

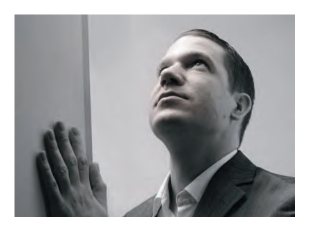
Le nouveau LIGHT Impressions vous attend, et comme pour habitude, avec une gamme de produits d'excellente qualité et des technologies innovantes. Aussi, nous avons reclassé nos produits et retravaillé sur les contenus. Vous trouverez dans les pages suivantes notre nouvelle rubrique LIGHT IMPRESSIONS- et c 'est exactement ce à quoi vous pouvez vous attendre. Laissez-vous inspirer.

Votre équipe DEKO-LIGHT.



ECLAIRAGE D'EXTÉRIEUR

308 Appliques murales 364 Lampadaires 386 Encastrés muraux 398 Projecteurs 440 Encastrés de sol 472 Projecteurs immergeables 480 Wallwasher 486 Lumières décoratives







ECLAIRAGE D'INTÉRIEUR

32	Suspensions
70	Appliques plafond fixe
88	Appliques plafond orientables
114	Appliques murales
154	Lampes de table et lampadaires
166	Encastrés de plafond fixe
216	Encastrés de plafond orientables
254	Encastrés muraux
262	Encastrés de meuble
282	Appliques liseuses
290	Système de rail d'alimentation



LUMIÈRE LINÉAIRE

32	Suspensions	498	Solutions légères
70	Appliques plafond fixe	502	Profilé Aluminium Aperçu
88	Appliques plafond orientables	504	Conditionnement
114	Appliques murales	508	Profilé Aluminium
54	Lampes de table et lampadaires	610	Allusion à l'Assemblée
66	Encastrés de plafond fixe	612	Ensembles complets IP
16	Encastrés de plafond orientables	614	Accessoires de montage
54	Encastrés muraux	618	Rubans LED 1 - 4 CH
62	Encastrés de meuble	674	Panneau modulaire LED 1 - 4 CH
82	Appliques liseuses	680	Systèmes modulaires LED 1 - 3 CH
90	Système de rail d'alimentation	682	Sets Mixit LED 1 - 4 CH



CONTRÔLEURS

690 Aperçu 692 Contrôleurs 694 Contrôleurs RF | 1 - 4 Canaux 696 Touch Panel | 1 - 4 Canaux 698 Schéma de connexion | Contrôleurs LED 702 DMX 706 Gradateur DMX 710 Contrôleurs DMX 712 Gradateur DALI 713 CASAMBI Bluetooth Contrôleurs

TRANSFORMATEURS

- 714 Aperçu716 Kapego
- 716 Kapego Alimentations | Recherche rapide
- 718 Alimentations | AC
- 721 Ballasts
- 722 Alimentations | DC

LAMPES

- 744 G4 745 MR16 746 GU10 748 GX53 749 E14 750 E27
- 754 MR16/GU5,3
- 755 G9 | G53/QR111
- 756 R7S
- 757 Lampes halogènes et fluocompactes
- 759 Lampe fluorescente
- 760 Lampes à vapeur métalliques

ACCESSOIRES

- 764 Intérieur | Gradation
- 766 Intérieur | Gradation + Interrupteur767 Intérieur | Interrupteur | Autres
- 769 Intérieur | Basse tension
- 770 Basse tension | Connecteur de Plug
- 773 Basse tension | WEIPU Connecteur de Plug
- 776 Rubans LED | Matériel de montage
- 779 Intérieur / Extérieur | DMX Câble
- 780 Intérieur | Haute tension
- 782 Intérieur | Haute tension | Plug Systèmes
- 783 Extérieur | Haute tension | Plug Systèmes
- 785 Extérieur | Connecteur de câble
- 786 Extérieur | Connecteur de câbler
- 787 Accessoires de montage

- 788 Données techniques
- 796 Icons
- 798 Index

LIGHT IMPRESSIONS

Les pages suivantes vous présentent nos nouvelles LIGHT IMPRESSIONS – Des luminaires très particuliers avec un effet lumineux unique, un design remarquable et des fonctions innovantes. Laissez-vous inspirer par le choix multiple de produits et séries et découvrez avec les LIGHT IMPRESSIONS la large gamme de nos luminaires.





CHERTAN

Avec son mélange de matériaux inhabituel composé d'un boîtier en aluminium coulé sous pression et d'une base en pierre, le lampadaire d'extérieur « Chertan » se démarquent visuellement des autres modèles. Équipé d'une ampoule blanche chaude de 15W avec un angle de rayonnement de 120° avec un détecteur de présence et d'un interrupteur crépusculaire, l'éclairage extérieur est idéal pour une utilisation décorative dans les zones d'entrée, sur les trottoirs ou dans le jardin.

733043 Appliques murales | Aluminium Moulé Gris foncé | WW | 3000 K | 570 lm | Ra > 90 | 12 W EEI: A | IP54 | L x L x H : 170 x 72 x 450 mm | Page 355

733044 Lampadaires | Aluminium Moulé Gris foncé | WW | 3000 K | 530 lm | Ra > 90 | 12 W EEI: A | IP54 | L x L x H : 170 x 72 x 600 mm | Page 380

733045 Lampadaires | Aluminium Moulé Gris foncé | WW | 3000 K | 640 lm | Ra > 90 | 12 W EEI: A | IP54 | L x L x H : 170 x 72 x 1000 mm | Page 380

731113 Lampadaires | Aluminium Moulé Gris foncé | WW | 3000 K | 570 lm | Ra > 90 | 13,5 W EEI: A | IP54 | L x L x H : 170 x 90 x 302 mm | Page 380







ARCTURUS II

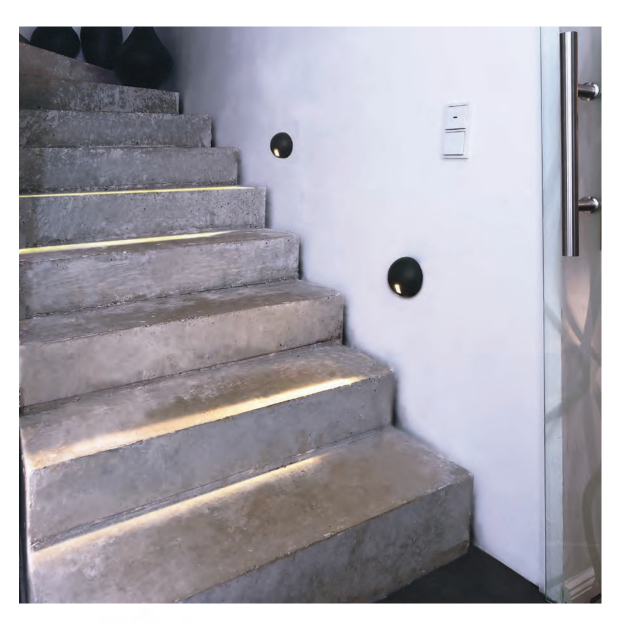
 $Le luminaire mural LED \, {\it ``Arcturus II"} \, se pr\'esente sous la forme$ d'un cube moderne (éventuellement de forme oblongue) et convient à un éclairage extérieur flexible. L'angle de rayonnement du luminaire IP54 peut être réglé entre 0° et 90° via un système d'ombrage intégré afin de générer une image lumineuse différente en fonction des besoins de l'application. Protégées par le boîtier en aluminium coulé sous pression gris foncé, les deux LED de haute puissance émettent une lumière blanche chaude de 5,5 W.

731100 Appliques murales | Aluminium Moulé Gris foncé | WW | 3000 K | 200 lm | 5,5 W | EEI: A IP64 | L x L x H : 140 x 105 x 145 mm | Page 358

731099 Appliques murales | Aluminium Moulé Gris foncé | WW | 3000 K | 200 lm 5,5 W | EEI: A IP64 | L x L x H : 79 x 110 x 172 mm | Page 358



06





AQUILAE

Avec « Aquilae », DEKO-LIGHT présente un luminaire mural LED pour une utilisation extérieure qui projette sur le sol un faisceau de lumière particulièrement étroit (14°) et de couleur blanc chaud. Pour qu'Aquilae ne perde pas tout son effet lumineux, le luminaire d'extérieur doté d'un boîtier en aluminium coulé sous pression IP65 au design arrondi et discret doit être monté relativement bas au-dessus du sol.

731111 Appliques murales | Aluminium Moulé Gris foncé | WW | 3000 K | 30 lm | 3 W | EEI: A | IP65 H x Ø: 53 x 120 mm | Page 343





MAIA

Des lignes futuristes aux murs et plafonds – Les effets des luminaires de la série MAIA basés sur le SMD-LED reproduisent une lignée blanc chaud. Les deux modèles mettent un accent et soulignent l'architecture environnante. De par sa forme svelte et élégante, la série MAIA certifiée IP65 s'installe flexiblement aussi bien en extérieur qu'en intérieur.

731105 Appliques murales | Aluminium Moulé | Blanc | WW 3000 K | 70 lm | 5 W | EEI: A | IP64 | L x L x H : 148 x 61 x 99 mm | Page 344

731104 Appliques murales | Aluminium Moulé | Blanc | WW 3000 K | 100 lm | 4 W | EEI: A | IP64 | L x H x Ø: 110 x 170 x 119 mm | Page 344





reddot award 2017 winner

LYNCIS

Le luminaire mural LED « Lyncis » séduit non seulement par son design sophistiqué et filigrane (lauréat du Red Dot Design Award 2017), mais également par ses caractéristiques extérieures. Le luminaire d'extérieur compact certifié IP65 est logé dans un boîtier en aluminium coulé sous pression gris foncé et produit une lumière blanche chaude de 10 watts (500 lm) avec ses 96 LED et il s'intègre parfaitement dans des applications en extérieur les plus variées.

731102 Appliques murales | Aluminium Moulé Gris foncé | WW | 3000 K | 500 lm | 10 W | EEI: A | IP65 L x L x H : 300 x 142 x 315 mm | Page 337









HYDRAE

Le luminaire mural LED « Hydrae » éclaire de manière élégante et efficace différents scénarios extérieurs. Conçu pour une utilisation en extérieur, le luminaire design en alliage d'aluminium coulé sous pression et d'acier inoxydable convient, entre autres, pour l'éclairage de chemins ou en tant qu' élément lumineux décoratif dans le jardin. Outre la version murale, la gamme de produits Hydrae comprend également des lampadaires de différentes tailles.

731103 Appliques murales | Edelstahl/Aluminium Moulé Argent/Gris foncé | WW | 3000 K | 600 lm | Ra > 80 12,5 W | EEI: A++ | IP65 | L x L x H : 230 x 160 x 57 mm Page 355

733052 Lampadaires | Edelstahl/Aluminium Moulé Argent/Gris foncé | WW | 3000 K | 600 lm | Ra > 80 | 12,5 W EEI: A++ | IP65 | L x L x H : 160 x 49 x 650 mm | Page 381

733053 Lampadaires | Edelstahl**/**Aluminium Moulé Argent/Gris foncé | WW | 3000 K | 600 lm | Ra > 80 | 12,5 W EEI: A++ | IP65 | L x L x H : 160 x 49 x 1000 mm | Page 381





SOLAR PREMIUM

Le luminaire mural LED « Solar Premium I » impressionne par son design futuriste et il agit comme une lumière extérieure innovante et décorative pour les espaces extérieurs et les jardins. L'alimentation est fournie via la batterie rechargeable intégrée, y compris le panneau solaire, afin qu'aucun câble inesthétique ou coûteux ne soit nécessaire. Outre la version murale, la gamme de produits Solar comprend également des lampadaires de différentes tailles.

731116 Appliques murales | Aluminium | Gris foncé WW | 3200 K | 170 lm | Ra > 80 | 1,6 W | 1P54 L x L x H : 160,5 x 233,2 x 152 mm | Page 350

733046 Lampadaires | Aluminium | Gris foncé WW | 3200 K | 170 lm | Ra > 80 | 1,6 W | IP54 L x L x H : 200 x 151 x 1000 mm | Page 383











SEGIN

Le luminaire mural LED « Segin » convient à une utilisation polyvalente à l'extérieur. Il éclaire les zones extérieures et d'entrée des bâtiments. Il peut également être utilisé comme luminaire de numéro de maison. En plus du boîtier en aluminium moulé sous pression robuste, Segin dispose également d'un système d'ombrager ond qui permet d'adapter la direction de la lumière à l'application concernée de manière flexible.

731118 Appliques murales | Aluminium Moulé Gris foncé | WW | 3000 K | 70 lm | 13 W | EEI: A | IP65 L x L x H x Ø : 223 x 130 x 105 x 105 mm | Page 340









SHERATAN

SHERATAN est une lampe de table à LED fonctionnant sur batterie qui charge via un port USB intégré. Ainsi, le Sheratan II n'est pas conçu uniquement pour l'utilisation comme éclairage d'ambiance dans les pièces à vivre d'une maison mais aussi dans les galas, événements d'entreprise ou réceptions de jardin.

La lampe avec ses 38 cm de hauteur, son abat-jour lisse ou ondulé et son socle stable en aluminium moulé noir (IP54) accueille une ampoule LED de 2,2 watts générant une lumière agréable blanche et chaude de 3000K que l'on peut allumer et éteindre en appuyant sur la touche tactile.

346008 Lumières décoratives | Aluminium Moulé | Noir WW | 3000 K | 154 lm | Ra > 80 | 2,2 W | IP54 L x L x H x \varnothing : 100 x 100 x 380 x 115 mm | Page 489

346007 Lumières décoratives | Aluminium Moulé Blanc | WW | 3000 K | 154 lm | Ra > 80 | 2,2 W | IP54 L x L x H x Ø : 100 x 100 x 380 x 115 mm | Page 489

346006 Lumières décoratives | Aluminium Moulé | Noir WW | 3000 K | 154 lm | Ra > 80 | 2,2 W | IP54 | L x L x H x Ø : 100 x 100 x 380 x 110 mm | Page 489

346005 Lumières décoratives | Aluminium Moulé | Blanc WW | 3000 K | 154 lm | Ra > 80 | 2,2 W | IP54 | L x L x H x Ø : 100 x 100 x 380 x 110 mm | Page 489





Avec le soutien aimable de Leicht Küchenstudio / CS-Elektroanlagen Ettlingen



PYXIDIS CARRÉ

Leluminaire mural LED « Pyxidis » surprend parsa construction particulièrement mince et de haute qualité avec une surface Chromeée élégante et n'est pas sans rappeler une torche murale. La lampe d'intérieur design est basée sur une LED COB blanc chaud et projette indirectement sa lumière non éblouissante, ce qui crée des motifs lumineux et des ambiances uniques en fonction de la structure du mur.

341204 Appliques murales | Aluminium | Argent | WW 3000 K | 330 lm | Ra >80 | 3,5 W | EEI: A+ | IP20 | L x L x H : 80 x 108,2 x 337,5 mm | Page 144

341199 Appliques murales | Aluminium Moulé | Blanc | WW 3000 K | 330 lm | Ra >80 | 3,5 W | EEI: A+ | IP20 L x L x H : 80 x 109 x 350 mm | Page 144





COB BACK LIGHT

Conçu comme plafonnier encastrable pour une utilisation intérieure, COB Back Light convient aussi bien aux aménagements intérieurs et aux projets architecturaux classiques et modernes. La LED blanc chaud COB de 9 watts avec un angle de rayonnement de 48° est logée dans un boîtier en aluminium coulé sous pression blanc et crée une lumière indirecte supplémentaire grâce au réflecteur intégré pour une atmosphère encore plus agréable dans la pièce.

565224 Encastrés de plafond fixe | Aluminium Moulé Blanc | WW | 3000/3000 K | 1000 lm | Ra > 80 | 9 W EEI: A+ | IP20 | H x Ø: 89 x 110 mm | Page 188

COB 68 RGBW

Le plafonnier encastrable « COB 68 RGBW » dispose d'une puce RVBB spécialement conçue (RVB + blanc chaud), qui, en combinaison avec le réflecteur intégré, assure un mélange homogène des couleurs et permet différentes scènes d'éclairage grâce à différentes options de contrôle de l'éclairage. Cela rend la lumière intérieure, en version élégante argentée avec de l'aluminium brossé, idéale pour les espaces de vie, les bars, les clubs et autres environnements qui privilégient un éclairage flexible.

565336 Encastrés de plafond orientables | Aluminium Argent | RGB+WW | 500 lm | Ra > 80 | 8,5 W | EEI: A | IP20 H x Ø: 46×78 mm | Page 240

565335 Encastrés de plafond orientables | Aluminium Blanc | RGB+WW | 500 lm | Ra > 80 | 8,5 W | EEI: A IP20 | H x Ø: 46 x 78 mm | Page 240







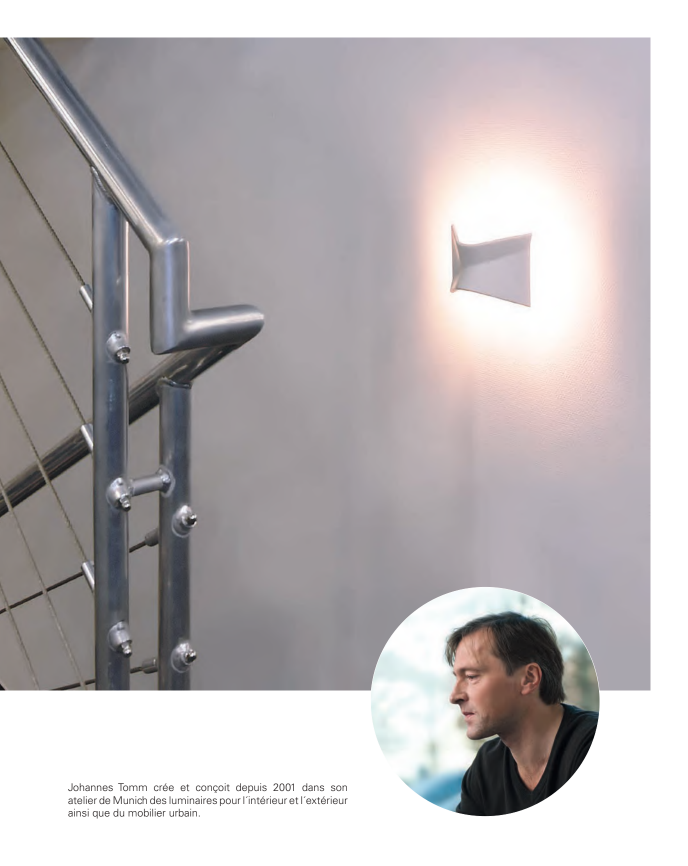


FLY

« Fly I » est un luminaire mural basé sur un design breveté de Johannes Tomm, disponible uniquement chez Deko-Light. Avec sa construction en plâtre inhabituelle, Fly I est personnalisable et crée une lumière indirecte, non éblouissante qui s'intègre facilement dans différentes pièces.

341222 Appliques murales | Aspect plâtre | Blanc | WW 3000 K | 310 lm | Ra >80 | 3,5 W | EEI: A+ | IP20 | L x L x H : 240 x 123 x 170 mm | Page 129

341224 Appliques murales | Aspect plâtre | Blanc | WW 3000 K | 310 lm | Ra >80 | 3,5 W | EEI: A+ | IP20 | L x L x H : 240 x 123 x 170 mm | Page 129





Avec le soutien aimable de Leicht Küchenstudio / CS-Elektroanlagen Ettlingen

PLEIONE FOCUS

L'éclairage intérieur « Pleione Focus II » peut être utilisé avec des rails conducteurs triphasés 230V et il convient particulièrement aux magasins grâce à son éclairage flexible et modulable. Pour un éclairage sélectif étroit ou uniforme, l'angle de rayonnement du luminaire à LED blanc chaud peut être ajusté à l'infini en tournant simplement la lentille focale spécialement conçue dans une plage de 25° à 60°. « Pleione Focus II » est disponible en deux versions de couleur et deux puissances de watt.

707067 Rail d'alimentation | Aluminium Moulé | Blanc WW | 3000 K | 3050 lm | Ra >90 | 34 W | EEI: A+ | IP20 L x H x Ø: 195 x 160 x 90 mm | Page 301

707068 Rail d'alimentation | Aluminium Moulé | Blanc NW | 4000 K | 3300 lm | Ra >90 | 34 W | EEI: A+ | IP20 L x H x Ø: 195 x 160 x 90 mm | Page 301

707069 Rail d'alimentation | Aluminium Moulé | Blanc WW | 3000 K | 1100 lm | Ra >90 | 14 W | EEI: A+ | IP20 L x H x Ø: 181 x 180 x 68 mm | Page 301

707070 Rail d'alimentation | Aluminium Moulé | Blanc NW | 4000 K | 1150 lm | Ra >90 | 14 W | EEI: A+ | IP20 L x H x Ø: 181 x 180 x 68 mm | Page 301



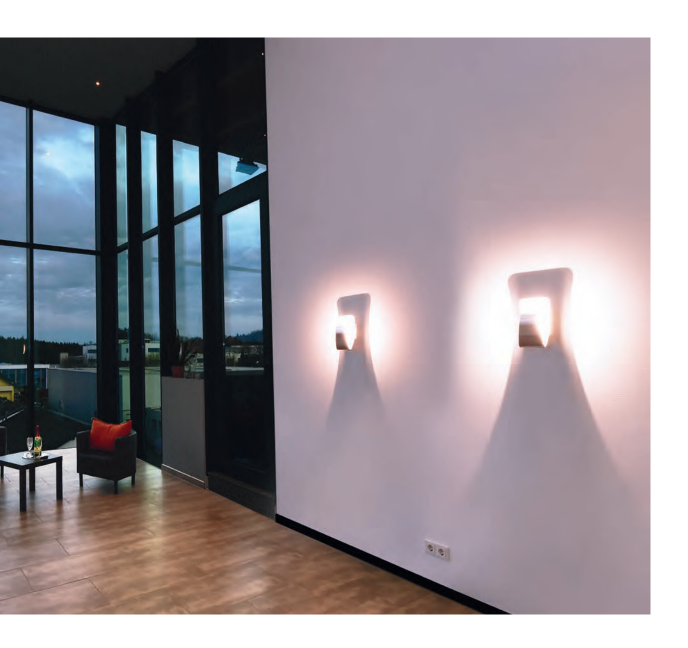










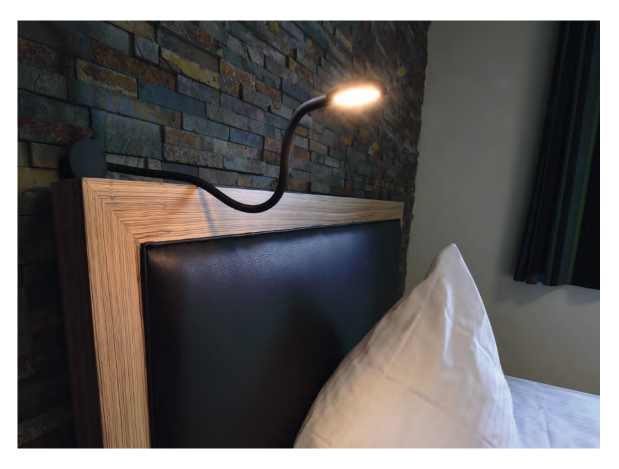


CANOPUS

Le luminaire mural LED argenté « Canopus » destiné aux espaces de vie associe un design exceptionnel à une fonction d'intensité variable innovante. Cette dernière modifie la température de couleur dans la plage de 3000 K (100 %) à 2 000 K (0 %). De cette manière, l'éclairage intérieur innovant peut être utilisé pour créer une ambiance d'éclairage différente et indirecte selon les besoins, de l'éclairage d'une pièce à une lumière ambiante feutrée.

341198 Appliques murales | Aluminium Moulé | Argent WW | 2000-3000 K | 900 lm | Ra >90 | 16 W | EEI: A | IP20 L x L x H : 140 x 115 x 365 mm | Page 148

341197 Appliques murales | Aluminium Moulé | Blanc WW | 2000-3000 K | 900 lm | Ra >90 | 16 W EEI: A | IP20 | L x L x H : 140 x 115 x 365 mm | Page 148





CIRCINI

Luminaire mural LED qui génère un éclairage de lecture blanc chaud et agréable pour les yeux avec un encombrement minimal. Le col de cygne amovible permet d'orienter la lampe de lecture blanc-mat et sobre avec précision sur la personne concernée ; idéale pour les espaces de vie ou les chambres d'hôtel. Pour l'allumer et l'éteindre, une légère pression sur l'interrupteur tactile sensible, intégré discrètement dans la tête de la lampe élégante, est suffisante.

341173 Appliques murales | Plastique | Blanc | WW 3000 K | 128 lm | Ra >80 | 2 W | EEI: A+ | IP20 | L x \varnothing : 560 x 60 mm | Page 153

341174 Appliques murales | Plastique | Noir | WW | 3000 K 128 lm | Ra >80 | 2 W | EEI: A+ | IP20 | L x Ø: 560 x 60 mm | Page 153



KEOPS

Grâce à son design sobre, le luminaire mural LED argenté « Keops » se fond parfaitement dans une grande variété d'intérieurs et veille à des accents lumineux flexibles et indirects. La fonction d'intensité variable innovante de l'éclairage intérieur permet de régler en continu la température de couleur dans la plage de 3 000 K (100 %) à 2 000 K (0 %). De cette manière, Keops crée une ambiance de lumière indirecte différente selon les besoins, de l'éclairage d'une pièce à une lumière ambiante feutrée.

341160 Appliques murales | Aluminium Moulé Argent | WW | 2000-3000 K | 950 lm | Ra >90 | 13 W EEI: A | IP20 | L x L x H : 170 x 155 x 115 mm | Page 148

341161 Appliques murales | Aluminium Moulé Blanc | WW | 2000-3000 K | 950 lm | Ra >90 | 13 W EEI: A | IP20 | L x L x H : 170 x 155 x 115 mm | Page 148







LIGHT POINT PERNO

« Light Point Perno » est un plafonnier LED encastrable et pivotant qui se distingue par sa forme compacte et filigrane. L'éclairage intérieur argenté pivotant à 360° offre un angle d'inclinaison de 30° et convient à l'éclairage flexible de présentoirs, de vitrines et d'expositions dans le secteur de l'ameublement. « Light Point Perno » est équipé d'un boîtier en aluminium et il est disponible en version blanc chaud et blanc froid.

448001 Encastrés de plafond orientables | Aluminium Moulé | Argent | WW | 3000 K | 80 lm | Ra > 80 2 W | EEI: A | IP20 | H x Ø: 15,7 x 39,6 mm | Page 241

448000 Encastrés de plafond orientables | Aluminium Moulé | Argent | CW | 5600 K | 80 lm | Ra > 80 2 W | EEI: A | IP20 | H x Ø: 15,7 x 39,6 mm | Page 241





MODULAR PANEL II

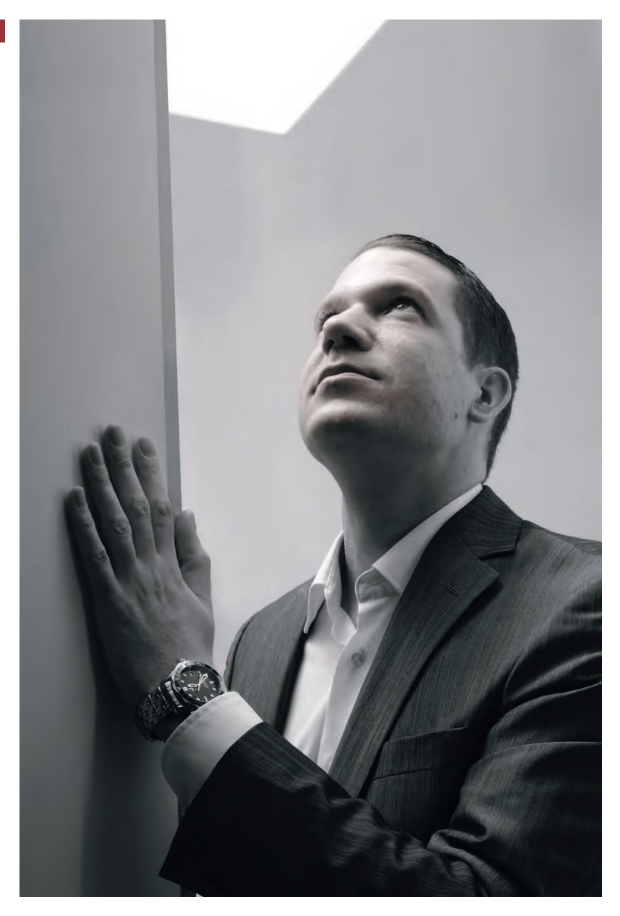
« Modular Panel II » est un système modulaire de rubans LED pour le rétroéclairage de panneaux publicitaires, de plafonds tendus ainsi que de nombreuses autres surfaces. En fonction de l'application, le système modulaire est disponible avec différents équipements avec 4, 16 ou 36 LED ainsi qu'en plusieurs versions (blanc chaud, blanc froid, RVB ou RVB+blanc). Par ailleurs, le support spécialement conçu permet une installation simple.

848016 LED Modular Panel II 2x2 | Aluminium | Blanc RGB+WW | 3000 K | 50 lm | Ra >80 | 1,8 W | EEI: A | IP20 L x L x H : 65 x 65 x 7 mm | Page 674

848017 LED Modular Panel II 4x4 | Aluminium | Blanc RGB+WW | 3000 K | 205 lm | Ra >80 | 7,2 W | EEI: A | IP20 L x L x H : 166 x 166 x 7 mm | Page 675

848018 LED Modular Panel II 6x6 | Aluminium | Blanc RGB+WW | 3000 K | 500 lm | Ra >90 | 11 W | EEI: A | IP20 L x L x H : 265 x 265 x 7 mm | Page 677





ECLAIRAGE D'INTÉRIEUR

32	Suspens	sions
02	Ouspon	

- 70 Appliques plafond | fixe
- 88 Appliques plafond | orientables
- 114 Appliques murales
- 154 Lampes de table et lampadaires
- 166 Encastrés de plafond | fixe
- 216 Encastrés de plafond | orientables
- 254 Encastrés muraux
- 262 Encastrés de meuble
- 282 Appliques liseuses
- 290 Système de rail d'alimentation





SUSPENSIONS

En tant qu'éléments styliques centraux, les luminaires à suspension ne sont pas uniquement une source de lumière mais également un accroche-regard décoratif. Ils augmentent de même le caractère de bien-être d'un espace de vie. Le pendule ou la suspension remplit ainsi deux fonctions très importantes dans la sphère privée.

La suspension dans le secteur commercial assure un éclairage précis qui répond aux exigences d'un poste de travail informatique. Même si certains modèles sont équipés d'une lumière indirecte, le faisceau lumineux reste orienté sur un espace de travail bien défini comme un bureau, une table de réunion ou de conférence, ou bien dans l'industrie sur un établi ou une ligne de production.



BARRO II

· Aspect plâtre

• Dimensions H x Ø : 250 x 70 mm

Socle H x Ø : 31 x 70 mm

· Longueur max. :1,20 m

· Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342024 ☐ Blanc | recouvrable **61,95 €**





OSANE

Aspect plâtre

• Dimensions H x Ø: 195 x 220 mm

• Socle H x Ø : 60 x 115 mm

· Longueur max. :1,00 m

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341055 ☐ Blanc | recouvrable **72,95 €**





POLARIS

- Béton
- Dimensions L x L x H : 70 x 70 x 250 mm
- Socle L x L x H : 80 x 80 x 30 mm
- Longueur max. :1,20 m
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342095



54,95 €



POLLUX

- Béton
- Dimensions H x Ø : 250 x 70 mm
- Socle H x Ø : 35 x 90 mm
- · Longueur max. :1,20 m
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342096



54,95 €











CONCRETO I

- Béton
- Dimensions H x Ø: 188 x 188 mm
- Socle H x Ø : 25 x 120 mm
- · Longueur max. :1600 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342128



59,95 €







PAVONIS

• Béton

• Dimensions H x Ø: 199 x 140 mm

• Socle H x Ø : 25 x 120 mm · Longueur max. :1,50 m

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342103



59,95 €

342104





59,95 €













CYGNI

• Béton

• Dimensions H x Ø : 285 x 400 mm

• Socle H x Ø : 25 x 120 mm

• Longueur max. :1,50 m

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342101

Gris

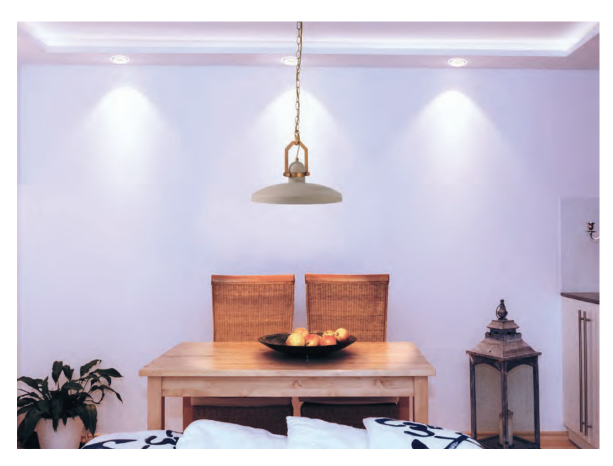
99,95 €

 99,95 €











FURNEL

Verre

• Dimensions Ø: 350 mm • Socle H x Ø : 25 x 100 mm • Longueur max. :1,20 m

• Dimmable, ampoule en option

• Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342109 Argent | réfléchissant 119,95 €











DIPHDA

Verre

• Dimensions H x Ø: 1200 x 150 mm

• Socle H x Ø : 25 x 100 mm

· Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 342120
 Couleurs cuivrées
 49,95 €

 342118
 Incolore | réfléchissant
 49,95 €



DIPHDA

Verre

• Dimensions H x Ø : 1200 x 200 mm

• Socle H x Ø : 25 x 100 mm

• Dimmable, ampoule en option

• Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 342121
 Couleurs cuivrées
 59,95 €

 342119
 Incolore | réfléchissant
 59,95 €







KSORA

Verre

· Dimensions Ø: 120 mm Socle H x Ø : 25 x 100 mm · Longueur max. :1,20 m

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E











Verre

• Dimensions Ø: 120 mm

• Socle L x L x H : 610 x 75 x 25 mm

• Longueur max. :1,20 m

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342113



transparent

123,95 €













BETRIA

Verre

Dimensions Ø: 150 mmSocle H x Ø: 25 x 100 mm

• Longueur max. :1,20 m

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342110 ☐ Argent | Chrome **61,95** €





Verre

Dimensions L x Ø: 650 x 150 mm
 Socle L x L x H: 610 x 75 x 25 mm

• Longueur max. :1,20 m

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342111 ☐ Argent | Chrome **142,95** €







BUNDA

Verre

Dimensions Ø: 135 mm
Socle H x Ø: 25 x 100 mm
Longueur max.: 1,20 m

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





Verre

• Dimensions Ø: 135 mm

• Socle L x L x H : 610 x 75 x 25 mm

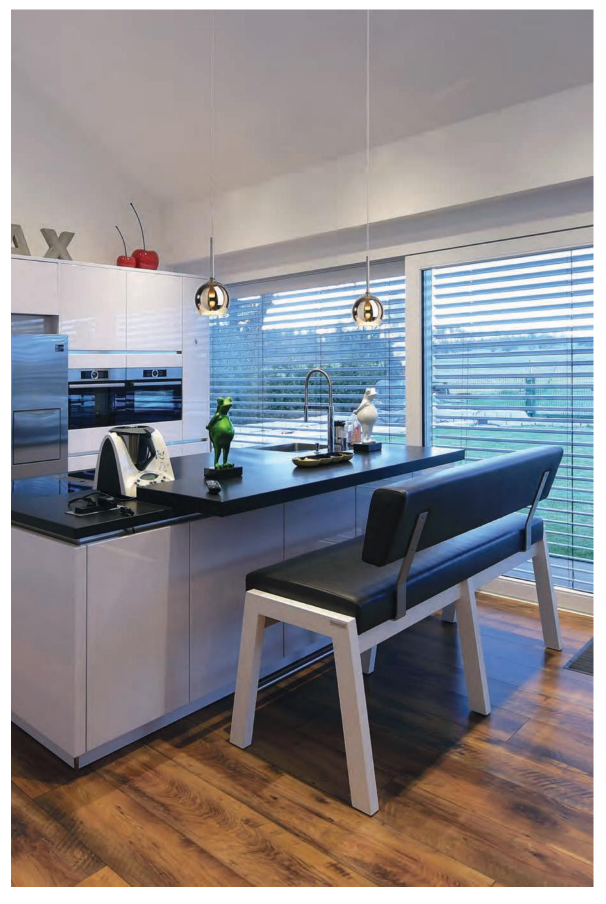
· Longueur max. :1,20 m

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E









ANKAA 200

Métal

• Dimensions L x Ø: 1400 x 200 mm

Socle H x Ø: 25 x 120 mmLongueur max.:1175 mm

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342137 ☐ Acier inoxydable | brossé **69,95 €**







ANKAA 280

Métal

· Dimensions L x Ø: 1500 x 280 mm

Socle H x Ø : 25 x 120 mmLongueur max. :1195 mm

Dimmable, ampoule en option
Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E







BARREL

- Métal
- Dimensions L x Ø: 250 x 100 mm
- Socle H x Ø : 25 x 120 mm
- Longueur max. :1,00 m
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342049	Couleurs cuivrées	61,95 €
342050	Argent satiné	61,95 €
342051	Noir	61,95 €



BELL

- Métal
- Dimensions L x Ø: 300 x 300 mm
- Socle H x Ø : 25 x 120 mm
- · Longueur max. :1,00 m
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342052	Couleurs cuivrées	134,95 €
342053	Argent satiné	134,95 €
342054	Noir	134.95 €







CENTAURI I

Aluminium

· Dimensions Ø: 130 mm • Socle H x Ø : 25 x 105 mm · Longueur max. :1,20 m

· Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342097 Blanc mat 44,95 € 342098 44,95 € Argent | Chrome







CENTAURI III

Aluminium

• Dimensions Ø: 130 mm • Socle H x Ø : 25 x 105 mm · Longueur max. :1,20 m

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342099 Argent | Chrome 123,95 €











CENTAURI VII

Aluminium

Dimensions Ø: 130 mmSocle H x Ø: 25 x 105 mm

• Longueur max. :1,20 m

• Dimmable, ampoule en option

• Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





FILO MOB

Métal

• Dimensions H x Ø: 190 x 190 mm

Socle H x Ø : 25 x 100 mm
 Longueur max. :1,20 m

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342025 ☐ Argent 61,95 € 342026 ☐ Noir 61,95 €







FILO BIG MOB

Métal

• Dimensions H x Ø : 300 x 300 mm

Socle H x Ø : 25 x 100 mm
 Longueur max. :1,20 m

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 342027
 ☐ Argent
 119,95 €

 342028
 ☐ Noir
 119,95 €











FILO BALL

Métal

• Dimensions H x Ø : 160 x 160 mm

• Socle H x Ø : 25 x 100 mm

· Longueur max. :1,20 m

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342029 Argent

56,95 € 56 95 €

342030 Noir **56,95 €**







FILO SAT

Métal

• Dimensions H x Ø: 180 x 390 mm

Socle H x Ø : 25 x 100 mmLongueur max. :1,20 m

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342031 ☐ Argent 119,95 € 342032 ☐ Noir 119,95 €







SÉRIE ASTEROPEEN BLANC ET NOIR

Le design exceptionnel crée des accents lumineux intéressants sur les murs et les plafonds. La série convainc en raison de ses différentes versions avec de nombreuses options combinant extravagance et harmonie quelle que soit l'ambiance.



ASTEROPE VIDÉO DU PRODUIT



ASTEROPE ROND 250

Métal

• Dimensions L x Ø: 1400 x 250 mm

 Socle H x Ø : 25 x 120 mm · Longueur max. :1155 mm

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342129

Blanc mat

72.95 €

342132

Noir mat

72,95 €









ASTEROPE ROND 400

Métal

• Dimensions L x Ø: 1500 x 400 mm

• Socle H x Ø : 25 x 120 mm · Longueur max. :1095 mm

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342130

Blanc mat

142,95 €

342133





Noir mat

142,95 €











ASTEROPE ROND 500

Métal

• Dimensions L x Ø: 1600 x 500 mm

Socle H x Ø : 25 x 120 mmLongueur max. :1105 mm

· Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342131 Blanc mat 199,95 € 342134 Noir mat 199,95 €



ASTEROPE LINEAR

Métal

• Dimensions L x H x Ø : 1500 x 300 x 150 mm

Socle H x Ø : 25 x 120 mmLongueur max. :1175 mm

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342135 ☐ Blanc mat 72,95 € 342136 ☐ Noir mat 72,95 €







CUARTO

Aluminium

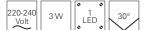
• Dimensions L x Ø: 93,5 x 45 mm

Socle H x Ø : 45 x 70 mm
 Longueur max. :1,00 m

• Puissance : 3,30 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

299362 Poli | Argent 3000 K 115 lm A **69,95 €**



DABIH

Métal

• Dimensions H x Ø : 180 x 53 mm

• Socle H x Ø : 35 x 155 mm

• Longueur max. :1,20 m

· Graduable par coupure ou section de phase

• Puissance : 7,20 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E







CLARA

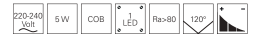
- Verre
- Dimensions H x Ø : 206 x 113 mm
- Socle H x Ø : 35 x 120 mm
- Longueur max. :1,0 m
- · Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance : 5,40 W
- Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



ELENA

- Verre
- Dimensions H x Ø: 171 x 110 mm
- Socle H x Ø : 35 x 120 mm
- Longueur max. :1,2 m
- · Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance : 5,40 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E









ELECTRA

Verre

· Dimensions Ø: 115 mm • Socle H x Ø : 25 x 100 mm · Longueur max. :1,20 m

· Graduable par coupure ou section de phase

• Puissance : 5,80 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

79,95 € 342116 Argent | Chrome ww 3000 K 180 lm EEI: A



ELECTRA

Verre

• Dimensions Ø: 115 mm

• Socle L x L x H : 610 x 75 x 25 mm

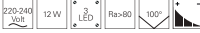
• Longueur max. :1,20 m

· Graduable par coupure ou section de phase

· Puissance: 16,50 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342117 169,95 € Argent | Chrome 3000 K 540 lm EEI: A







HEZE I

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø : 2180 x 100 mm
- Socle H x Ø : 95 x 55 mm
- · Longueur max. :2,00 m
- Puissance : 6,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





HEZE III

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø : 2120 x 100 mm
- Socle H x Ø : 40 x 150 mm
- · Longueur max. :2,00 m
- Puissance : 16,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





BLACK & WHITE III

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø : 70 x 127 mm
- Socle H x Ø : 45 x 127 mm
- · Longueur max. :2,00 m
- · Puissance: 29,30 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





BLACK & WHITE IV

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 130 x 130 x 70 mm
- Socle L x L x H : 130 x 130 x 45 mm
- · Longueur max. :2,00 m
- · Puissance : 29,30 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





SCULPTORIS 45

- Aluminium
- Dimensions H x Ø: 130 x 450 mm
- Socle H x Ø : 65 x 230 mm
- Longueur max. :1,20 m
- · Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance : 27,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342122	Blanc mat	ww	3000 K	1700 lm	EEI: A	219,95 €
342123	Blanc mat	NW	4000 K	1700 lm	EEI: A	219,95 €



SCULPTORIS 60

- Aluminium
- Dimensions H x Ø: 130 x 600 mm
- Socle H x Ø : 65 x 230 mm
- Longueur max. :1,20 m
- Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance: 42,00 W
- Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342124	Blanc mat	ww	3000 K	2600 lm	EEI: A	274,95 €
342125	Blanc mat	NW	4000 K	2800 lm	EEI: A	274,95 €







LED PANELTRANSPARENT ROND

Aluminium

• Dimensions H x Ø : 12,50 x 580 mm

• Socle H x Ø : 45,00 x 250 mm

• Longueur max. :1,50 m

• Graduable par coupure ou section de phase

• Puissance : 53,30 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342089	Noir	ww	3000 K	5100 lm	EEI: A+	356,95 €
342092	Noir	NW	4000 K	5600 lm	EEI: A+	356,95 €
342090	Argent	WW	3000 K	5100 lm	EEI: A+	356,95 €
342093	Argent	NW	4000 K	5600 lm	EEI: A+	356,95 €
342091	Blanc	WW	3000 K	5100 lm	EEI: A+	356,95 €
342094	Blanc	NW	4000 K	5600 lm	EEI: A+	356,95 €





LED PANEL TRANSPARENT

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 1195 x 295 x 11 mm
- Socle L x L x H : 580 x 80 x 40 mm
- Longueur max. :1,50 m
- · Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance : 51,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

Noir	ww	3000 K	6000 lm	EEI: A+	299,95 €
Noir	NW	4000 K	6000 lm	EEI: A++	299,95 €
Argent	ww	3000 K	6000 lm	EEI: A+	299,95 €
Argent	NW	4000 K	6000 lm	EEI: A++	299,95 €
Blanc	ww	3000 K	6000 lm	EEI: A+	299,95 €
Blanc	NW	4000 K	6000 lm	EEI: A++	299,95 €
	Noir Argent Argent Blanc	Noir www. Argent www. Argent www. Blanc www.	Noir № 4000 K Argent ₩ 3000 K Argent № 4000 K Blanc ₩ 3000 K	Noir № 4000 K 6000 Im Argent № 3000 K 6000 Im Argent № 4000 K 6000 Im Blanc № 3000 K 6000 Im	Noir № 4000 K 6000 lm EEI: A++ Argent № 3000 K 6000 lm EEI: A+ Argent № 4000 K 6000 lm EEI: A++ Blanc № 3000 K 6000 lm EEI: A+





ZEPPEL 400

- Plastique
- Dimensions H x Ø : 393 x 412 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

600121 ☐ Argent mat **159,95 €**



Accessoires

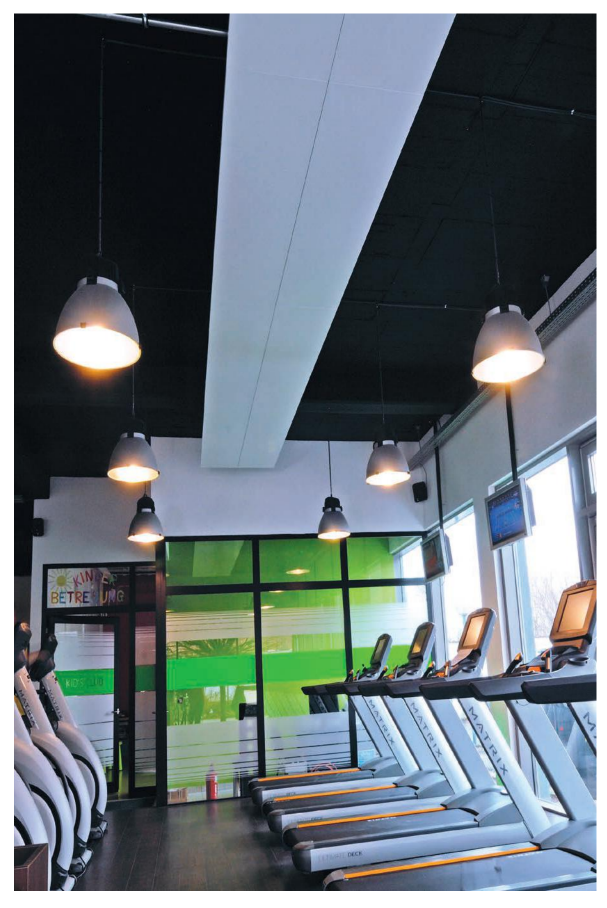
201020 4000 K | 2800 lm | EEI: A **17,95 € 201021** 3000 K | 2800 lm | EEI: A **17,95 €**

ZIRKONIA AVEC PARAPLUIE ACRYLIQUE

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø : 360 x 315 mm
- · Socle Ø: 168 mm
- · Longueur max. :0,80 m
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E









AINARA 90

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø: 268 x 320 mm
- · Puissance: 93,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





AINARA 150

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø: 268 x 320 mm
- Puissance : 151,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342065 Noir ∞ 5000 K 18000 lm EEI: A+ 499,95 €



AINARA 200

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø: 278 x 320 mm
- Puissance : 204,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E











AINARA 300

· Aluminium Moulé

• Dimensions H x Ø : 278 x 320 mm

• Puissance : 290,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342139





cw 5000 K

39000 lm EEI: A++

649,95 €

220-240 Volt 288 W















RÉFLECTEUR 90° POUR AINARA

Aluminium

• Dimensions H x Ø : 147 x 480 mm

930151 Noir



39,95 €

GRILLE DE PROTECTION POUR AINARA

Métal

• Dimensions L x L x H : 319 x 21,5 x 45 mm

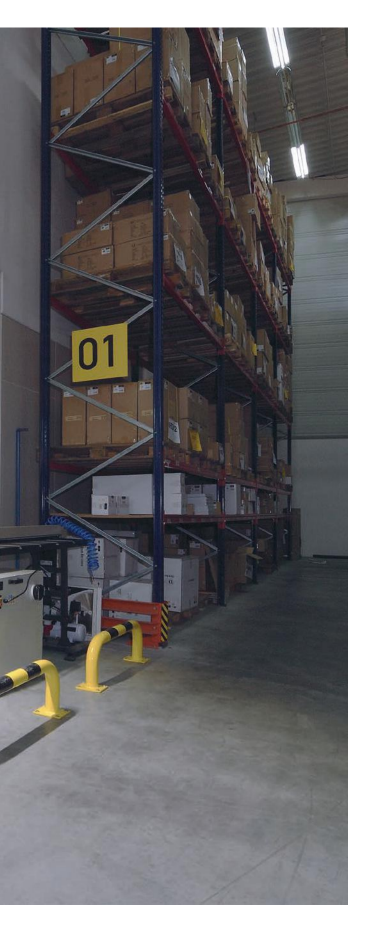
930407 Noir



14,95 €







SERIE **HIGHWAY NORMAE**PUISSANTE ET EFFECTIVE

Les projecteurs HIGHBAY à haut rendement énergétique sont parfaits pour l'éclairage de halls. Grâce au kit de fixation réglable, les projecteurs peuvent être montés selon l'angle d'inclinaison souhaité. Avec le kit approprié, vous avez également la possibilité de les suspendre et, si nécessaire, de les équiper de lentilles asymétriques.



HIGHBAY NORMAE

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 627 x 126 x 99 mm
- Socle L x L x H : 110 x 70 x 95 mm
- · Dali-Bus après IEC 62386
- · Puissance: 100,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

_





HIGHBAY NORMAE

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 923 x 126 x 99 mm
- Socle L x L x H : 110 x 70 x 95 mm
- Dali-Bus après IEC 62386
- Puissance : 150,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





HIGHBAY NORMAE

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 1219 x 126 x 99 mm
- Socle L x L x H : 110 x 70 x 95 mm
- · Dali-Bus après IEC 62386
- Puissance : 190,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732085 Gris foncé 5000 K 23800 lm EEI: A++ 499,95 €



LINEAR HIGHBAY LENSE 30°/70°

Plastique

• Dimensions L x L x H : 290 x 86 x 8 mm



LINEAR HIGHBAY LENSE 40°/130°

Plastique

• Dimensions L x L x H : 290 x 86 x 8 mm



ENSEMBLE DE DÉPENDANCES

Acier inox

• Dimensions L : 1000 mm





APPLIQUES PLAFOND

FIXE

La gamme applique plafond est très fournie, répondant ainsi à toutes applications. D'une intégration discrète et d'un montage facile (plafond ou mur), ces luminaires sont particulièrement pratique pour l'installateur.



NAOS I

- Béton
- Dimensions L x L x H : 70 x 70 x 112 mm
- Socle L x L x H : 60 x 40 x 45 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348048



69,95 €









NAOS II

- Béton
- Dimensions H x Ø : 112 x 70 mm
- Socle L x L x H : 60 x 40 x 45 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348049



69,95 €











EURO II

- Métal
- Dimensions H x Ø: 110 x 300 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341045

Blanc

51,95 €









MOVI

- Verre
- Dimensions L x L x H : 320 x 320 x 72 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

206537



incolore satiné

72,95 €











SKY LED

Aluminium

• Dimensions L x L x H : 105 x 105 x 105 mm

· Graduable par coupure de phase

• Puissance: 11,90 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





BENGALA LED

· Aluminium moulé

• Dimensions L x Ø: 150 x 90 mm

· Socle Ø: 85 mm

• Graduable par coupure ou section de phase

· Puissance: 11,20 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 348029
 □ Blanc
 w 3000 K
 886 lm EEI: A
 128,95 €

 348030
 ■ Noir
 w 3000 K
 886 lm EEI: A
 128,95 €





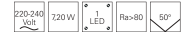
BOREALIS II

· Aluminium moulé

• Dimensions L x L x H : 100 x 100 x 100 mm

Socle L x L : 95 x 30 mmPuissance : 8,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





AUSTRALIS II

· Aluminium moulé

• Dimensions H x Ø : 110 x 110 mm

Socle Ø: 105 mmPuissance: 8,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





BLACK & WHITE III

· Aluminium moulé

· Dimensions H x Ø: 102 x 127 mm

Socle Ø: 127 mmPuissance: 29,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

220-240 Volt COB 1 Ra>80 40°



BLACK & WHITE IV

· Aluminium moulé

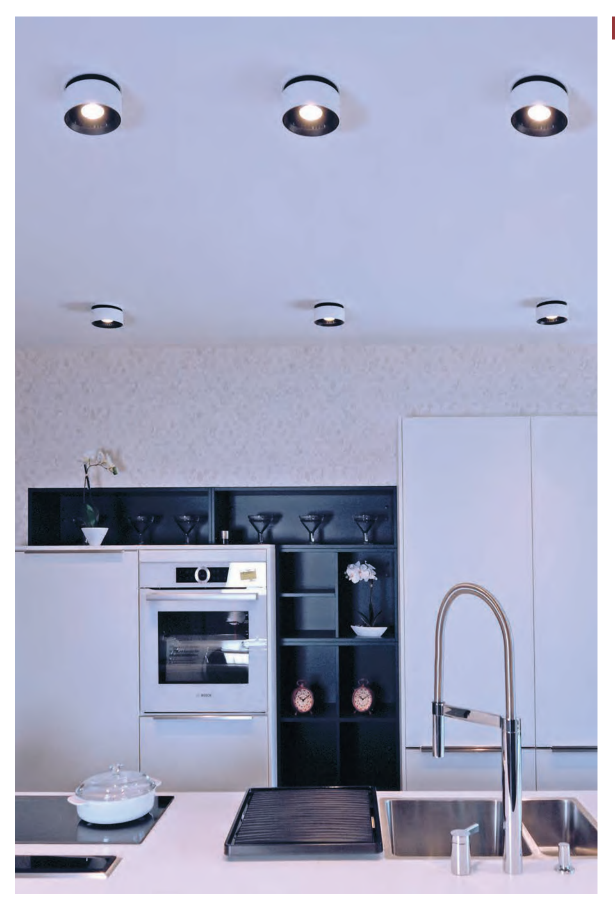
• Dimensions L x L x H : 130 x 130 x 105 mm

• Socle L x L : 130 x 130 mm

· Puissance : 29,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

220-240 Volt 26 W COB LED Ra>80







LUNA 20

- · Aluminium moulé
- Dimensions H x Ø : 132 x 85 mm
- Socle H x Ø : 16 x 80 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance: 19,30 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348040	Blanc mat	ww	3000 K	1180 lm	EEI: A	129,95 €
348041	Noir mat	ww	3000 K	1180 lm	EEI: A	129,95 €
348057	Blanc mat	NW	4000 K	1440 lm	EEI: A	129,95 €
348058	Noir mat	NW	4000 K	1440 lm	EEI: A	129,95 €





Accessoires

930196	Réflecteur 20°	12,95 €
930239	Réflecteur 30°	12,95 €
930210	Coupe Flux Blanc	25,95 €
930211	Coupe Flux Noir	25,95 €



· Aluminium moulé

• Dimensions H x Ø: 153 x 120 mm

• Socle H x Ø : 20 x 115 mm

• Graduable par coupure ou section de phase

Ra>90

• Puissance: 30,30 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348059	Blanc mat	ww	3000 K	1970 lm	EEI: A	154,95 €
348060	Noir mat	ww	3000 K	1970 lm	EEI: A	154,95 €
348061	Blanc mat	NW	4000 K	2180 lm	EEI: A	154,95 €
348062	Noir mat	NW	4000 K	2180 lm	EEI: A	154,95 €





220-240

930206 15,95 € Réflecteur 20° 930207 15,95 € Réflecteur 30°

LUNA 40

· Aluminium moulé

• Dimensions H x Ø : 210 x 120 mm

• Socle H x Ø : 20 x 115 mm

· Graduable par coupure ou section de phase

• Puissance: 40,20 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348063	Blanc mat	ww	3000 K	2520 lm	EEI: A	184,95 €
348064	Noir mat	ww	3000 K	2520 lm	EEI: A	184,95 €
348065	Blanc mat	NW	4000 K	2820 lm	EEI: A	184,95 €
348066	Noir mat	NW	4000 K	2820 lm	EEI: A	184,95 €



Accessoires

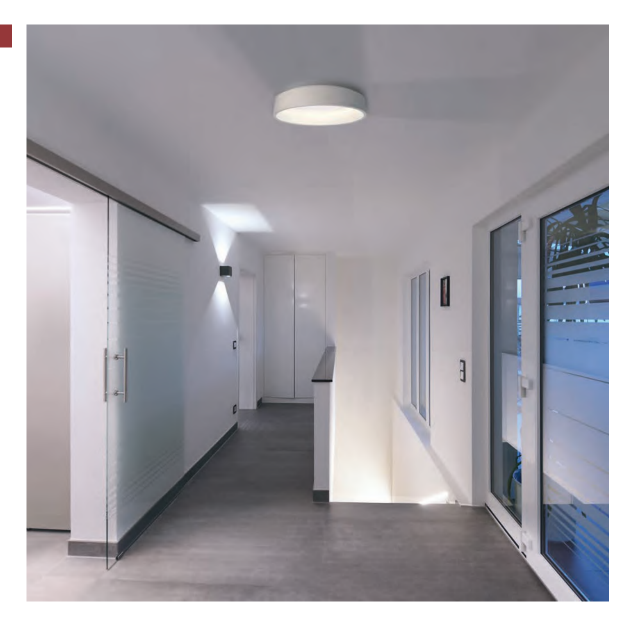
930206 15,95 € Réflecteur 20° 15,95 € 930207 Réflecteur 30°











SÉRIE SCULPTORISSOBRE ET INTEMPORELLE

Grâce à ses différentes versions, la série SCULPTORIS peut être intégrée de manière optimale dans une chambre à coucher en tant que plafonnier et dans un salon ou une salle à manger en tant que luminaire suspendu.





SCULPTORIS 45

- Aluminium
- Dimensions H x Ø: 130 x 450 mm
- Socle H x Ø : 22 x 395 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance: 27,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 348103
 □ Blanc mat
 w 3000 K
 1700 lm EEI: A
 199,95 €

 348104
 □ Blanc mat
 w 4000 K
 1700 lm EEI: A
 199,95 €





SCULPTORIS 60

- Aluminium
- Dimensions H x Ø: 130 x 600 mm
- Socle H x Ø : 25 x 525 mm
- $\boldsymbol{\cdot}$ Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance: 42,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 348105
 □
 Blanc mat
 w
 3000 K
 2600 lm
 EEI: A
 249,95 €

 348106
 □
 Blanc mat
 w
 4000 K
 2800 lm
 EEI: A
 249,95 €





HELEN I 3 COLOUR

Plastique

220-240 Volt

• Dimensions H x Ø : 83 x 276 mm

SMD

- Socle H x Ø : 20 x 251 mm
- · Puissance: 16,30 W

15 W

• Température de couleur peut être sélectionné via Dip switch

Ra>80

115°

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

84 LED

IP54



HELEN II 3 COLOUR

- Plastique
- Dimensions H x Ø : 89 x 351 mm
- Socle H x Ø : 22 x 326 mm
- · Puissance: 20,00 W
- Température de couleur peut être sélectionné via Dip switch
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





EURO LED

- Polycarbonate
- Dimensions H x Ø: 89 x 350 mm
- Socle H x Ø : 25 x 337 mm
- Puissance : 21,20 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342010	Blanc	ww	3000 K	1616 lm	EEI: A	69,95 €
342042	Blanc	NW	4000 K	1659 lm	EEI: A	69,95 €

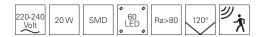




EURO LED MOTION

- Polycarbonate
- Dimensions H x Ø : 89 x 350 mm
- Socle H x Ø : 25 x 337 mm
- · Détecteur de mouvement et d'obscurité
- Puissance : 20,40 W
- Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

342047	Blanc	ww	3000 K	1389 lm	EEI: A	89,95 €
342048	Blanc	NW	4000 K	1419 lm	EEI: A	89,95 €





MALINA

- Métal
- · Dimensions H x Ø : 85 x 330 mm
- Socle H x Ø : 18 x 250 mm
- · Puissance: 11,60 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E
- · Comprend différents anneaux de couleur

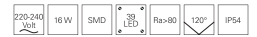






EURO LED II 16

- Plastique
- Dimensions H x Ø : 82 x 275 mm
- Socle H x Ø : 21 x 250 mm
- Puissance: 16,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





EURO LED II 20

- Plastique
- Dimensions H x Ø: 81 x 350 mm
- Socle H x Ø : 22 x 320 mm
- Puissance : 20,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348018	Blanc	ww	3000 K	1792 lm	EEI: A	81,95 €
348019	Blanc	NW	4000 K	2074 lm	EEI: A	81,95 €



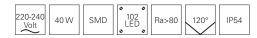


EURO LED II 40

- Plastique
- Dimensions H x Ø : 102,5 x 450 mm
- Socle H x Ø : 25 x 410 mm
- Puissance: 40,00 W
- Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 348020
 □
 Blanc
 w
 3000 K
 3706 lm
 EEI: A
 134,95 €

 348021
 □
 Blanc
 w
 4000 K
 3429 lm
 EEI: A
 134,95 €





TRIPROOF LED-IP65-LUMINAIRE ÉTANCHE

Equipé de LEDs lumière du jour [4000K], la réglette TriProof LED IP65 se compose d'un boîtier en polycarbonate Gris clair et d'un capot polycarbonate satiné. Il est adapté pour un montage plafond ou mur. Il existe en trois longueurs différentes.

Jusqu'à 40 luminaires peuvent être connectés ensemble. Livré avec presse étoupe, non câblé.





TRI PROOF

Plastique

• Dimensions L x H : 61 x 56 mm

• Puissance : 17 / 35 / 44 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 $\boldsymbol{\cdot}$ Le peut être encorcé ensemble à 25 / 15 / 10 Pcs.

730419	Blanc mat	L: 696 mm	NW	4000 K	44 LEDs	1430 lm	16,80 W EEI: A+	49,95 €
730424	Blanc mat	L: 1296 mm	NW	4000 K	88 LEDs	2980 lm	34,40 W EEI: A+	72,95 €
730425	Blanc mat	L: 1598 mm	NW	4000 K	108 LEDs	3820 lm	43,60 W EEI: A+	89,95 €







Accessoires

 930071
 Câble de suspension | réglable | 2 Pcs
 13,95 €

 930072
 Support pour montage | 2 Pcs
 13,95 €





APPLIQUES PLAFONDORIENTABLE

Les plafonniers pivotants en montage plafond ou mural permettent par l'orientation de leur source lumineuse une grande versatilité d'éclairage.







BENGALA

- Aluminium
- · Dimensions H x Ø : 120 x 96 mm
- · Socle Ø: 96 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

122416 41,95 € Argent | brossé 348022 Noir 41,95 € 348023 41,95 € Blanc



















DATO

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 96 x 96 x 120 mm
- Socle L x L : 96 x 96 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

41,95 € 122417 Argent | brossé 348024 Noir 41,95 € 41,95 € 348025 Blanc

















MONAI

Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 93 x 93 x 120 mm

· Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 348001
 □
 Blanc
 51,95 €

 348002
 ■
 Noir
 51,95 €







MONA II

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 186 x 93 x 120 mm

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 348004
 □
 Blanc
 102,95 €

 348005
 ■
 Noir
 102,95 €





INDI I

- Aluminium
- · Dimensions H x Ø: 124 x 100 mm
- Socle H x Ø : 25 x 80 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

25,95 € 348085 Argent | brossé













INDI II

- Aluminium
- Dimensions H x Ø: 124 x 172 mm
- Socle H x Ø : 25 x 135 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348086



Argent | brossé

47,95 €















INDI III

Aluminium

• Dimensions H x Ø: 124 x 250 mm

• Socle H x Ø : 25 x 190 mm

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348087 Argent | brossé

67,95 €













LIBRAE LINEAR I

- Aluminium
- Dimensions L x L x H x Ø : 122 x 72 x 110 x 65 mm
- Socle L x L x H : 122 x 72 x 30 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348073 ☐ Blanc mat **30,95** €





LIBRAE LINEAR II

- Aluminium
- Dimensions L x L x H x Ø : 322 x 72 x 110 x 65 mm
- Socle L x L x H : 322 x 72 x 30 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348074 ☐ Blanc mat **61,95 €**





LIBRAE LINEAR III

- Aluminium
- Dimensions L x L x H x Ø : 542 x 72 x 110 x 65 mm
- Socle L x L x H : 542 x 72 x 30 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348075 ☐ Blanc mat **92,95** €





LIBRAE ROND I

- Aluminium
- Dimensions H x Ø: 110 x 65 mm
- Socle H x Ø : 30 x 102 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

30,95 € 348076 Blanc mat





LIBRAE ROND II

- Aluminium
- Dimensions H x Ø : 110 x 65 mm
- Socle H x Ø : 30 x 173 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348077 Blanc mat 61,95 €





LIBRAE ROND III

Aluminium

• Dimensions H x Ø: 110 x 65 mm

• Socle H x Ø : 30 x 212 mm

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348078 ☐ Blanc mat **92,95** €







CENTAURI I

- Aluminium
- · Dimensions H x Ø: 186 x 130 mm
- Socle H x Ø : 25 x 105 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348088 Blanc mat 47,95 € 348091 Argent | Chrome 47,95 €















CENTAURI II

- Aluminium
- Dimensions L x L x H x Ø: 350 x 130 x 186 x 110 mm
- Socle L x L x H : 320 x 100 x 30 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348089 Blanc mat 82,95 € 82,95 € 348092 Argent | Chrome















CENTAURI III

- Aluminium
- Dimensions L x L x H x Ø : 570 x 130 x 186 x 110 mm
- Socle L x L x H : 540 x 100 x 30 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 348090
 □ Blanc mat
 118,95 €

 348093
 □ Argent | Chrome
 118,95 €





DABIH I

- Métal
- Dimensions H x Ø : 130 x 180 mm
- Socle H x Ø : 35 x 155 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance : 7,20 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348036 520 lm EEI: A+ 59,95 € Blanc mat ww 3000 K



















DABIH II

- Métal
- Dimensions L x L x H : 245 x 118 x 125 mm
- Socle L x L x H : 195 x 50 x 30 mm
- Graduable par coupure ou section de phase
- · Puissance: 11,20 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348038 Blanc mat 89,95 € 3000 K 1000 lm EEI: A+





DABIH III

Métal

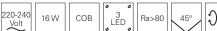
• Dimensions H x Ø : 125 x 250 mm

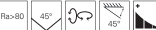
• Socle H x Ø : 30 x 210 mm

• Graduable par coupure ou section de phase

• Puissance : 16,20 W

• Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E









BECRUX I

- Aluminium
- Dimensions L x H x Ø: 132 x 119 x 52 mm
- Socle H x Ø : 35 x 155 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance : 6,00 W
- Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





BECRUX II

- Aluminium
- Dimensions L x L x H x Ø : 314 x 182 x 119 x 52 mm
- Socle H x Ø : 35 x 130 mm
- Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance : 11,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





BECRUX III

- Aluminium
- Dimensions L x L x H x Ø : 549 x 182 x 119 x 52 mm
- Socle H x Ø : 35 x 140 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance : 16,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





BECRUX IV

- Aluminium
- Dimensions L x L x H x Ø : 794 x 188 x 119 x 52 mm
- Socle H x Ø : 30 x 140 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance : 21,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



BOTEIN I

- Aluminium
- Dimensions L x H x Ø : 80 x 6 x 112 mm
- Socle H x Ø : 35 x 130 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase
- · Puissance: 6,00 W

5 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

Argent | brossé

220-240

Volt













3000 K





350 lm EEI: A



59,95 €

BOTEIN II

- Aluminium
- Dimensions L x L x H x Ø : 350 x 215 x 6 x 112 mm
- Socle H x Ø : 35 x 130 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase
- · Puissance: 12,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348116



Argent | brossé



3000 K

700 lm EEI: A+





















BOTEIN III

- Aluminium
- Dimensions H x Ø : 6 x 112 mm
- Socle H x Ø : 30 x 200 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance: 16,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348117



Argent | brossé



3000 K



























BOTEIN IV

Aluminium

220-240 Volt

• Dimensions L x L x H x Ø : 817 x 210 x 6 x 112 mm

- Socle H x Ø : 35 x 140 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance : 22,00 W

20 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

Ra>80

348118 Argent | brossé 1400 lm EEI: A 169,95 € ww 3000 K



Aluminium

· Graduable par coupure ou section de phase

• Puissance : 35,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348119 229,95 € Argent | brossé 3000 K 2100 lm EEI: A





KLARA I

- Aluminium
- Dimensions L x L x H x Ø : 175 x 60 x 145 x 60 mm
- Socle L x L x H : 175 x 50 x 38 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance: 11,70 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



KLARA II

- Aluminium
- Dimensions L x L x H x Ø: 336 x 60 x 145 x 60 mm
- Socle L x L x H : 336 x 50 x 38 mm
- Graduable par coupure ou section de phase
- · Puissance : 23,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



KLARA III

- Aluminium
- Dimensions L x L x H x \varnothing : 560 x 60 x 145 x 60 mm
- Socle L x L x H : 560 x 50 x 38 mm
- Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance: 33,60 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348044 Blanc mat 299,95 € 3000 K 1830 lm EEI: A 220-240 Volt 27,60 W 3 LED Ra>90



Accessoires pour KLARA Série

930301	Réflecteur-Anneau Blanc	3,95 €
930303	Réflecteur-Anneau Or	3,95 €
930366	Réflecteur-Anneau Argent	3,95 €
930304	Réflecteur 15°	9,95 €
930306	Réflecteur 50°	9,95 €
930307	Filtre d'honneur	9,95 €
930308	Spread Lens 40° transparents / satinés	9,95 €
930309	Softening Lens satinés	9,95 €
930310	Linear Spread Lens transparents / satinés	9,95 €





SÉRIE UNI MODERNE ET ÉLÉGANTE

Utilisation universelle pour les applications commerciales et privées - La série Uni comprend des luminaires en saillie de haute qualité pour les murs et les plafonds. Les têtes de lampe pivotantes et inclinables sont équipées de sources lumineuses LED de 14 watts blanc chaud [3 000 K] et elles sont disponibles en versions simple et double.

Pour une intégration flexible, les bagues frontales et les couvercles des différentes versions de surface disponibles peuvent être changés facilement et, si nécessaire, combinés avec des réflecteurs en option [15° - 50°], des filtres en nid d'abeilles et différentes lentilles. Les luminaires en saillie de la série Uni sont livrés prêts à être raccordés en 230V et l'intensité peut être réglée via coupure de phase ou section de phase.



UNI II VIDÉO DU PRODUIT



UNI II

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø: 103 x 100 mm
- Socle H x Ø : 44 x 100 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance: 12,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





UNI II DOUBLE

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 212 x 100 x 103 mm
- Socle L x L x H : 212 x 100 x 50 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance : 20,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





UNI II TRIPLE

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 324 x 100 x 103 mm
- Socle L x L x H : 315 x 100 x 50 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance : 30,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



Accessoires pour UNI II Série

930339	Réflecteur-Anneau Noir	9,95 €
930340	Réflecteur-Anneau Or	9,95 €
930341	Réflecteur-Anneau Chrome	9,95 €
930371	Réflecteur-Anneau I Noir	9,95 €
930335	Capot arrière Noir	2,95 €
930337	Capot du refroidisseur Noir	2,95 €
930304	Réflecteur 15°	9,95 €
930306	Réflecteur 50°	9,95 €
930307	Filtre d'honneur	9,95 €
930308	Spread Lens 40° transparents / satinés	9,95 €
930309	Softening Lens 47° satinés	9,95 €
930310	Linear Spread Lens 40°/80° asymétrique transparents / satinés	9,95 €



UNI II MINI

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x H : 91 x 75 mm
- Socle H x Ø : 44 x 75 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance: 8,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





UNI II MINI DOUBLE

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 160 x 75 x 91 mm
- Socle L x L x H : 160 x 75 x 44 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase
- · Puissance: 15,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348123 ☐ Blanc w 3000 K 980 lm EEI: A 199,95 €



Accessoires pour UNI II MINI Série

930331	Réflecteur-Anneau Noir	9,95 €
930332	Réflecteur-Anneau Or	9,95 €
930333	Réflecteur-Anneau chrome	9,95 €
930381	Réflecteur-Anneau II Noir	14,95 €
930327	Capot arrière Noir	2,95 €
930329	Capot du refroidisseur Noir	2,95 €



UNI II MAX

· Aluminium Moulé

• Dimensions H x Ø : 128 x 125 mm

• Socle H x Ø : 62 x 125 mm

· Graduable par coupure ou section de phase

• Puissance : 32,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

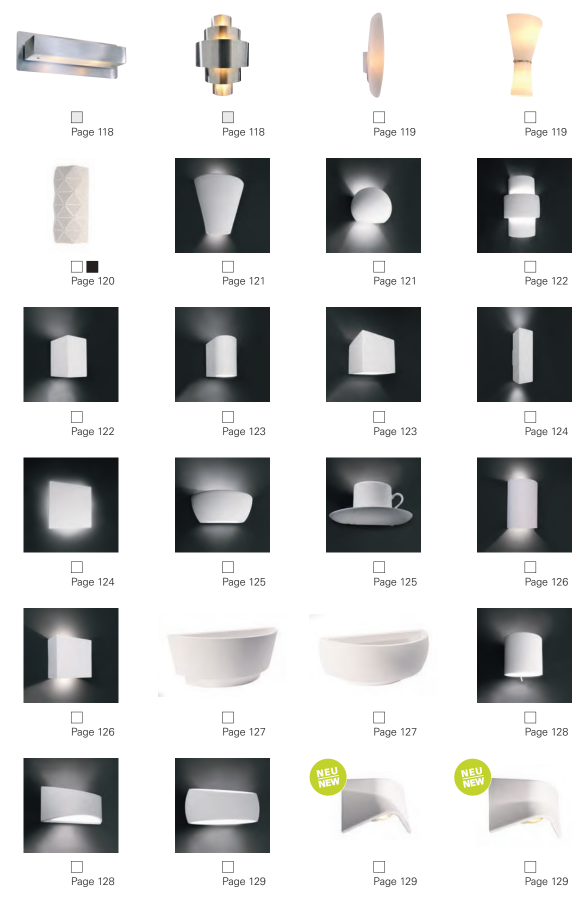
348127 Blanc 249,95 € ww 3000 K 2410 lm EEI: A





Accessoires pour UNI II MAX

930398	Réflecteur-Anneau Noir	3,95 €
930399	Réflecteur-Anneau Or	4,95 €
930382	Réflecteur-Anneau II Noir	18,95 €
930394	Capot arrière Noir	2,95 €
930396	Capot du refroidisseur Noir	3,95 €
930390	Réflecteur 24°	3,95 €
930392	Réflecteur 50°	3,95 €





ECLAIRAGE D'INTÉRIEUR | Appliques murales | Aperçu 115



Page 153

APPLIQUE MURALE

Les appliques murales jouent sur la combinaison de lumière directe et indirecte. Elles sont une découpe lumineuse à la fois fonctionelle et décorative dans vos pièces d'habitation.



INTRUDER II

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 230 x 85 x 80 mm
- Socle L x L x H : 200 x 50 x 25 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



44,95 €









PERFIL

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 200 x 120 x 280 mm
- Socle L x L x H : 260 x 60 x 20 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341748



Argent brossé















TUBE

- Verre
- Dimensions L x L x H x Ø : 350 x 70 x 102 x 70 mm
- Socle L x L x H : 100 x 40 x 25 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

009620

Blanc

41,95 €







ROSADO

- Verre
- Dimensions L x L x H : 250 x 125 x 415 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341005

Blanc













ASTEROPE LINEAR

Métal

• Dimensions L x L: 300 x 150 mm

• Dimmable, ampoule en option

• Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341216

Blanc mat

49,95 €

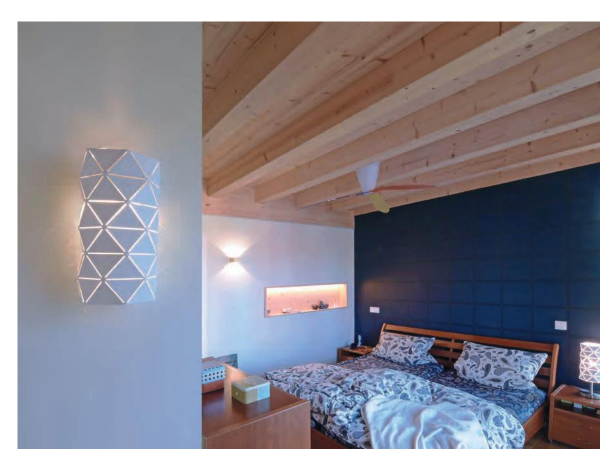
341217

Noir mat











ILARIA

- · Aspect plâtre
- Dimensions L x L x H : 245 x 115 x 230 mm
- Socle L x L : 145 x 100 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341056 ☐ Blanc | recouvrable 47,95 €











OSANO

- · Aspect plâtre
- Dimensions L x L x H : 150 x 115 x 125 mm
- Socle L x L : 62 x 57 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341065







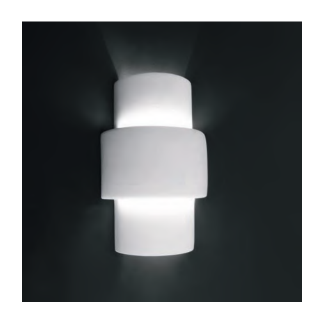












TACON

- · Aspect plâtre
- Dimensions L x L x H : 295 x 95 x 190 mm
- Socle L x L : 160 x 82 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341011 Blanc | recouvrable 44,95 €











GIORGIA

- Aspect plâtre
- Dimensions L x L x H : 70 x 100 x 120 mm
- Socle L x L : 90 x 45 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341033



















GIULIA

- · Aspect plâtre
- Dimensions L x L x H : 70 x 100 x 120 mm
- Socle L x L : 92 x 45 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341023 ☐ Blanc | recouvrable 34,95 €













OLGA

- · Aspect plâtre
- Dimensions L x H : 150 x 140 mm
- Dimmable, ampoule en option
- Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

44,95 € 341130 Blanc | recouvrable













ESSA

- · Aspect plâtre
- Dimensions L x L x H : 255 x 75 x 100 mm
- Socle L x L : 88 x 58 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341105 Blanc | recouvrable 54,95 €

49,95 €











RELONO

- Aspect plâtre
- Dimensions L x L x H : 260 x 90 x 300 mm
- Socle L x L : 180 x 180 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341010 Blanc | recouvrable















NETITO

- · Aspect plâtre
- Dimensions L x L x H : 245 x 123 x 92 mm
- Socle L x L: 80 x 14 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341057 ☐ Blanc | recouvrable 59,95 €













POCILLO

- Aspect plâtre
- Dimensions L x L x H : 275 x 120 x 130 mm
- Socle L x L : 115 x 85 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341013













MIRADA

· Aspect plâtre

• Dimensions L x L x H : 100 x 50 x 160 mm

• Socle L x L : 100 x 80 mm

• Puissance: 6,60 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





QUINTA

Aspect plâtre

• Dimensions L x L x H : 125 x 60 x 125 mm

• Socle L x L : 100 x 60 mm

· Puissance : 6,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





DLTWYNNDA I

- · Aspect plâtre
- Dimensions L x L x H : 320,50 x 120,00 x 130,00 mm
- Socle L x L : 198 x 20 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341205 Blanc | recouvrable 51,95 €











DLTWYNNDA II

- · Aspect plâtre
- Dimensions L x L x H : 340,00 x 145,00 x 130,00 mm
- Socle L x L : 198 x 20 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341206

















GABI

- · Aspect plâtre
- Dimensions H x Ø: 122 x 130 mm
- Socle L x L x H : 100 x 60 x 23 mm
- Interrupteur
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341152 ☐ Blanc | recouvrable **59,95** €











ARIANNA

- Aspect plâtre
- Dimensions L x L x H : 300 x 95 x 140 mm
- Socle L x L: 155 x 20 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341035 Blanc | recouvrable















CAROLINE

- Aspect plâtre
- Dimensions L x L x H : 377 x 177 x 121 mm
- Socle L x L x H : 215 x 62 x 20 mm
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341153 Blanc | recouvrable 89,95 €







FLY I + II

- · Aspect plâtre
- Dimensions L x L x H : 240 x 123 x 170 mm
- Socle H x Ø : 60 x 100 mm
- Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance : 4,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341222 Blanc | recouvrable 3000 K 310 lm EEI: A+ 99,95 € 341224 Blanc | recouvrable 3000 K 310 lm EEI: A+ 99,95€









CUBE

- Béton
- Dimensions L x L x H : 115 x 115 x 115 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341183 Gris 72,95 € 341185 Beige 72,95 € 341184 72,95 € Gris foncé





ATRIA

• Béton

341176

- Dimensions L x L x H : 180 x 100 x 90 mm
- Socle L x L x H : 65 x 71 x 19 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

Gris





SABIK

- Béton
- Dimensions L x L x H : 110 x 105 x 120 mm
- Socle L x L x H : 95 x 45 x 25 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341175



59,95 €









- Béton
- Dimensions L x L x H : 150 x 130 x 128 mm
- Socle L x L x H : 58 x 63 x 23 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341177



Gris















GIULIA II

- Béton
- Dimensions L x L x H : 70 x 100 x 120 mm
- Socle L x L x H : 50 x 20 x 100 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341186



61,95 €









- Béton
- Dimensions L x L x H : 245 x 120 x 85 mm
- Socle L x L x H : 158 x 38 x 53 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341179



Gris















ARIANNA II

- Béton
- Dimensions L x L x H : 200 x 85 x 120 mm
- Socle L x L x H : 135 x 3 x 65 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341187 59,95 € Gris





SARIN

- Béton
- Dimensions L x L x H : 300 x 100 x 75 mm
- Socle L x L x H : 158 x 38 x 53 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341178 59,95 € Gris





RELONO II

• Béton

• Dimensions L x L x H : 150 x 150 x 46 mm

• Socle L x L x H : 100 x 100 x 30 mm

· Graduable par coupure ou section de phase

• Puissance: 4,10 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





LUPE II

• Béton

• Dimensions L x L x H : 156 x 60 x 156 mm

• Socle L x L x H : 100 x 80 x 45 mm

· Puissance : 6,20 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341181 ☐ Gris 3000 K 250 lm EEI: A **119,95 €**





QUINTA II

• Béton

• Dimensions L x L x H : 125 x 60 x 125 mm

• Socle L x L x H : 100 x 80 x 45 mm

• Puissance : 6,20 W

• Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341180 ww 3000 K 250 lm EEI: A 119,95 € Gris







ARIETIS

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 170 x 85 x 70 mm

• Socle L x L x H : 120 x 45 x 20 mm

· Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 341189
 □ Argent
 64,95 €

 341188
 □ Blanc
 64,95 €

 341190
 ■ Noir
 64,95 €





BOOTIS

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 300 x 79 x 66 mm

• Socle L x L x H : 165 x 45 x 20 mm

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 341192
 □ Argent
 89,95 €

 341191
 □ Blanc
 89,95 €

 341193
 ■ Noir mat
 89,95 €





GRACIE

Aluminium

• Dimensions L x H x Ø : 57 x 125 x 114 mm

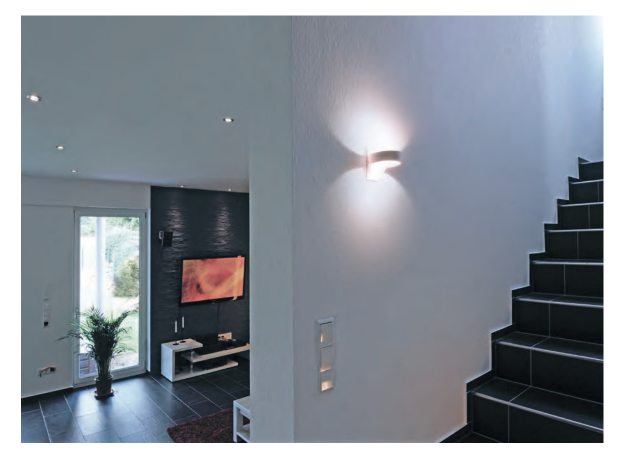
• Socle L x L: 125 x 57 mm

• Puissance : 8,50 W

• Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341141 ww 3000 K 670 lm EEI: A+ 134,95 € Blanc

110-240 Volt 1 LED СОВ Ra>90 90°/90°





UNI II

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H x Ø : 120 x 95 x 205 x 100 mm
- Socle L x L x H : 120 x 43 x 205 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance: 12,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

149,95 € ww 3000 K 670 lm EEI: A











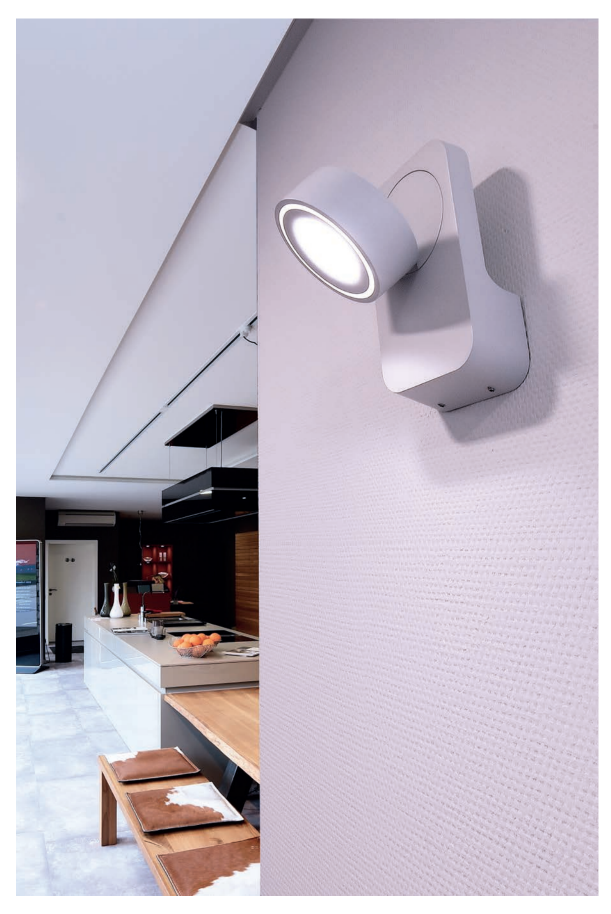








	ANTHE.
Réflecteur-Anneau Noir	9,95 €
Réflecteur-Anneau Or	9,95 €
Réflecteur-Anneau Chrome	9,95 €
Réflecteur-Anneau II Noir	9,95 €
Capot arrière Noir	2,95 €
Capot Corps frais Noir	2,95 €
Réflecteur 15°	9,95 €
Réflecteur 50°	9,95 €
Filtre d'honneur	9,95 €
Spread Lens 40° transparents / satinés	9,95 €
Softening Lens 47° satinés	9,95 €
Linear Spread Lens 40°/80° asymétrique transparents / satinés	9,95 €
	Réflecteur-Anneau Or Réflecteur-Anneau Chrome Réflecteur-Anneau II Noir Capot arrière Noir Capot Corps frais Noir Réflecteur 15° Réflecteur 50° Filtre d'honneur Spread Lens 40° transparents / satinés Softening Lens 47° satinés





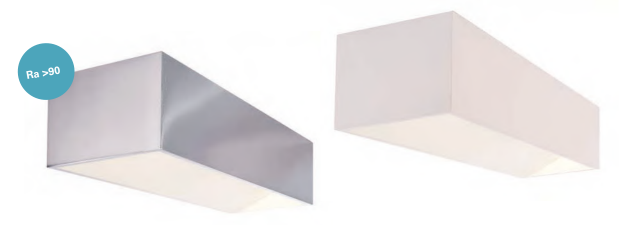
DADO MINI

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 70 x 75 x 60 mm
- Socle L x L x H : 50 x 35 x 17 mm
- Puissance: 4,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 341218
 □ Poli | Argent
 w 3000 K
 290 lm EEI: A+
 74,95 €

 341219
 □ Blanc
 3000 K
 290 lm EEI: A+
 74,95 €



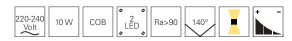


DADO DOUBLE

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 300 x 100 x 70 mm
- Socle L x L x H : 220 x 60 x 17 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance: 12,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 341220
 □ Poli | Argent
 w 3000 K
 870 lm EEI: A+
 129,95 €

 341221
 □ Blanc
 w 3000 K
 870 lm EEI: A+
 129,95 €





DADO

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 100 x 100 x 70 mm

• Socle L x H : 100 x 70 mm

• Puissance : 6,50 W

• Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341087	Poli Argent	ww	3000 K	320 lm	EEI: A	99,95 €
341078	Blanc	ww	3000 K	340 lm	EEI: A	99,95 €
341077	Argent mat	ww	3000 K	240 lm	EEI: A	99,95 €
341112	Noir	ww	3000 K	210 lm	EEI: A	99,95 €













GRAND ELEVATO

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 300 x 94 x 70 mm
- Socle L x L x H : 240 x 58 x 33 mm
- Graduable par coupure ou section de phase
- · Puissance: 21,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341148	Poli Argent	ww	3000 K	1569 lm	EEI: A	179,95 €
341147	Blanc	ww	3000 K	1650 lm	EEI: A	179,95 €





ACAMAR

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 170 x 100 x 80 mm
- Socle L x L x H : 120 x 60 x 33 mm
- Graduable par coupure ou section de phase
- · Puissance: 6,90 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341195	Argent	ww	3000 K	400 lm	EEI: A	99,95 €
341194	Blanc	ww	3000 K	390 lm	EEI: A	99,95 €
341196	Noir	ww	3000 K	250 lm	EEI: A	99,95 €





APODIS 500

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 76 x 61 x 500 mm
- Socle L x L x H : 60 x 18 x 100 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance: 10,80 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 341200
 Or
 ✓
 3000 K
 350 Im EEI: A
 149,95 €

 341201
 Rosé-Or
 ✓
 3000 K
 350 Im EEI: A
 149,95 €



APODIS 800

Aluminium

341202

- Dimensions L x L x H : 76 x 61 x 800 mm
- Socle L x L x H : 60 x 18 x 100 mm

Or

- Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance: 14,70 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

3000 K

450 lm EEI: A







PYXIDIS RUND

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 80 x 109 x 350 mm
- Socle H x Ø : 28 x 80 mm
- Puissance : 4,40 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





PYXIDIS ECKIG

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 80 x 108,2 x 337,5 mm
- Socle L x L x H : 80 x 80 x 28 mm
- · Puissance : 4,40 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





ENNA

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 400 x 80 x 87 mm

• Socle L x L x H : 105 x 55 x 35 mm

• Puissance : 6,80 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

ww 3000 K 341098 Argent 340 lm EEI: A 341097 370 lm EEI: A Blanc ww 3000 K







SÉRIE PARALA/LARGA SOBRE ET MODERNE

Le luminaire mural sobre PARALA/LARGA se distingue par son design sobre et son boîtier en aluminium de haute qualité, disponible dans deux surfaces différentes. Cependant, non seulement il met en valeur son design moderne, mais il crée également une ambiance de lumière agréable grâce à sa source lumineuse indirecte blanc chaud.

PARALA 425

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 425 x 44 x 34 mm

• Socle L x L x H : 130 x 44 x 34 mm

• Puissance : 5,50 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E















LARGA 910

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 910 x 44 x 44 mm • Socle L x L x H : 170 x 44 x 37 mm

• Puissance: 9,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341209 Argent brossé 3000 K 770 lm EEI: A+ 189,95 € 341210 770 lm EEI: A+ 189,95 € Blanc satinés 3000 K



LARGA 1700

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 1700 x 44 x 44 mm

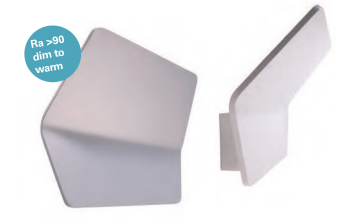
• Socle L x L x H : 170 x 44 x 37 mm

• Puissance : 15,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341211 Argent brossé 3000 K 1470 lm EEI: A+ 269,95 € 341212 269,95 € Blanc satinés 3000 K 1470 lm EEI: A+





KEOPS

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 170 x 155 x 115 mm
- Socle L x L x H : 120 x 58 x 33 mm
- · Dim to warm
- · Puissance: 14,30 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E







CANOPUS

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 140 x 115 x 265 mm

• Socle L x L x H : 110 x 110 x 33 mm

• Dim to warm

• Puissance: 16,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 341198
 ☐ Argent
 _____ 2000-3000 K
 900 Im EEI: A
 189,95 €

 341197
 ☐ Blanc
 _____ 2000-3000 K
 900 Im EEI: A
 189,95 €



CRATERIS I

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 96 x 90 x 84 mm

• Socle L x L x H : 96 x 65 x 33 mm

• Graduable par coupure ou section de phase

• Puissance: 8,80 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

· Capot non inclus, vendu séparément

341170 Blanc laqué ww 3000 K

545 lm EEI: A

92,95 €

Ra >90

























	ires

930197	Capot Bois, laqué Gris / Brun 125 x 90 x 100 mm
930198	Capot Bois, laqué Brun 125 x 90 x 100 mm
930199	Capot Bois, laqué Chène Blanc 125 x 90 x 100 mm
930200	Capot Aluminium Poli Argent 125 x 90 x 100 mm
930201	Capot Aluminium Blanc laqué 125 x 90 x 100 mm
930368	Capot Aluminium Noir laqué 125 x 90 x 100 mm

29,95 €
29,95 €
29,95 €
29,95 €



112,95 €

CRATERIS II

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 200 x 80 x 66 mm
- Socle L x L x H : 200 x 56 x 33 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance: 15,60 W

341172 Blanc laqué

- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E
- · Capot non inclus, vendu séparément

3000 K

800 lm EEI: A

Accessoires

930202	Capot Aluminium Poli Argent 230 x 150 x 66 mm	34,95 €
930203	Capot Aluminium Blanc laqué 230 x 150 x 66 mm	34,95 €
930204	Capot Aluminium Poli Argent 290 x 95 x 66 mm	30,95 €
930205	Capot Aluminium Blanc laqué 290 x 95 x 66 mm	30,95 €



CRATERIS III

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 200 x 80 x 66 mm • Socle L x L x H : 200 x 56 x 33 mm

Interrupteur

• Puissance: 11,60 W

• Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

· Capot non inclus, vendu séparément

3000 K 220-240 Volt 1 LED СОВ Ra>90 150°/30°





129,95 €

650 lm EEI: A

Accessoires

930202	Capot Aluminium Poli Argent 230 x 150 x 66 mm	34,95 €
930203	Capot Aluminium Blanc laqué 230 x 150 x 66 mm	34,95 €
930204	Capot Aluminium Poli Argent 290 x 95 x 66 mm	30,95 €
930205	Capot Aluminium Blanc lagué 290 x 95 x 66 mm	30,95 €



CETI 5

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 129 x 73 x 211 mm

• Socle L x L x H : 76 x 32 x 211 mm

• Graduable par coupure ou section de phase

• Puissance: 13,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341214 780 lm EEI: A 159,95 € Blanc mat ww 3000 K



Accessoires

930218 Réflecteur Argent 14,95 € 930215 Réflecteur Or 14,95 €



RAZETOUCH

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 525 x 104 x 29 mm
- Socle L x L x H : 85 x 85 x 35 mm
- · Touch-Sensor/capteur tactile
- Puissance: 4,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341144

Blanc

3000 K 3000 K 120 lm EEI: A 120 lm EEI: A 64,95 € 64,95 €

341110

220-240 Volt





Noir





BOA 2ER SET

- Métal
- Dimensions L x Ø: 400 x 20 mm
- · Socle L: 20 mm Interrupteur
- · Puissance: 1,32 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

920131





60 lm EEI: A

69,95 €













CIRCINI

- Plastique
- Dimensions L x Ø : 560 x 60 mm
- Socle H x Ø : 21 x 58 mm
- Puissance: 2,20 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341173 341174



3000 K 3000 K

128 lm EEI: A+ 128 lm EEI: A+

110-240 Volt





















154 ECLAIRAGE D'INTÉRIEUR | Lampe de Table & Lampadaires | Aperçu

I AMPE	DF TARI	F&IAN	JPADAIRES

Ces luminaires ont une esthétique particulièrement soignée et s'intègrent avec style dans toutes pièces. Sans montage, ils sont prêts à l'emploi.



ASTEROPE LINEAR

- Métal
- Dimensions H x Ø: 450 x 150 mm
- Socle H x Ø : 25 x 150 mm
- Interrupteur
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 346003
 □ Blanc mat
 81,95 €

 346004
 ■ Noir mat
 81,95 €



ASTEROPE LINEAR

- Métal
- Dimensions H x Ø : 1600 x 210 mm
- Socle H x Ø : 30 x 250 mm
- Interrupteur
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

343020 ☐ Blanc mat 139,95 € 343021 ☐ Noir mat 139,95 €







ELTANIN

Métal

• Dimensions H : 1980 mm • Socle H x Ø : 30 x 280 mm

• Interrupteur

• Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

343015



Noir mat

134,95 €















SERIE OFFICE SMART ET FLEXIBLE

L'ergonomie et la lumière sur le lieu de travail sont caractérisées par des performances visuelles, un confort visuel et une ambiance visuelle. Elles influent donc sur le bon éclairage du lieu de travail. La série OFFICE est idéale pour le poste de travail sur écran en raison de sa faible valeur d'éblouissement. Les conditions visuelles optimales augmentent la créativité et la productivité. Le design épuré s'intègre également parfaitement au lieu de travail moderne.



OFFICETHREE VIDÉO DU PRODUIT



599,95 €

OFFICE TWO

Aluminium

Dimensions L x L x H : 1950 x 310 x 42

• Socle L x L : 450 x 270

• UGR<19

· Dimmable par interrupteur rotatif

• Angle de faisceau: 115°/75°

• Puissance: 80,00 W



OFFICE ONE

Aluminium

• Dimensions L x L x H : 1950 x 310 x 30

• Socle L x L : 460 x 300

• UGR<19

· dimmable par touche tactile

• Angle de faisceau: 110°/80°

• Puissance: 80,00 W

• Câble avec fiche de raccordement et connecteur C21 inclus

343018 Argent 4000 K 6500 lm EEI: A+ 110-240 Volt Ra>80

699,95 €

CAPTEUR DE MOUVEMENTS

- · La lumière s'allume automatiquement lors de la détection de mouvements
- · sans mouvement, la luminosité est réduite à 30% après 30 minutes
- · sans mouvement, la lumière s'éteindra au bout de 30 minutes

CAPTEUR DE LUMIÈRE DU JOUR

- · Allumez la lumière et réglez-la à la luminosité souhaitée [ce réglage est enregistré en standard par le capteur de lumière du jour]
- · lorsque la lumière ambiante change, le capteur ajuste la luminosité à la norme enregistrée [tolérance de 10%]











166 ECLAIRAGE D'INTÉRIEUR | Encastrés de plafond | fixe | Aperçu



ECLAIRAGE D'INTÉRIEUR | Encastrés de plafond | fixe | Aperçu 167



168 ECLAIRAGE D'INTÉRIEUR | Encastrés de plafond | fixe | Aperçu



FIXE

Les encastrés de plafond fixes sont des éléments d'éclairage alliant discrétion et efficacité. Placés dans le plafond, ils peuvent créer à la fois l'ambiance et l'éclairage de la pièce entière. Que ce soit dans les pièces sanitaires ou de vie, dans les restaurants ou au bureau, leur utilisation est très variée.

LIGHTPOINT

- · Aluminium moulé
- · Dimensions Ø: 30 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

448011	Blanc	3,95 €
448012	Argent Chrome	3,95 €
448014	Argent mat	3,95 €
448015	Argent Acier inoxydable	3,95 €





















- Aluminium
- Dimensions H x Ø : 26 x 78 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

111309 Argent 14,95 €

















ENCASTRÉ DE PLAFOND

- Aluminium
- Dimensions H x Ø : 70 x 92 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

110102 Argent























- · Aluminium moulé
- Dimensions H x Ø : 25 x 77 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

120017	Blanc	7,95 €
120018	Argent Chrome	7,95 €
120020	Argent brossé	7,95 €
120021	Argent mat	7,95 €





















ENCASTRÉ DE PLAFOND

- Métal
- Dimensions H x Ø : 30 x 80 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

442051	Blanc	3,95 €
442052	Argent Chrome	3,95 €
442058	Argent brossé	3,95 €
442059	Argent mat	3,95 €



















- Plâtre
- Dimensions L x L x H : 120 x 120 x 55 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

110500 ☐ Blanc **23,95** €





ENCASTRÉ DE PLAFOND

- Plâtre
- · Dimensions Ø: 130 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

110501 ☐ Blanc **23,95** €



ENCASTRÉ DE PLAFOND

- Métal
- Dimensions H x Ø : 37 x 108 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 122408
 ☐ Argent | brossé
 14,95 €

 122413
 ☐ Argent | Chrome
 14,95 €







- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 92 x 92 x 26 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

110301 Argent | brossé 17,95 €





ENCASTRÉ DE PLAFOND

- Edelstahl
- Dimensions H x Ø : 35 x 85 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

122420 16,95 € Argent | brossé



ALCOR

- Edelstahl
- Dimensions H x Ø : 8 x 85 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

110014 16,95 € Argent | brossé











- · Aluminium moulé
- Dimensions H x Ø : 42 x 84 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 110000
 □ Blanc
 18,95 €

 110001
 □ Argent | mat
 18,95 €

 110002
 □ Argent | Chrome
 18,95 €



















PUNTO LUMI

- Aluminium
- Dimensions H x Ø : 25 x 30 mm
- Puissance : 1,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



Accessoires

872628 Alimentation | 350 mA | 6 W **15,95 €**





- · Aluminium moulé
- Dimensions Ø : 30 mm
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance: 1,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565125	Blanc	ww	3000 K	40 lm	EEI: A+	14,95 €
565126	Argent	ww	3000 K	40 lm	EEI: A+	14,95 €

CV 12 Vol	1 W	SMD	LED	Ra>80	110°	26	14,5	+ -	IP44

Accessoires

872788	Alimentation 12V DC 3 W	15,95 €
862051	Alimentation graduable 12V DC 25 W	49.95 €







ENCASTRÉ DE PLAFOND

- · Aluminium moulé
- Dimensions Ø: 70 mm
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance : 2,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565039	Blanc	ww	3000 K	110 lm	EEI: A+	24,95 €
565040	Argent	ww	3000 K	110 lm	EEI: A+	24,95 €
565128	Argent brossé	ww	3000 K	110 lm	EEI: A+	24,95 €



Accessoires

565014	Alimentation 350 mA 3,8 W	14,95 €
872642	Alimentation graduable 350 mA 9 W	24,95 €



MIZAR I

- · Aluminium moulé
- Dimensions H x Ø : 41 x 85 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

110010 16,95 € ☐ Blanc mat IP44

MIZAR II

- · Aluminium moulé
- Dimensions H x Ø : 33 x 80 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

110011



Noir mat

16,95 €































930079	Capot carré Métal Argent satiné 83 x 83 x 4 mm	9,95 €
930075	Capot carré Métal Blanc mat 83 x 83 x 4 mm	9,95 €
930077	Capot carré Métal Chrome optique 83 x 83 x 4 mm	9,95 €
930100	Capot carré Métal Argent brossé 83 x 83 x 4 mm	9,95 €
930078	Capot rond Métal Argent satiné 83 x 4 mm	9,95 €
930074	Capot rond Métal Blanc mat 83 x 4 mm	9,95 €
930076	Capot rond Métal Chrome optique 83 x 4 mm	9,95 €
930099	Capot rond Métal Argent brossé 83 x 4 mm	9,95 €
180515	Alimentation graduable 12V AC 0-70 W	14,95 €



- · Aluminium moulé
- · Dimensions Ø: 90 mm
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance: 3,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 565124
 □ Blanc
 w 3000 K
 275 lm EEI: A++
 29,95 €

 565022
 □ Argent
 w 3000 K
 275 lm EEI: A++
 29,95 €



Accessoires

565014 Alimentation | 350 mA | 3,8 W 14,95 €
872642 Alimentation graduable | 350 mA | 9 W 24,95 €



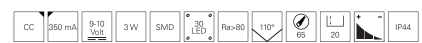
ENCASTRÉ DE PLAFOND

- · Aluminium moulé
- Dimensions L x L x H : 75 x 75 x 16,8 mm
- Graduable via une alimentation optionnelle
- · Puissance: 3,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 565167
 □ Blanc
 w 3000 K
 210 lm EEI: A+
 29,95 €

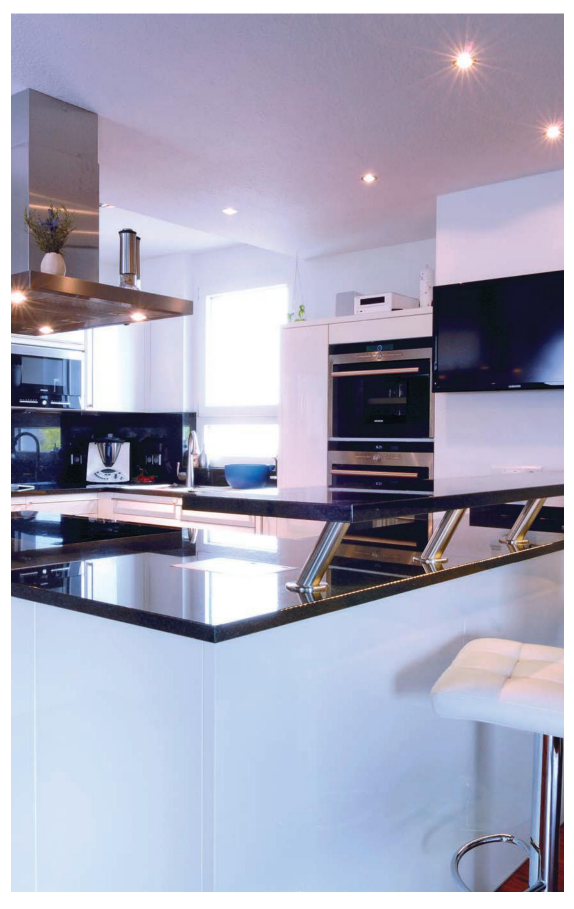
 565168
 □ Argent
 w 3000 K
 210 lm EEI: A+
 29,95 €

 565169
 □ Argent | brossé
 w 3000 K
 210 lm EEI: A+
 29,95 €



Accessoires

872628 Alimentation | 350 mA | 6 W **15,95 € 872642** Alimentation graduable | 350 mA | 9 W **24,95 €**







- · Aluminium moulé
- Dimensions H x Ø: 50,3 x 114 mm
- Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance: 9,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565043	Blanc	ww	3000 K	900 lm	EEI: A+	49,95 €
565044	Argent	ww	3000 K	900 lm	EEI: A+	49,95 €
565131	Argent brossé	ww	3000 K	900 lm	EEI: A+	49,95 €

СС	350 mA	25-26 Volt	9 W	SMD	90 LED	Ra>80	110°	104	60	+ -	IP44

Accessoires

872631 Alimentation | 350 mA | 12 W **19,95 € 872643** Alimentation graduable | 350 mA | 12 W **31,95 €**



ENCASTRÉ DE PLAFOND

- · Aluminium moulé
- Dimensions H x Ø: 60,3 x 114 mm
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance: 13,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



Accessoires

 180512
 Alimentation | 350 mA | 18 W
 20,95 €

 872644
 Alimentation graduable | 350 mA | 20 W
 35,95 €







ENCASTRÉ DE PLAFOND

- · Aluminium moulé
- Dimensions H x Ø : 35 x 86 mm
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance : 3,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565024	Blanc	ww	3000 K	230 lm	EEI: A+	29,95 €
565041	Argent	ww	3000 K	230 lm	EEI: A+	29,95 €
565129	Argent brossé	ww	3000 K	230 lm	EEI: A+	29,95 €

СС	350 mA	9-10 Volt	3 W	30 LED	Ra>80	110°	74	35	-	IP44

Accessoires

872628 Alimentation | 350 mA | 6 W 15,95 € 872642 24,95 € Alimentation graduable | 350 mA | 9 W



ENCASTRÉ DE PLAFOND

- · Aluminium moulé
- Dimensions H x Ø : 50 x 101 mm
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance : 6,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565029 565042 565130	Blanc Argent Argent brossé	ww	3000 K 3000 K 3000 K	600 lm	EEI: A+ EEI: A+ EEI: A+	39,95 € 39,95 € 39,95 €
	 16-18	• .			 	

	СС	350 mA	16-18 Volt	6 W	SMD	60 LED	Ra>80	110°	90	50	IP44
L						0 0		\sim	50	50	

Accessoires

180512 Alimentation | 350 mA | 18 W 20,95 € Alimentation graduable | 350 mA | 9 W 24,95 € 872642





SÉRIE ACRUX DE NOM-BREUSES POSSIBILITÉS

Tous les luminaires de la série ACRUX ont une particularité; grâce à l'interrupteur à l'arrière, la température de la lumière [3000, 4000, 6000 K] peut être réglée avant l'installation. Cela permet une grande flexibilité dans la phase de planification.

L'intensité lumineuse peut être réglée individuellement grâce au contrôle du découpage de phase ou d'une section de phase.

Le couvercle fourni peut être facilement retiré si nécessaire afin d'installer la lampe dans son boîtier de couleur [blanc].

Un diffuseur opale intégré réduit l'effet d'éblouissement et crée une situation d'éclairage agréable.





ACRUX 68

- Plastique
- Dimensions H x Ø : 57,5 x 95,0 mm
- Graduable par coupure ou section de phase, CCT Dip
- Puissance: 7,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



















ACRUX 90

- Plastique
- Dimensions H x Ø : 58,0 x 113,0 mm
- Graduable par coupure ou section de phase, CCT Dip
- Puissance: 9,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

























ACRUX 120

- Plastique
- Dimensions H x Ø : 65,8 x 145,0 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase, CCT Dip
- Puissance: 14,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



ACRUX 145

- Plastique
- Dimensions H x Ø : 68,5 x 174,0 mm
- Graduable par coupure ou section de phase, CCT Dip
- Puissance: 17,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



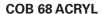
ACRUX 195

- Plastique
- Dimensions H x Ø : 84,0 x 244,0 mm
- Graduable par coupure ou section de phase, CCT Dip
- Puissance : 26,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E









- · Verre acrylique
- Dimensions H x Ø: 58,5 x 78 mm
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance: 8,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



Accessoires

930270	Bague acrylique rond 90 mm	19,95 €
930271	Bague acrylique carré 90 x 90 mm	19,95 €
872633	Alimentation 24V DC 12 W	15,95 €
843023	RF Contrôleur Blanc	94,95 €
843031	Wifi-Box	79,95 €



COB 68 ACRYL

- Aluminium
- Dimensions L x H x Ø : 78 x 53,5 x 78 mm
- Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance : 6,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

СС	350 mA 6,50 W	СОВ	1 LED	Ra>80	30°	62	50	+ -

930270	Bague acrylique rond 90 mm	19,95 €
930271	Bague acrylique carré 90 x 90 mm	19,95 €
180512	Alimentation 350 mA 18 W	20,95 €
872642	Alimentation graduable 350 mA 9 W	24,95 €







COB 68 ACRYL

Aluminium

• Dimensions L x H x Ø : 78 x 53,5 x 78 mm · Graduable via une alimentation optionnelle

• Puissance : 8,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565197 incolore satiné 230 lm EEI: A 49,95 €



930270	Bague acrylique rond 90 mm	19,95 €
930271	Bague acrylique carré 90 x 90 mm	19,95 €
872633	Alimentation 24V DC 12 W	15,95 €
843024	RF Contrôleur RGB	102,95 €
843031	Wifi-Box	79,95 €





COB BACK LIGHT

- · Aluminium moulé
- · Dimensions H x Ø: 89 x 110 mm

21-22 Volt

- Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance: 10,50 W

500 mA

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

СОВ

565224 3000/3000 K 1000 lm EEI: A+ 89,95 € Blanc

Ra>80

1 LED

Accessoires

СС

180513 Alimentation | 500 mA | 18 W 20,95 € 862030 Alimentation graduable | 500 mA | 12 W 29,95 €





COB 68 IP65

- · Aluminium moulé
- Dimensions H x Ø: 44 x 78 mm
- Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance: 6,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565108	Blanc	ww 2700 K	670 lm EEI: A++	49,95 €
565109	Argent	ww 2700 K	670 lm EEI: A++	49,95 €
565110	Blanc	₩ 4200 K	730 lm EEI: A++	49,95 €
565111	Argent	w 4200 K	730 lm EEI: A++	49,95 €
		0 0		_

Accessoires

180512 Alimentation | 350 mA | 18 W 20,95 € 872642 Alimentation graduable | 350 mA | 9 W 24,95 €

dim to

COB 68 MOOD IP65

Aluminium

• Dimensions H x Ø : 66 x 83 mm

• Dim to warm

• Puissance: 9,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

500 lm EEI: A 565192 61,95 € 2000-2800 K



872642















Accessoires		
930079	Capot carré Métal Argent satiné 83 x 83 x 4 mm	9,95 €
930075	Capot carré Métal Blanc mat 83 x 83 x 4 mm	9,95 €
930077	Capot carré Métal Chrome optique 83 x 83 x 4 mm	9,95 €
930100	Capot carré Métal Argent brossé 83 x 83 x 4 mm	9,95 €
930078	Capot rond Métal Argent satiné 83 x 4 mm	9,95 €
930074	Capot rond Métal Blanc mat 83 x 4 mm	9,95 €
930076	Capot rond Métal Chrome optique 83 x 4 mm	9,95 €
930099	Capot rond Métal Argent brossé 83 x 4 mm	9,95 €

Alimentation graduable | 350 mA | 9 W

24,95 €





ORIONIS

- · Aluminium moulé
- Dimensions H x Ø : 72 x 78 mm
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance: 6,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565237	Blanc mat Intérieur Blanc mat	ww	2700 K	645 lm	EEI: A++	72,95 €
565238	Blanc mat Intérieur Noir mat	ww	2700 K	645 lm	EEI: A++	72,95 €
565239	Noir mat Intérieur Blanc mat	ww	2700 K	645 lm	EEI: A++	72,95 €
565240	Noir mat Intérieur Noir mat	ww	2700 K	645 lm	EEI: A++	72,95 €



17-19 Volt

6,50 W













Accessoires

 180512
 Alimentation | 350 mA | 18 W
 20,95 €

 872642
 Alimentation graduable | 350 mA | 9 W
 24,95 €



ORIONIS

· Aluminium moulé

• Dimensions L x L x H : 78 x 78 x 72 mm • Graduable via une alimentation optionnelle

• Puissance : 6,50 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565241		Blanc mat Intérieur Blanc mat	ww	2700 K	645 lm	EEI: A++	76,95 €
565242		Blanc mat Intérieur Noir mat	ww	2700 K	645 lm	EEI: A++	76,95 €
565243		Noir mat Intérieur Blanc mat	ww	2700 K	645 lm	EEI: A++	76,95 €
565244		Noir mat Intérieur Noir mat	ww	2700 K	645 lm	EEI: A++	76,95 €
((3!	50m∆	17-19 6 50 W COB	• 1	Ba>80 30°			-

180512	Alimentation 350 mA 18 W	20,95 €
872642	Alimentation graduable 350 mA 9 W	24,95 €





LED PANEL 8

- · Aluminium moulé
- Dimensions H x Ø: 18 x 145 mm
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance : 7,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

Blanc	ww	2700 K	590 lm	EEI: A+	34,95 €
Argent	ww	2700 K	590 lm	EEI: A+	34,95 €
Blanc	NW	4000 K	610 lm	EEI: A+	34,95 €
Argent	NW	4000 K	610 lm	EEI: A+	34,95 €
	Argent Blanc	Argent W	☐ Argent	☐ Argent	☐ Argent



Accessoires

180512	Alimentation 350 mA 18 W	20,95 €
872642	Alimentation graduable 350 mA 9 W	24,95 €





LED PANEL 12

- · Aluminium moulé
- Dimensions H x Ø : 20 x 180 mm
- Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance: 9,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565088	Blanc	ww	2700 K	820 lm	EEI: A+	49,95 €
565089	Argent	ww	2700 K	820 lm	EEI: A+	49,95 €
565090	Blanc	NW	4000 K	870 lm	EEI: A+	49,95 €
565091	Argent	NW	4000 K	870 lm	EEI: A+	49,95 €



Accessoires

 180512
 Alimentation | 350 mA | 18 W
 20,95 €

 872643
 Alimentation graduable | 350 mA | 12 W
 31,95 €





LED PANEL 16

- · Aluminium moulé
- Dimensions H x Ø : 20 x 236 mm
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance: 13,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565094	Blanc	ww	2700 K	1260 lm	EEI: A+	69,95 €
565095	Argent	ww	2700 K	1260 lm	EEI: A+	69,95 €
565096	Blanc	NW	4000 K	1150 lm	EEI: A+	69,95 €
565097	Argent	NW	4000 K	1150 lm	EEI: A+	69,95 €

СС	700 mA	17-18 <u>Volt</u>	13 W	SMD	48 LED	Ra>80	115°	222	20	

Accessoires

 180514
 Alimentation | 700 mA | 18 W
 20,95 €

 872646
 Alimentation graduable | 700 mA | 22 W
 36,95 €







LED PANEL SQUARE 8

- · Aluminium moulé
- Dimensions L x L x H : 110 x 110 x 23,5 mm
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance : 7,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565152	Blanc	ww	2700 K	560 lm	EEI: A+	34,95 €
565153	Argent	ww	2700 K	560 lm	EEI: A+	34,95 €
565154	Blanc	NW	4000 K	560 lm	EEI: A+	34,95 €
565155	Argent	NW	4000 K	560 lm	EEI: A+	34,95 €



Accessoires

872631 Alimentation | 350 mA | 12 W **19,95 € 872642** Alimentation graduable | 350 mA | 9 W **24,95 €**





LED PANEL SQUARE 15

- · Aluminium moulé
- Dimensions L x L x H : 180 x 180 x 21 mm
- Graduable via une alimentation optionnelle
- · Puissance: 13,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565156	Blanc	ww	2700 K	1000 lm	EEI: A+	49,95 €
565157	Argent	ww	2700 K	1000 lm	EEI: A+	49,95 €
565158	Blanc	NW	4000 K	1130 lm	EEI: A+	49,95 €
565159	Argent	NW	4000 K	1130 lm	EEI: A+	49,95 €



180512	Alimentation 350 mA 18 W	20,95 €
843276	Alimentation DALI graduable 700 mA 40 W	59,95 €
872644	Alimentation graduable 350 mA 20 W	35,95 €





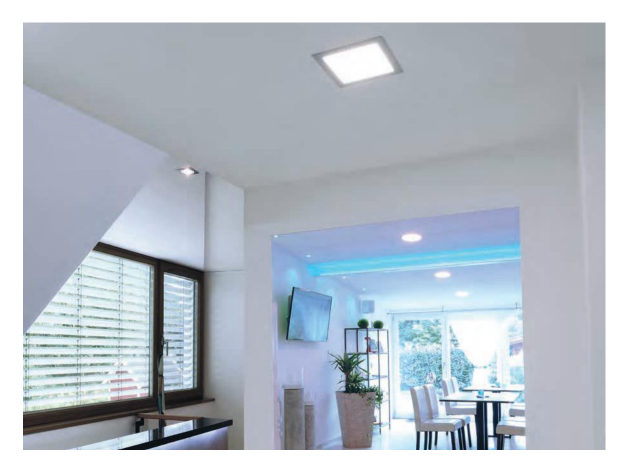
LED PANEL SQUARE 20

- · Aluminium moulé
- Dimensions L x L x H : 237 x 237 x 20 mm
 Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance : 17,00 W
- Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565160	Blanc	ww	2700 K	1560 lm	EEI: A+	69,95 €
565161	Argent	ww	2700 K	1560 lm	EEI: A+	69,95 €
565162	Blanc	NW	4000 K	1740 lm	EEI: A+	69,95 €
565163	Argent	NW	4000 K	1740 lm	EEI: A+	69,95 €

СС	700 mA	23-24 Volt	17 W	SMD	56 LED	Ra>80	110°	215x215	20	•

180514	Alimentation 700 mA 18 W	20,95 €
843276	Alimentation DALI graduable 700 mA 40 W	59,95 €
872646	Alimentation graduable 700 mA 22 W	36,95 €





LED PANEL 8

- · Aluminium moulé
- · Dimensions H x Ø: 18 x 145 mm
- Graduable via une alimentation optionnelle
- · Puissance: 8,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

Accessoires

872633 Alimentation | 24V | 12 W 20,95 € 872783 Alimentation | 24V | 75 W 81,95 €



LED PANEL 16

- · Aluminium moulé
- · Dimensions H x Ø : 20 x 236 mm
- Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance : 15,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



Accessoires

872636 Alimentation | 24V | 20 W 20,95 € 872783 Alimentation | 24V | 75 W 81,95 €



LED PANEL 8

- · Aluminium moulé
- Dimensions H x Ø: 18 x 145 mm
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance: 8,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



Accessoires

872633	Alimentation 24V 12 W	20,95 €
872636	Alimentation 24V 20 W	20,95 €
872658	Alimentation 24V 36 W	41,95 €



LED PANEL 16

- · Aluminium moulé
- · Dimensions H x Ø : 20 x 236 mm
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- · Puissance: 16,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



872636	Alimentation 24V 20 W	20,95 €
872658	Alimentation 24V 36 W	41,95 €



LED PANEL ROUND III 6

- · Aluminium moulé
- Dimensions H x Ø: 34 x 106 mm
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- · Puissance: 6,30 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

61,95 € 565229 Blanc 3000 K 620 lm EEI: A+ 565230 Blanc 4000 K 630 lm EEI: A+ 61,95 € 42 LED 350 mA Ra>80 CC 6,30 W SMD

Accessoires

872642	Alimentation 350 mA 9 W	24,95 €
843276	Alimentation DALI graduable 40 W	59,95 €
872631	Alimentation 350 mA 12 W	19,95 €



LED PANEL ROUND III 12

- · Aluminium moulé
- Dimensions H x Ø : 36 x 140 mm
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance : 12,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

Accessoires

 180512
 Alimentation | 350 mA | 18 W
 20,95 €

 872644
 Alimentation graduable | 350 mA | 20 W
 35,95 €



LED PANEL ROUND III 20

- · Aluminium moulé
- Dimensions H x Ø : 38 x 180 mm
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance : 20,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565233 Blanc	₩ 3000 K	1980 lm EEI: A+	102,95 €
565234 Blanc	NW 4000 K	1970 lm EEI: A+	102,95 €

СС	700 mA	28 Volt	20 W	SMD	108 LED	Ra>80	100°	160	36	

Accessoires

872641	Alimentation 700 mA 35 W	34,95 €
872646	Alimentation graduable 700 mA 22 W	36,95 €



LED PANEL ROUND III 26

- · Aluminium moulé
- Dimensions H x Ø : 38 x 230 mm
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance : 26,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565235	Blanc	ww	3000 K	2680 lm	EEI: A+	123,9	5 €
565236	Blanc	NW	4000 K	2690 lm	EEI: A+	123,9	5 €
	37	0	144	100°		+ -	

872641	Alimentation 700 mA 35 W	34,95 €
843276	Alimentation DALI graduable 40 W	59,95 €
862137	Alimentation graduable 700 mA 40 W	51,95 €



COB 95

- Aluminium
- Dimensions H x Ø: 53 x 110 mm
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance: 13,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 565007
 □ Blanc
 ■ 3000 K
 1100 lm EEI: A+
 69,95 €

 565010
 □ Blanc
 ■ 4000 K
 1100 lm EEI: A+
 69,95 €

СС	350 mA	34,8 Volt	13 W	СОВ	1 LED	Ra>90	60°	95	53	-

Accessoires

180512	Alimentation 350 mA 18 W	20,95 €
862068	Alimentation 350 mA 15 W	32,95 €
843276	Alimentation DALI graduable I 40 W	59.95 €



COB 130

- Aluminium
- Dimensions H x Ø : 69 x 145 mm
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- · Puissance: 18,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 565180
 □
 Blanc
 w
 3000 K
 1360 lm
 EEI: A+
 89,95 €

 565181
 □
 Blanc
 w
 4000 K
 1451 lm
 EEI: A
 89,95 €



Accessoires

872645 Alimentation graduable | 500 mA | 22 W 36,95 € 843276 Alimentation DALI graduable | 40 W 59,95 €



COB 170

- Aluminium
- Dimensions H x Ø: 86 x 190 mm
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance : 25,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565182 119,95 € Blanc 3000 K 2100 lm EEI: A+ 565183 Blanc 4000 K 2100 lm EEI: A+ 119,95 €



Accessoires

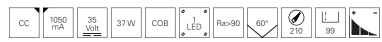
872662	Alimentation 700 mA 30 W	25,95 €
843276	Alimentation DALI graduable 40 W	59,95 €
862035	Alimentation graduable 700 mA 36 W	49,00 €



COB 210

- Aluminium
- Dimensions H x Ø : 99 x 230 mm
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance: 38,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565184 Blanc 3000 K 3000 lm EEI: A+ 152,95 € 565185 152,95 € Blanc 4000 K 3200 lm EEI: A+



Accessoires

843276 Alimentation DALI graduable | 40 W 59,95 € 862022 49,95 € Alimentation graduable | 1050 mA | 40 W

CETI 5

- · Aluminium moulé
- Dimensions L x L x H : 137 x 52 x 44 mm
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance: 10,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565250 ☐ Blanc mat w 3000 K 800 lm EEI: A+ 99,95 €

CC 700 mA 14-15 Volt 10 W SMD 5 Ra>90 45° 130x36 50 130x36 50

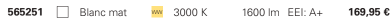


Accessoires

872662	Alimentation 700 mA 30 W	25,95 €
872646	Alimentation graduable 700 mA 22 W	36,95 €
843276	Alimentation DALI graduable 700 mA 40 W	59,95 €
930218	Reflecteur Argent	15,95 €
930215	Reflecteur Doré	15,95 €

CETI 10

- · Aluminium moulé
- Dimensions L x L x H : 257 x 52 x 44 mm
- Graduable via une alimentation optionnelle
- · Puissance : 20,20 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E







872662	Alimentation 700 mA 30 W	25,95 €
872646	Alimentation graduable 700 mA 22 W	36,95 €
843276	Alimentation DALI graduable 700 mA 40 W	59,95 €
930219	Reflecteur Argent	19,95 €
930216	Reflecteur Doré	19,95 €



CETI 15

- · Aluminium moulé
- Dimensions L x L x H : 376 x 52 x 44 mm
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance : 30,80 W
- Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565252 Blanc mat 3000 K 229,95 € 2400 lm EEI: A+

Ra >90

700 mA 30 W



872641	Alimentation 700 mA 35 W	34,95 €
843276	Alimentation DALI graduable 700 mA 40 W	59,95 €
930220	Reflecteur Argent	25,95 €
930217	Reflecteur Doré	25,95 €



CETI 5 HIDE

- · Aluminium moulé
- Dimensions L x L x H : 131 x 56 x 110 mm
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance : 10,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





Accessoires

872662	Alimentation 700 mA 30 W	25,95 €
872646	Alimentation graduable 700 mA 22 W	36,95 €
843276	Alimentation DALI graduable 700 mA 40 W	59,95 €
930218	Reflecteur Argent	15,95 €
930215	Reflecteur Doré	15,95 €

Ra >90

CETI 10 HIDE

- · Aluminium moulé
- Dimensions L x L x H : 251 x 56 x 110 mm
- Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance : 20,20 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E







872662	Alimentation 700 mA 30 W	25,95 €
872646	Alimentation graduable 700 mA 22 W	36,95 €
843276	Alimentation DALI graduable 700 mA 40 W	59,95 €
930219	Reflecteur Argent	19,95 €
930216	Reflecteur Doré	19,95 €



CETI 15 HIDE

· Aluminium moulé

• Dimensions L x L x H : 370 x 56 x 110 mm

• Graduable via une alimentation optionnelle

• Puissance : 30,80 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565255 3000 K 2400 lm EEI: A+ 239,95 € Noir

Ra >90





872641	Alimentation 700 mA 35 W	34,95 €
843276	Alimentation DALI graduable 700 mA 40 W	59,95 €
930220	Reflecteur Argent	25,95 €
930217	Reflecteur Doré	25,95 €



CETI 5

- · Aluminium moulé
- Dimensions L x L x H : 137 x 60 x 44 mm
- · asymétrique
- Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance : 10 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



Accessoires

862032 Alimentation | 700 mA | 12 W 29,95 €
862049 Alimentation graduable | 700 mA | 12 W 19,95 €



CETI 10

- · Aluminium moulé
- Dimensions L x L x H : 257 x 60 x 44 mm
- asymétrique
- Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance : 20 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



Accessoires

872662 Alimentation | 700 mA | 30 W **25,95 € 872646** Alimentation graduable | 700 mA | 22 W **36,95 €**



LED PANEL 3K SMALL

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 295 x 295 x 10 mm • Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance : 25,00 W
- Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565220 565221		Blanc mat Blanc mat	w 3000 K w 4000 K		
CC	700 mA	34-35 Volt ==== 25 W	SMD 96 LED Ra.	>80 115°	

862028	Alimentation graduable 700 mA 30 W	39,00 €
872641	Alimentation 700 mA 35 W	34,95 €



LED PANEL FLEX

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 620 x 620 x 10 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase, CCT Dip
- Puissance: 40,00 W
- UGR <19
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





LED PANEL FLEX

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 1195 x 295 x 10 mm
- Graduable par coupure ou section de phase, CCT Dip
- · Puissance: 40,00 W
- UGR <19
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



LED PANEL PRO

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 620 x 620 x 10 mm • Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance : 37,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

100043	Blanc mat	ww	3000 K	3300 lm	EEI: A+	89,95 €
100044	Blanc mat	NW	4000 K	3400 lm	EEI: A+	89,95 €
100045	Blanc mat	cw	6000 K	3400 lm	EEI: A+	89,95 €

СС	1050 mA	35 Volt	37 W	SMD	216 LED	Ra>90	100°	

Accessoires

872663	Alimentation 1050 mA 40 W	29,95 €
862022	Alimentation graduable 1050 mA 40 W	49,95 €
862145	Alimentation DALI graduable 1050-1400 mA 50 W	64,95 €

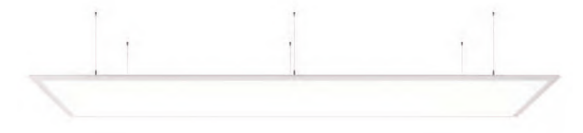
LED PANEL PRO

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 620 x 620 x 10 mm
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance : 37,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

100046	Blanc	NW	4000 K	3500 lm	EEI: A+	99,95 €



872663	Alimentation 1050 mA 40 W	29,95 €
862022	Alimentation graduable 1050 mA 40 W	49,95 €
862145	Alimentation DALI graduable 1050-1400 mA 50 W	64,95 €



LED PANEL PRO

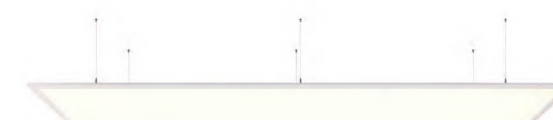
- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 1195 x 295x 10 mm
- · max. suspension montée au plafond :1,5 m
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- · Puissance: 37,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

Accessoires

 872663
 Alimentation | 1050 mA | 40 W
 29,95 €

 862022
 Alimentation graduable | 1050 mA | 40 W
 49,95 €

 862145
 Alimentation DALI graduable | 1050-1400 mA | 50 W
 64,95 €



LED PANEL PRO

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 1240 x 620 x 11 mm
- · max. suspension montée au plafond : 1,5 m
- · Graduable via une alimentation optionnelle

35 Volt

50 W

- · Puissance: 50,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

SMD

 100056
 □ Blanc
 w 3000 K
 4700 lm EEI: A+
 169,95 €

 100057
 □ Blanc
 w 4000 K
 4800 lm EEI: A+
 169,95 €

216 LED

Accessoires

862046 Alimentation graduable | 1300 mA | 50 W 61,95 €
862145 Alimentation DALI graduable | 1050-1400 mA | 50 W 64,95 €

CCT WW/CW

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 620 x 620 x 10 mm
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- · Puissance: 49,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

100032 Blanc ww cw 3000-5500 K 3551 lm EEI: A 142,95 €



Accessoires

872660	Alimentation 24V DC 50 W	51,95 €
872794	Alimentation 24V DC 100 W	107,95 €
843139	RF Contrôleur	79,00 €
843031	Wifi-Box	79,95 €



LED PANEL RGBW

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 620 x 620 x 14 mm
- · Graduable via une alimentation optionnelle
- Puissance: 55,80 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

100035 Blanc RGB NW 4000 K 3330 lm EEI: A 149,95 €



872661	Alimentation 24V DC 75 W	61,95 €
843025	RF Contrôleur RGB+White	112,95 €
843031	Wifi-Box	79,95 €





SUSPENSION PAR CÂBLE | LED PANEL

Métal

· Dimensions L: 1500 mm

• max. suspension montée au plafond : 1500 mm

930342 ☐ Argent | 4 pièces 12,95 € 930153 ☐ Argent | 6 pièces 14,95 €



CADRE DE MONTAGE 30X30

· Aluminium Extrudé

Dimensions L x L x H : 303 x 303 x 50 mm

930167 ☐ Blanc 25,95 €



CADRE DE MONTAGE 60X60

· Aluminium Extrudé

Dimensions L x L x H : 603 x 603 x 50 mm

930168 ☐ Blanc **36,95** €



CADRE DE MONTAGE 62X62

· Aluminium Extrudé

• Dimensions L x L x H : 628 x 628 x 50 mm

930179 Blanc 36,95 €

· Aluminium Extrudé

• Dimensions L x L x H : 1201 x 301 x 50 mm

CADRE DE MONTAGE 120X30

930152 Blanc 51,95 €

CADRE DE MONTAGE 124X62

· Aluminium Extrudé

• Dimensions L x L x H : 1246 x 626 x 50 mm

930180 Blanc 61,95 €



- Métal
- Dimensions L x L x H : 374 x 374 x 15 mm

930230 ☐ Blanc 25,95 €



CADRE DE MONTAGE POUR PLÂTRE 60X60

- Métal
- Dimensions L x L x H : 674 x 674 x 15 mm

930231 ☐ Blanc **36,95** €

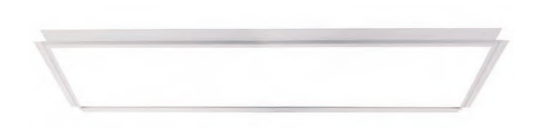


CADRE DE MONTAGE POUR PLÂTRE 62X62

- Métal
- Dimensions L x L x H : 699 x 699 x 15 mm

930232 ☐ Blanc 36,95 €





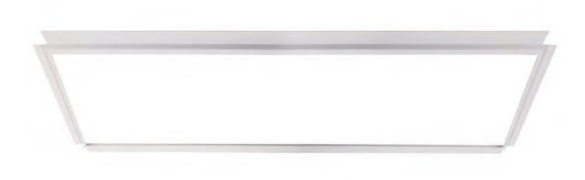
CADRE DE MONTAGE POUR PLÂTRE 120X30

Métal

• Dimensions L x L x H : 1270 x 370 x 15 mm

930233 Blanc 49,95 €





CADRE DE MONTAGE POUR PLÂTRE 124X62

Métal

• Dimensions L x L x H : 1315 x 695 x 15 mm

930234 Blanc 59,95 €









ORIENTABLE

Les encastrés de plafond orientables sont des éléments d'éclairage alliant discrétion et efficacité. Placés dans le plafond, ils peuvent créer à la fois l'ambiance et l'éclairage de la pièce entière. Que ce soit dans les pièces sanitaires ou de vie, dans les restaurants ou au bureau, leur utilisation est très variée, grâce à la possibilité d'orientation du faisceau lumineux.









- Métal
- Dimensions H x Ø : 22 x 94 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

442831	Blanc	5,95 €
442832	Argent Chrome	5,95 €
442838	Argent brossé	5,95 €
442841	Argent mat	5,95 €

































ENCASTRÉ DE PLAFOND

- Métal
- Dimensions Ø: 89 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

686864	Noir mat	7,95 €
686867	Cuivre	7,95 €
686868	Blanc	7,95 €
686869	Argent Chrome	7,95 €
686870	Or	7,95 €
686871	Argent brossé	7,95 €
686879	Or mat	7,95 €
686880	Argent mat	7,95 €



























- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø : 22 x 83 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

121017	Blanc	9,95 €
121018	Argent Chrome	9,95 €
121020	Argent brossé	9,95 €
121021	Argent I mat	9,95 €

















ENCASTRÉ DE PLAFOND

- Aluminium
- Dimensions H x Ø : 26 x 92 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

110222 16,95 € Argent | mat























- Métal
- Dimensions Ø: 100 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

126060	Blanc	12,95 €
126061	Argent brossé	12,95 €
126063	Argent Chrome	12,95 €























ENCASTRÉ DE PLAFOND

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø : 27 x 81 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

449200	Blanc	11,95 €
449201	Argent Chrome	11,95 €
449202	Argent brossé	11,95 €
449203	Argent mat	11,95 €























- Aluminium
- Dimensions H x Ø: 34 x 85 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

111611 Argent | sablé 17.95 € 111613 17,95 € Argent | poli























ENCASTRÉ DE PLAFOND

- Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 82 x 82 x 27 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

449210 11,95 € Blanc 449211 11,95 € Argent | Chrome 449212 Argent | brossé 11,95 € 11,95 € 449213 Argent | mat

























· Aluminium Moulé

· Dimensions Ø: 102 mm

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 126070
 □
 Blanc
 13,95 €

 126073
 □
 Argent | brossé
 13,95 €

 126074
 □
 Argent | mat
 13,95 €

















AUVA ROND

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø : 43 x 93 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

110005 ☐ Blanc mat **11,95** €





















AUVA CARRÉ

- Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 90 x 90 x 43 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

110006 11,95 € Blanc mat









DENEB

- Métal
- Dimensions Ø: 100 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

110015 Blanc 11,95 € 110016 11,95 € Argent | brossé







Aluminium

• Dimensions L x L x H : 92 x 92 x 26 mm

· Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

110421

Argent | brossé 18,95 €

110427 18,95 € Noir















ENCASTRÉ DE PLAFOND

Aluminium

• Dimensions L x L x H : 175 x 92 x 26 mm

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

111821 32,95 € Argent | brossé





KARDAN I

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 98 x 98 x 90 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

110100 Argent | brossé

25,95 €



















KARDAN II

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 178 x 98 x 90 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

110101



39,95 €





















MIRA

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 175 x 93 x 25 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 110008
 □ Blanc mat
 33,95 €

 110009
 □ Argent | brossé
 33,95 €





ENIF

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø : 40 x 100 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

110007 Noir | Blanc **15,95 €**





ALGOL I

- Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 100 x 100 x 40 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

110003 15,95 € Noir | Blanc



















ALGOL II

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 185 x 100 x 40 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

110004 30,95 € Noir | Blanc



















- · Aspect plâtre
- Dimensions H x Ø : 60 x 155 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

110503 ☐ Blanc **36,95** €





ENCASTRÉ DE PLAFOND

- · Aspect plâtre
- Dimensions L x L x H : 155 x 155 x 60 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

110502 ☐ Blanc **36,95** €





KARDAN

- Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 193 x 193 x 155 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

44,95 € **850049** Argent | mat





KARDAN

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 365 x 194 x 155 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

850051 76,95 € Argent | mat





SMD-68-230V-2700K-ROND

- Plastique
- Dimensions H x Ø : 60 x 85 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase
- · Puissance: 7,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565286	Blanc mat	ww	2700 K	520 lm	EEI: A+	20,95 €
565287	Blanc mat	ww	3000 K	550 lm	EEI: A+	20,95 €
565288	Blanc mat	NW	4000 K	570 lm	EEI: A+	20,95 €







COB-68-350MA-2700K-ROND-FLACH

- Aluminium
- Dimensions H x Ø : 30 x 78 mm
- Graduable via une alimentation optionnel
- Puissance : 5,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

Argent brossé	ww	2700 K	490 lm	EEI: A++	42,95 €
Blanc	ww	2700 K	490 lm	EEI: A++	42,95 €
Argent brossé	NW	4000 K	540 lm	EEI: A++	42,95 €
Blanc	NVV	4000 K	540 lm	EEI: A++	42,95 €
	Argent brossé Blanc Argent brossé Blanc	Blanc ww Argent brossé	Blanc ₩ 2700 K Argent brossé № 4000 K	□ Blanc ww 2700 K 490 lm □ Argent brossé ww 4000 K 540 lm	□ Blanc ww 2700 K 490 lm EEI: A++ □ Argent brossé ww 4000 K 540 lm EEI: A++







COB-68-350MA-2700K-ROND

- Aluminium
- Dimensions H x Ø : 46 x 78 mm
- Graduable via une alimentation optionnel
- Puissance : 6,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565278	Argent brossé	ww	2700 K	580 lm	EEI: A++	47,95 €
565279	Blanc	ww	2700 K	580 lm	EEI: A++	47,95 €
565280	Argent brossé	NW	4000 K	660 lm	EEI: A++	47,95 €
565281	Blanc	NW	4000 K	660 lm	EEI: A++	47,95 €

							•
СС	350 mA	16-17 Volt 6 W	COB 1 LED	Ra>90 45°	25°	68 50	

Accessoires

180512 Alimentation | 350 mA | 18 W 20,95 € 872642 24,95 € Alimentation graduable | 350 mA | 9 W





COB-68-350MA-2700K-CARRÉ

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 78 x 78 x 46 mm
- Graduable via une alimentation optionnel
- Puissance: 6,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565282	Argent brossé	ww	2700 K	580 lm	EEI: A++	49,95 €
565283	Blanc	ww	2700 K	580 lm	EEI: A++	49,95 €
565284	Argent brossé	NW	4000 K	660 lm	EEI: A++	49,95 €
565285	Blanc	NW	4000 K	660 lm	EEI: A++	49,95 €



180512	Alimentation 350 mA 18 W	20,95 €
872642	Alimentation graduable 350 mA 9 W	24,95 €





COB-68-24V-2700K-ROND

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø : 51,50 x 85,00 mm
- Graduable via une alimentation optionnel
- Puissance: 8,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565303	Argent brossé	ww	2700 K	630 lm	EEI: A+	51,95 €
565304	Blanc	ww	2700 K	630 lm	EEI: A+	51,95 €
565305	Argent brossé	NW	4000 K	720 lm	EEI: A+	51,95 €
565306	Blanc	NW	4000 K	720 lm	EEI: A+	51,95 €

CV	24 Volt	8,50 W	СОВ	1 LED Ra	>90 45°		30°	68	50,00	+ -
----	------------	--------	-----	-------------	---------	--	-----	----	-------	------------

Accessoires

872633	Alimentation 24V DC 12 W	15,95 €
872636	Alimentation 24V DC 20 W	20,95 €
862052	Alimentation graduable 24V DC 25 W	49,95 €
843022	RF Contrôleur RGB graduable 12 - 24V DC max. 360 W	89,95 €





SATURN

- Aluminium
- Dimensions H x Ø : 49 x 100 mm
- Graduable via une alimentation optionnel
- Puissance : 7,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565200	Blanc Chrome	ww	2700 K	700 lm	EEI: A++	61,95 €
565201	Noir Chrome	ww	2700 K	700 lm	EEI: A++	61,95 €
565202	Blanc Chrome	NW	4000 K	720 lm	EEI: A++	61,95 €
565203	Noir Chrome	NW	4000 K	720 lm	EEI: A++	61,95 €

СС	350 mA	17-18 Volt	7 W	СОВ	1 LED	Ra>80	30°	$\begin{pmatrix} \ddots \\ \ddots \end{pmatrix}$	25°	73	39	-
					0 0			\sim	25°	73	39	

180512	Alimentation 350 mA 18 W	20,95 €
872642	Alimentation graduable 350 mA 9 W	24,95 €



LESATH

· Aluminium Moulé

• Dimensions H x Ø : 60 x 85 mm

• Dim to warm

• Puissance : 8,50 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565261





2000-2800 K

500 lm EEI: A

81,95 €





















930252	Capot rond Aluminium brossé 22 x 90 mm	6,95 €
930254	Capot rond Aluminium Chrome 22 x 90 mm	6,95 €
930253	Capot rond Aluminium Blanc laqué 22 x 90 mm	6,95 €
930255	Capot carré Aluminium brossé 90 x 90 x 22 mm	7,95 €
930257	Capot carré Aluminium Chrome 90 x 90 x 22 mm	7,95 €
930256	Capot carré Aluminium Blanc laqué 90 x 90 x 22 mm	7,95 €



PARADONDO

- Aluminium
- · Dimensions H x Ø: 65 x 90 mm
- Graduable via une alimentation optionnel
- Puissance: 10,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

Accessoires

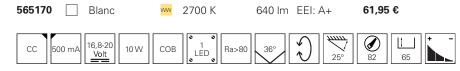
 180513
 Alimentation | 500 mA | 18 W
 20,95 €

 862030
 Alimentation graduable | 500 mA | 12 W
 29,95 €



PARAVADO

- Aluminium
- Dimensions H x Ø : 65 x 90 mm
- Graduable via une alimentation optionnel
- Puissance : 10,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



Accessoires

 180513
 Alimentation | 500 mA | 18 W
 20,95 €

 862030
 Alimentation graduable | 500 mA | 12 W
 29,95 €





COB 95

- Aluminium
- Dimensions H x Ø : 46 x 108 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance : 10,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

Argent brossé	₩ 3000 K	820 lm EEI: A+	82,95 €
Argent brossé	₩ 4000 K	860 lm EEI: A+	82,95 €
Blanc	₩ 3000 K	820 lm EEI: A+	82,95 €
Blanc	₩ 4000 K	860 lm EEI: A+	82,95 €
	Argent brossé	☐ Argent brossé ₩ 4000 K ☐ Blanc ₩ 3000 K	☐ Argent brossé № 4000 K 860 lm EEI: A+ ☐ Blanc № 3000 K 820 lm EEI: A+

СС	350 mA	26-27 Volt	10 W	СОВ	1 LED	Ra>90	40°	$\langle \rangle$	25°	95	50	

Accessoires

180512	Alimentation 350 mA 18 W	20,95 €
872643	Alimentation graduable 350 mA 12 W	31,95 €



COB44

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø: 157 x 186 mm
- Puissance : 46,10 W
- Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565009	Blanc	ww	3000 K	3300 lm	EEI: A	253,95 €
565175	Blanc	NW	4000 K	4470 lm	EEI: A+	253,95 €























COB-68-24V-2700K-ROND

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø : 36,00 x 85,00 mm
- Graduable via une alimentation optionnel
- Puissance: 4,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565299	Argent brossé	ww 2700	X 330 lm EEI: A	+ 47,95 €
565300	Blanc	ww 2700	X 330 lm EEI: A	+ 47,95 €
565301	Argent brossé	NW 4000	K 370 lm EEI: A	++ 47,95 €
565302	Blanc	NW 4000	K 370 lm EEI: A	++ 47,95 €

CV	24 Volt	4,50 W	СОВ	1 LED	Ra>90	45°	\bigcirc	30°	68	34,00	
----	------------	--------	-----	----------	-------	-----	------------	-----	----	-------	--

Accessoires

872630	Alimentation 24V DC 6 W	12,95 €
872636	Alimentation 24V DC 20 W	20,95 €
862052	Alimentation graduable 24V DC 25 W	49,95 €
843022	RF Contrôleur RGB graduable 12 - 24V DC max. 360 W	89,95 €





COB-95-24V-2700K-ROND

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø: 55,00 x 115,00 mm
- Graduable via une alimentation optionnel
- · Puissance: 12,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565307	Argent brossé	ww	2700 K	900 lm	EEI: A+	87,95 €
565308	Blanc	ww	2700 K	900 lm	EEI: A+	87,95 €
565309	Argent brossé	NW	4000 K	1000 lm	EEI: A+	87,95 €
565310	Blanc	NW	4000 K	1000 lm	EEI: A+	87.95 €



872636	Alimentation 24V DC 20 W	20,95 €
862054	Alimentation graduable 24V DC 50 W	69,95 €
843022	RF Contrôleur RGB graduable 12 - 24V DC max. 360 W	89,95 €





COB 68 CCT

- Aluminium
- Dimensions H x Ø: 46 x 78 mm
- · Graduable via un contrôleur optionnel
- · Puissance: 8,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565193 49,95 € Blanc ww cw 2500-6500 K 534 lm EEI: A+ 565198 49,95 € Argent | brossé ww cw 2500-6500 K 700 lm EEI: A+



Accessoires

872633	Alimentation 24V DC 12 W	15,95 €
843023	RF Contrôleur White	94,95 €
843031	Wifi-Box	79.95 €





COB 95 CCT

- Aluminium
- Dimensions H x Ø : 65 x 108 mm
- · Graduable via un contrôleur optionnel
- · Puissance: 16,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565194 Blanc ww cw 2500-6500 K 1118 lm EEI: A 89,95 € 565199 Argent | brossé ww cw 2500-6500 K 1118 lm EEI: A 89,95 €



Accessoires

872636 Alimentation | 24V DC | 20 W 20,95 € 843023 RF Contrôleur White 94,95 € 843031 79,95 € Wifi-Box





COB 68 RGBW

- Aluminium
- · Dimensions H x Ø: 46 x 78 mm
- · Graduable via un contrôleur optionnel
- · Puissance: 8,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565336 Blanc **565336** Argent | brossé 500 lm EEI: A
500 lm EEI: A

94,95 € 94,95 €

4 CH

Accessoires

 872633
 Alimentation | 24V DC | 12 W
 15,95 €

 843025
 RF Contrôleur RGB+White
 112,95 €

 843031
 Wifi-Box
 79,95 €





COB 94 RGBW

- · Aluminium Moulé
- · Dimensions H x Ø: 70 x 110 mm
- · Graduable via un contrôleur optionnel
- · Puissance: 16,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 565245
 □ Blanc mat
 □ w 3000 K
 710 lm EEI: A
 112,95 €

 565246
 □ Argent | brossé
 □ w 3000 K
 710 lm EEI: A
 112,95 €



Accessoires

 872636
 Alimentation | 24V DC | 20 W
 20,95 €

 843025
 RF Contrôleur RGB+White
 112,95 €

 843031
 Wifi-Box
 79,95 €



LIGHT POINT PERNO

Aluminium

• Dimensions H x Ø : 15,7 x 39,6 mm

• Puissance : 2,20 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

448001 Argent 3000 K 80 lm EEI: A 43,95 € 448000 43,95 € 5600 K 80 lm EEI: A Argent





KAUS

· Aluminium Moulé

• Dimensions H x Ø: 120 x 200 mm

• Puissance : 14,50 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565319 89,95 € Blanc mat 3000 K 980 lm EEI: A





RIGEL MINI SINGLE

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H: 106 mm
- Graduable via une alimentation optionnel
- Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565311	Blanc mat	rond	ww	3000 K	700 lm EEI: A	119,95 €
565312	Blanc mat	carré	ww	3000 K	700 lm EEI: A	119,95 €





Accessoires		
Accessoires		
930302	Réflecteur-Anneau Noir	3,95 €
930303	Réflecteur-Anneau Or	3,95 €
930366	Réflecteur-Anneau Argent	3,95 €
930304	Réflecteur 15°	9,95 €
930306	Réflecteur 50°	9,95 €
930307	Nids d'abeilles	9,95 €
930308	Spread Lens 40° transparents / satinés	9,95 €
930309	Softening Lens 47° satinés	9,95 €
930310	Linear Spread Lens 40°/80° asymétrique transparents / satinés	9,95 €
180513	Alimentation 500 mA 18 W	20,95 €
862030	Alimentation graduable 500 mA 12 W	29,95 €





RIGEL MINI DOUBLE

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H: 106 mm
- Graduable via une alimentation optionnel
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565313 Blanc mat rond 3000 K 1390 lm EEI: A 199,95 € 565314 199,95 € Blanc mat 3000 K 1390 lm EEI: A carré

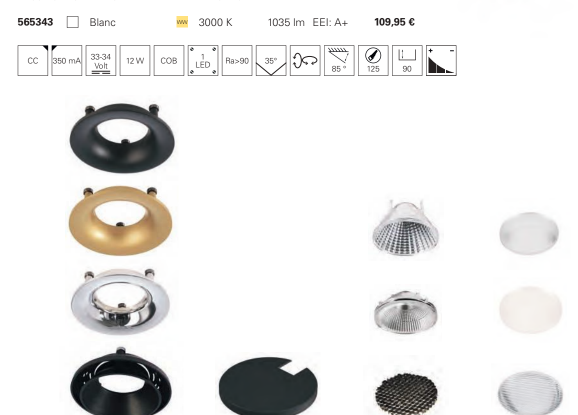
21-22 <u>Volt</u> 1 LED 500 mA 22 W СОВ Ra>90



Accessoires	- Contraction of the Contraction	
930302	Réflecteur-Anneau Noir	3,95 €
930303	Réflecteur-Anneau Or	3,95 €
930366	Réflecteur-Anneau Argent	3,95 €
930304	Réflecteur 15°	9,95 €
930306	Réflecteur 50°	9,95 €
930307	Nids d'abeilles	9,95 €
930308	Spread Lens 40° transparents / satinés	9,95 €
930309	Softening Lens 47° satinés	9,95 €
930310	Linear Spread Lens 40°/80° asymétrique transparents / satinés	9,95 €
180513	Alimentation 500 mA 18 W	20,95 €
862030	Alimentation graduable 500 mA 12 W	29,95 €

UNI II

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø : 84 x 139 mm
- · Graduable via une alimentation optionnel
- Puissance: 12,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



Ra >90

Accessoires		
930339	Réflecteur-Anneau Noir	9,95 €
930340	Réflecteur-Anneau Or	9,95 €
930341	Réflecteur-Anneau Chrome	9,95 €
930371	Réflecteur-Anneau II Noir	9,95 €
930337	Capot du refroidisseur Noir	2,95 €
930304	Réflecteur 15°	9,95 €
930306	Réflecteur 50°	9,95 €
930307	Nids d'abeilles	9,95 €
930308	Spread Lens 40° transparents / satinés	9,95 €
930309	Softening Lens 47° satinés	9,95 €
930310	Linear Spread Lens 40°/80° asymétrique transparents / satinés	9,95 €
180512	Alimentation 350 mA 18 W	20,95 €
862068	Alimentation graduable 350 mA 15 W	32,95 €



UNI II MINI

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø : 80 x 103 mm
- · Graduable via une alimentation optionnel
- Puissance: 9,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

56534	2 📙	Blanc		W	3000	K	6/0 lm El	ΞΙ: Α+	85	9,95 €	
СС	500 mA	18-19 <u>Volt</u>	9W	СОВ	1 LED	Ra>90	33°	75 °	90	\$5	-

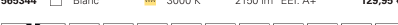
Accessoires

930331	Réflecteur-Anneau Noir	9,95 €
930332	Réflecteur-Anneau Or	9,95 €
930333	Réflecteur-Anneau Chrome	9,95 €
930381	Réflecteur-Anneau II Noir	9,95 €
930329	Capot du refroidisseur Noir	2,95 €
862030	Alimentation graduable 500 mA 12 W	29,95 €
180513	Alimentation 500 mA 15 W	20,95 €

UNI II MAX

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø : 97 x 165 mm
- · Graduable via une alimentation optionnel
- Puissance : 24,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565344	Blanc	WW	3000 K	2150 lm	EEI: A+	129,95 €



			 1=0,00
	34-35	0 0	<u> </u>

Accessoires		
930398	Réflecteur-Anneau Noir	9,95 €
930399	Réflecteur-Anneau Or	9,95 €
930382	Réflecteur-Anneau II Noir	9,95 €
930396	Capot du refroidisseur Noir	3,95 €
930390	Réflecteur 24°	9,95 €
930392	Réflecteur 50°	9,95 €
862035	Alimentation graduable 700 mA 36 W	49,00€
872662	Alimentation 700 mA 30 W	25,95 €





LUNA 30

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø: 204 x 172 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance : 30,20 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





930196	Réflecteur 20°	12,95 €
930239	Réflecteur 30°	12,95 €
930240	Réflecteur 40°	12,95 €
930210	Coupe Flux Blanc	25,95 €
930211	Coupe Flux Noir	25,95 €



BLACK & WHITE III

Aluminium Moulé

• Dimensions H x Ø: 115 x 127 mm

• Puissance: 29,30 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565005 229,95 € 3000 K 2470 lm EEI: A+ Blanc

220-240 1 LED 26 W СОВ Ra>80



BLACK & WHITE IV

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 130 x 130 x 115 mm

• Puissance : 29,30 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565006 229,95 € Blanc 3000 K 2470 lm EEI: A+

220-240 1 LED СОВ Ra>80 Volt





SYSTÈME MODULAIRE COB

La gamme de luminaires encastrables MODULAR offre de nombreuses possibilités d'application. Qu'ils soient pratiquement invisibles ou avec un cadre présent, ces modules sont aussi flexibles que vous le souhaitez.

En remplaçant les réflecteurs, différents faisceaux lumineux peuvent être générés et en utilisant des filtres/diffuseurs, vous pouvez sélectionner ou modifier individuellement votre ambiance lumineuse. Les modules LED sont disponibles en blanc chaud et blanc neutre. Vous avez ainsi la possibilité d'adapter les éléments individuels aux exigences locales afin de créer votre situation d'éclairage idéale.

MODULAR SYSTEM COB 26/33 W

- Aluminium
- Dimensions H x Ø : 116 x 93 mm
- Graduable via une alimentation optionnel
- Puissance : 33,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565190 99,95€ Blanc 3000 K 565191 3170 lm EEI: A+ Blanc 4000 K































930084	Réflecteur 17°	9,95 €
930085	Réflecteur 40°	9,95 €
930087	Diffuseur Verre Givré	0,95 €
930088	Nids d'abeilles	4,95 €
867070	Alimentation 900 mA 40 W	41,95 €
862013	Alimentation DALI graduable 1050 mA 42 W	79,95 €



Accessoir	Anneaux	Montage fixes
-----------	---------	---------------

930089 Blanc mat 18,95 €

> H x Ø: 50 x 170 mm Découpe Ø: 150 mm

930090 25,95 € Blanc mat

> H x Ø: 80 x 230 mm Découpe Ø: 220 mm



Accessoir Anneaux Montage orientables

930091 Blanc mat 28,95 €

H x Ø: 30 x 130 mm Découpe : 115 mm



Accessoir Kardan orientables

930092 30,95 € 1er Kardan | Blanc mat

> L x L x H: 140 x 140 x 43 mm Découpe : 130 x 130 mm

930093 56,95 € 2er Kardan | Blanc mat

L x L x H : 257 x 140 x 43 mm Découpe : 240 x 130 mm





Accessoir Kardan à plater orientables | sans cadre

930094 72,95 € 1er Kardan| Blanc mat

L x L x H: 178 x 120 x 50 mm Découpe : 120 x 120 mm

930095 1er Kardan| Noir | mat 72,95 €

> $L \times L \times H$: 178 x 120 x 50 mm Découpe : 120 x 120 mm

930096 2er Kardan| Blanc mat 92,95 €

> $L \times L \times H : 305 \times 120 \times 50 \text{ mm}$ Découpe : 247 x 120 mm

930097 2er Kardan| Noir | mat 92,95 €

> L x L x H : 305 x 120 x 50 mm Découpe : 247 x 120 mm





CETI 5 ADJUST

· Aluminium Moulé

Dimensions L x L x H : 155 x 77 x 83 mm

• Graduable via une alimentation optionnel

• Puissance : 10,50 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565256 ☐ Blanc mat w 3000 K 800 lm EEI: A+ **119,95 €**





Accessoires

872662	Alimentation 700 mA 30 W	25,95 €
872646	Alimentation graduable 700 mA 22 W	36,95 €
843276	Alimentation DALI graduable 700 mA 40 W	59,95 €
930218	Réflecteur Argent	15,95 €
930215	Réflecteur Or	15,95 €

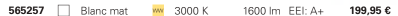
CETI 10 ADJUST

· Aluminium Moulé

Dimensions L x L x H : 275 x 83 x 77 mm
Graduable via une alimentation optionnel

· Puissance: 20,20 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





Ra >90



872662	Alimentation 700 mA 30 W	25,95 €
872646	Alimentation graduable 700 mA 22 W	36,95 €
843276	Alimentation DALI graduable 700 mA 40 W	59,95 €
930219	Réflecteur Argent	19,95 €
930216	Réflecteur Or	19,95 €



CETI 15 ADJUST

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 394 x 77 x 83 mm
- Graduable via une alimentation optionnel
- Puissance : 30,80 W
- Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

565258 3000 K 2400 lm EEI: A+ 269,95 € Blanc mat

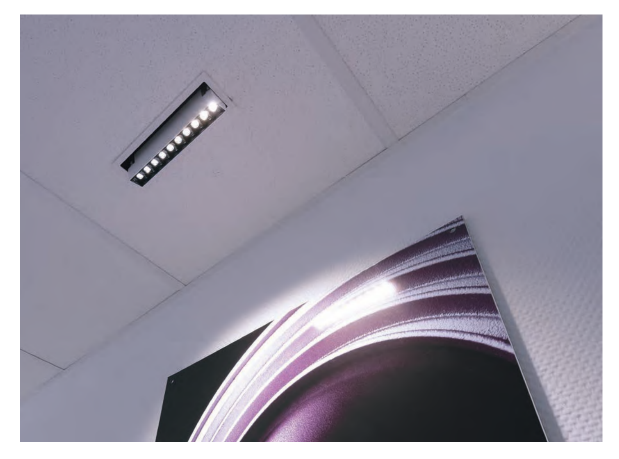


Ra >90



Accessoires

872641	Alimentation 700 mA 35 W	34,95 €
843276	Alimentation DALI graduable 700 mA 40 W	59,95 €
930220	Réflecteur Argent	25,95 €
930217	Réflecteur Or	25,95 €





ENCASTRÉS MURAUX

Les luminaires encastrés en mur sont présentés sous forme de sources lumineuses indirectes discrète et élégante. Ils émettent une élégante et agréable lumière. En outre, ils assurent la sécurité du cheminement dans les escaliers, le long des murets et des murs.



HADAR ROND

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø : 35 x 65 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance :4,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

563003 ☐ Blanc mat w 2700 K 22 lm EEI: A **76,95 €**

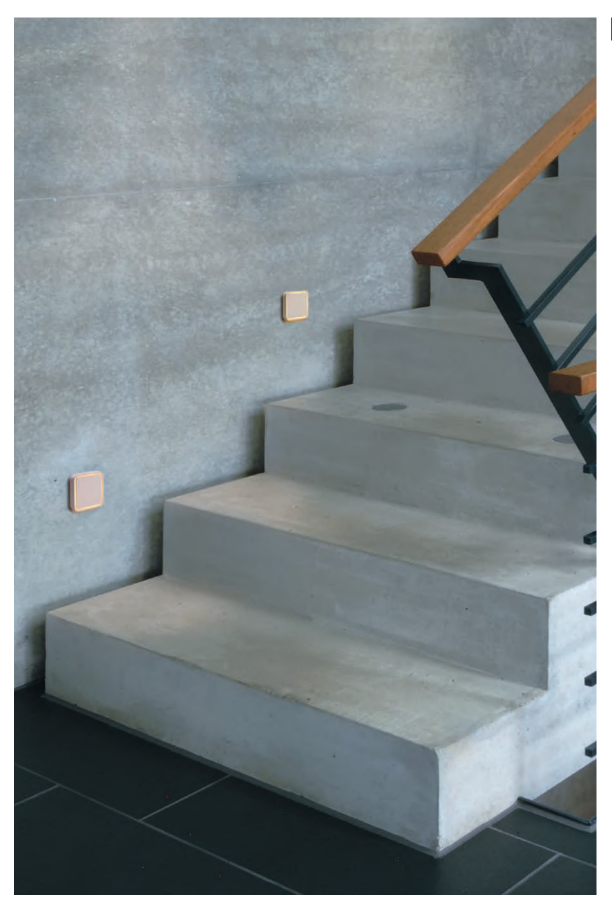


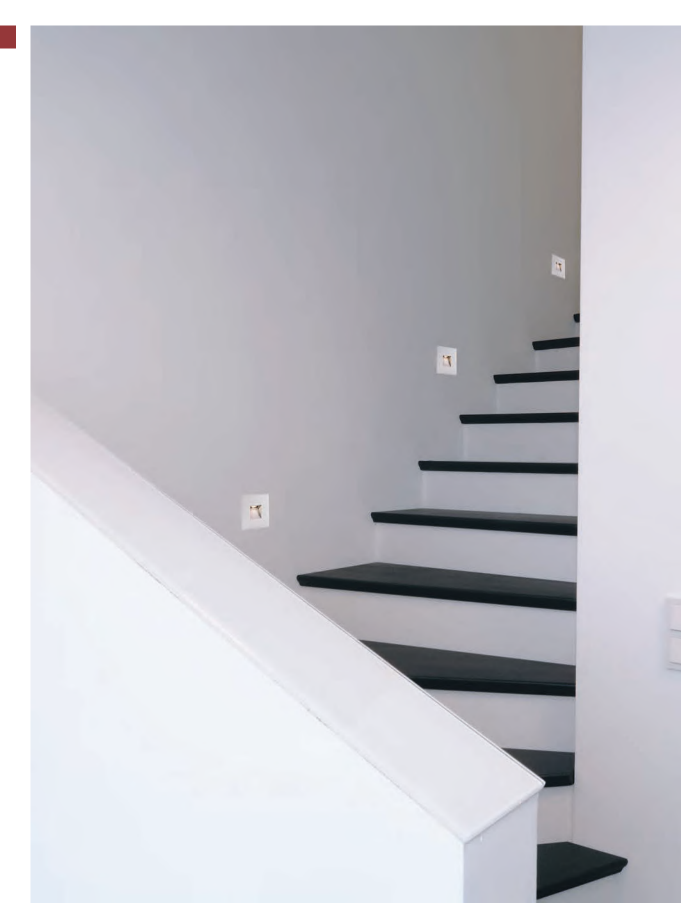


HADAR CARRÉ

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 65 x 65 x 35 mm
- Graduable par coupure ou section de phase
- · Puissance :4,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E









SÉRIE **LIGHT BASE**

La série LIGHT BASE offre de nombreuses possibilités d'accentuation d'objets avec les couvercles en deux versions différentes, chacune en trois couleurs. Cette série convient parfaitement en tant qu'éclairage d'orientation et elle est ainsi principalement utilisée pour la sécurité. Les couvercles dirigent la lumière vers le bas, créant ainsi un éclairage efficace et sans éblouissement.











LIGHT BASE COB INTÉRIEUR

- Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H x Ø : 85 x 85 x 36 x 79 mm
- Graduable sur Alimentation optionnelle
- Puissance :2,20 W
- Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

563000	Blanc	WW	3000 K	152 lm	EEI: A	39,95 €
563001	Argent	WW	3000 K	136 lm	EEI: A	39,95 €
563002	Noir	ww	3000 K	131 lm	EEI: A	39,95 €

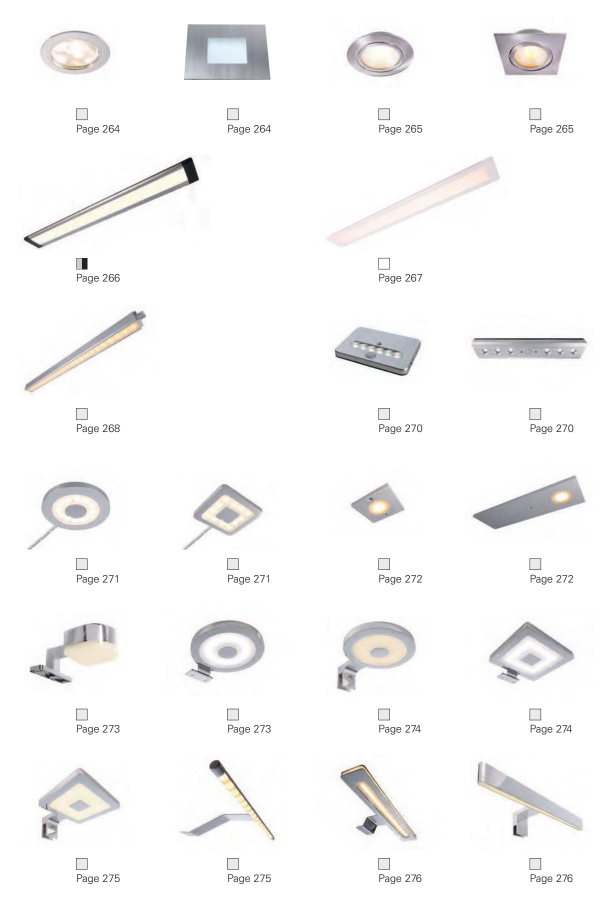
	CC	700 mA	3,20 Volt	2,20 W	СОВ	1 LED Ra>80	84°	(1	+ -	
I			Volt	-,				58	36		l

Accessoires

872027	Alimentation 700 mA 4 W	9,95 €
872015	Alimentation graduable 700 mA 4 W	17,95 €
930127	Capot Carré - Rond Blanc 85 x 85 x 25 mm	9,95 €
930128	Capot Carré - Rond Gris 85 x 85 x 25 mm	9,95 €
930129	Capot Carré - Rond Noir 85 x 85 x 25 mm	9,95 €
930130	Capot Carré - Carré Blanc 85 x 85 x 25 mm	9,95 €
930131	Capot Carré - Carré Gris 85 x 85 x 25 mm	9,95 €
930132	Capot Carré - Carré Noir 85 x 85 x 25 mm	9,95 €
930360	Capot Carré - Trapèze en forme Blanc 85 x 85 x 25 mm	9,95 €
930361	Capot Carré - Trapèze en forme Gris 85 x 85 x 25 mm	9,95 €
930362	Capot Carré - Trapèze en forme Noir 85 x 85 x 25 mm	9,95 €
930357	Capot Rond - Trapèze en forme Blanc	9,95 €
930358	Capot Rond - Trapèze en forme Gris	9,95 €
930359	Capot Rond - Trapèze en forme Noir	9,95 €



ECLAIRAGE D'INTÉRIEUR | Encastrés muraux 261



262 ECLAIRAGE INTÉRIEUR | Luminaires en saillie pour meuble | Aperçu



LUMINAIRES EN SAILLIE POUR MEUBLE

Ces lampes sont conçues pour un éclairage d'appoint, de plan de travail, placard, étagère, etc. Légers et rapidement montés, ces luminaires s'intègrent très facilement.



KB 12

Plastique

• Dimensions Ø: 65 mm

• Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E:





QUADRO POINT

Acier inoxidable

Dimensions L x L x H : 70 x 70 x 6,5 mm

• Puissance: 0,60 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E:



Accessories

872788 Alimentation | 12V DC | 3 W **15,95 €**

264 ECLAIRAGE INTÉRIEUR | Luminaires en saillie pour meuble



ENCASTRÉ DE MEUBLE

Aluminium

• Dimensions H x Ø: 13 x 65 mm • Dimmable sur Alimentation optionnel

• Puissance: 3,20 W

• Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E:



Accessories

872628	Alimentation 350 mA 6 W	15,95 €
872642	Alimentation graduable 350 mA 9 W	24,95 €



ENCASTRÉ DE MEUBLE

Aluminium

• Dimensions L x L x H : 65 x 65 x 13 mm • Dimmable sur Alimentation optionnel

• Puissance: 3,30 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E:



Accessories

872628 Alimentation | 350 mA | 6 W 15,95 € Alimentation graduable | 350 mA | 9 W 24,95 € 872642



MIA I

Aluminium

• Dimensions L x H: 37,6 x 7,62 mm

• graduable

• Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E:

687062	Argent / Noir	L: 300 mm	w	3000 K	210 lm	5 W	EEI: A	36,95 €
687064	Argent / Noir	L: 300 mm	NW	4000 K	250 lm	5 W	EEI: A	36,95 €
687070	Argent / Noir	L: 500 mm	W	3000 K	330 lm	8 W	EEI: A	56,95 €
687071	Argent / Noir	L: 500 mm	NW	4000 K	350 lm	8 W	EEI: A	56,95 €
687072	Argent / Noir	L: 1000 mm V	W	3000 K	800 lm	14 W	EEI: A	99,95 €
687073	Argent / Noir	L: 1000 mm	NW	4000 K	620 lm	14 W	EEI: A	99,95 €





Accessories

930212	Touch-Dimmer Noir	9,95 €
930213	IR Sensor Noir	20,95 €
930160	Connecteur droit Noir	1,95 €
930191	Connecteur d'angle plat Noir	2,95 €
930209	Connecteur d'angle vertical Noir	3,95 €
687117	Câble de raccordement Noir 150 mm	1,95 €
687118	Câble de raccordement Noir 250 mm	1,95 €
930243	Câble de raccordement Noir 1000 mm	2,95 €
930242	Clips de montage set de 2 Plastique transparent	3,95 €
930214	Clips de montage set de 5 Metall	0,95 €
862037	Alimentation 24V DC 6 W 1,5 m Câble	13,95 €
862038	Alimentation 24V DC 24 W 1,5 m Câble	24,95 €
862074	Alimentation 24V DC 36 W 1,5 m Câble	32,95 €



MIA I

- Aluminium
- Dimensions L x H: 37,6 x 7,62 mm
- graduable
- Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E:

687074	Blanc	L: 300 mm	ww	3000 K	210 lm	5 W	EEI: A	36,95 €
687075	Blanc	L: 300 mm	NW	4000 K	250 lm	5 W	EEI: A	36,95 €
687076	Blanc	L: 500 mm	ww	3000 K	330 lm	8 W	EEI: A	56,95 €
687077	Blanc	L: 500 mm	NW	4000 K	350 lm	8 W	EEI: A	56,95 €
687078	Blanc	L: 1000 mm	ww	3000 K	800 lm	14 W	EEI: A	99,95 €
687079	Blanc	I · 1000 mm	NW	4000 K	620 lm	14 \/\/	FFI· Δ	99 95 €





			-		
	ΔC	ഭറ	rı	es	

930250	Touch-Dimmer Blanc	9,95 €
930251	IR Sensor Blanc	20,95 €
930247	Connecteur droit Blanc	1,95 €
930248	Connecteur d'angle plat Blanc	2,95 €
930249	Connecteur d'angle vertical Blanc	3,95 €
930244	Câble de raccordement Blanc 150 mm	1,49 €
930245	Câble de raccordement Blanc 250 mm	1,49 €
930246	Câble de raccordement Blanc 1000 mm	2,95 €
930242	Clips de montage set de 2 Plastique transparent	3,95 €
930214	Clips de montage set de 5 Metall	0,95 €
862037	Alimentation 24V DC 6 W 1,5 m Câble	13,95 €
862038	Alimentation 24V DC 24 W 1,5 m Câble	24,95 €
862074	Alimentation 24V DC 36 W 1,5 m Câble	32,95 €



BAGUETTE LED | RECTANGLE

- Aluminium
- Dimensions L x H: 30 x 25 mm
- Le peut être encorcé ensemble à 20 / 10 / 7 Pcs.
- Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E:

687040	Argent anodisé	L: 450 mm	WW	3000 K	24 LEDs	420 lm	5 W	EEI: A	36,95 €
687041	Argent anodisé	L: 850 mm	ww	3000 K	48 LEDs	850 lm	10 W	EEI: A	61,95 €
687042	Argent anodisé	L: 1165 mm	ww	3000 K	72 LEDs	1200 lm	15 W	EEI: A	75,95 €







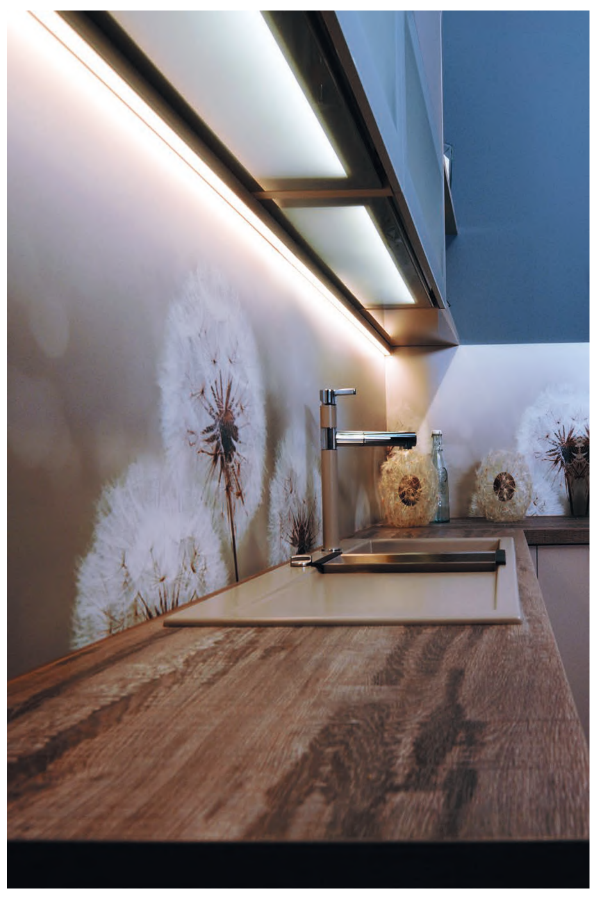






-			
	AS		

687043	1500 mm câble de raccordement	3,95 €
687044	C260 mm câble prolongateur	1,95 €
687058	Interrupteur	9,95 €
687045	Clips de fixation 90°	1,95 €
687046	Clips de fixation 45°	1,95 €
930356	Embout	2,95 €



ECLAIRAGE INTÉRIEUR | Luminaires en saillie pour meuble **269**



LUCKYLITE PRO - FONCTIONNEMENT DE LA BATTERIE

- Plastique
- Dimensions L x L x H : 100,0 x 10,6 x 70,0 mm
- · Détecteur de mouvement



TULLY [INCL. DÉTECTEUR DE MOUVEMENT]

- Plastique
- Dimensions L x L x H : 210 x 42 x 18 mm
- · Détecteur de mouvement et d'obscurité
- Puissance: 0,50 W



PATY ROND

Aluminium

• Dimensions H x Ø: 5 x 55 mm

• Puissance: 2,50 W

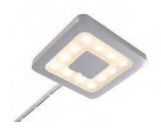
• Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E:

687059 Argent ww 3000 K 185 lm EEI: A+ 30,95 €



Accessories

872028	Alimentation 12V DC 4 W	9,95 €
872029	Alimentation 12V DC 6 W	9,95 €



PATY CARRÉ

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 50 x 50 x 5 mm
- · Puissance: 2,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E:

687039 30,95 € Argent brossé 3000 K 160 lm EEI: A+



Accessories

872028 Alimentation | 12V DC | 4 W 9,95 € 872029 Alimentation | 12V DC | 6 W 9,95 €



FINE I

- Aluminium
- · Dimensions L x L x H : 60 x 60 x 5 mm
- Dimmable sur Alimentation optionnel
- Puissance: 3,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E:

Accessories

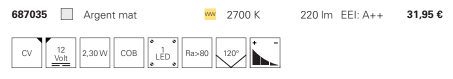
 872629
 Alimentation | 12V DC | 6 W
 12,95 €

 862051
 Alimentation graduable | 12V DC | 25 W
 49,95 €



FINE II

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 190 x 60 x 5 mm
- Dimmable sur Alimentation optionnel
- Puissance : 2,30 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E:



Accessories

 872629
 Alimentation | 12V DC | 6 W
 12,95 €

 862051
 Alimentation graduable | 12V DC | 25 W
 49,95 €



GIENAH

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 60 x 88,50 x 43 mm
- Socle L x L x H : 60 x 19 x 5,30 mm
- · Dimmable sur Alimentation optionnel
- Puissance: 3,20 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E:

687084 Argent Chrome 120 lm EEI: A 41,95 € 3000 K



Accessories

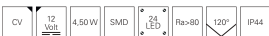
872026 Alimentation | 3-12V DC | 4 W 9,95 €



MIRROR ROND

- Aluminium
- Dimensions L x H x Ø : 96,5 x 14 x 80 mm
- Socle L x L : 30 x 15 mm • Puissance: 4,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E:

687037 Argent Chrome 4000 K 300 lm EEI: A+ 47,95 €



Accessories

872629 Alimentation | 12V DC | 6 W 12,95 € 872632 Alimentation | 12V DC | 12 W 15,95 € 49,95 € 862051 Alimentation graduable | 12V DC | 25 W



MIRROR ROND II

- Aluminium
- Dimensions L x L x H x Ø: 80 x 118,70 x 42 x 80 mm
- Socle L x L x H : 40 x 17 x 3 mm
- Puissance: 4,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E:

687068	Argent Chrome	ww	3000 K	240 lm	EEI: A	44,95 €
687069	Argent Chrome	NVV	4000 K	300 lm	EEI: A	44,95 €



Accessories

872629	Alimentation 12V DC 6 W	12,95 €
872632	Alimentation 12V DC 12 W	15,95 €



MIRROR CARRÉ

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 97,5 x 80 x 14 mm
- Socle L x L : 30 x 15 mm
- Dimmable sur Alimentation optionnel
- Puissance : 4,50 W
- Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E:



Accessories

872629	Alimentation 12V DC 6 W	12,95 €
872632	Alimentation 12V DC 12 W	15,95 €
862051	Alimentation graduable 12V DC 25 W	49,95 €



MIRROR CARRÉ II

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 80 x 120 x 42 mm
- Socle L x L x H : 40 x 17 x 3 mm
- Dimmable sur Alimentation optionnel
- · Puissance: 4,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E:

687066 Argent Chrome 47,95 € 3000 K 230 lm EEI: A 687067 47,95 € Argent Chrome 4000 K 300 lm EEI: A



Accessories

872629	Alimentation 12V DC 6 W	12,95 €
872632	Alimentation 12V DC 12 W	15,95 €
862051	Alimentation graduable 12V DC 25 W	49,95 €



LUCY II

- Aluminium
- Dimensions L x L x H x Ø : 325 x 185 x 40 x 12 mm
- Socle L: 35 mm
- Puissance: 5,40 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E:

688003 Argent 3000 K 400 lm EEI: A+ 34,95 € 5,40 W

Accessories

872629 Alimentation | 12V DC | 6 W 12,95 € Alimentation | 12V DC | 20 W 20,95 € 872635



KORONA

- Metall
- Dimensions L x L x H : 280 x 88 x 26 mm
- · Socle L: 45 mm
- · Puissance: 7,00 W
- Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E:

688004 Argent Chrome 460 lm EEI: A 59,95 € 3000 K



Accessories

872632 Alimentation | 12V DC | 12 W 15,95 € 872635 Alimentation | 12V DC | 20 W 20,95 €



MIRROR LINE I

Aluminium

Dimensions L x L x H : 312 x 100 x 67 mm

• Socle L x L x H : 100 x 60 x 67 mm

· Puissance: 8,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E:

687065 Argent Chrome 380 lm EEI: A 3000 K 67,95 € 39 LED Ra>80

Accessories

872632 Alimentation | 12V DC | 12 W 15,95 € 872635 Alimentation | 12V DC | 20 W 20,95 €



NUNKI

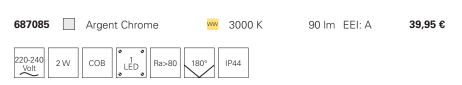
Plastique

• Dimensions L x L x H : 40 x 120 x 12 mm

• Socle L x L x H : 47 x 21 x 40 mm

• Puissance: 2,20 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E:



64,95 €

360 lm EEI: A

TALITHA I

- Plastique
- Dimensions L x L x H : 300 x 103 x 12 mm
- Socle L x L x H : 46,5 x 25 x 40 mm
- Interrupteur

687083

220-240 Volt Argent Chrome

- · Couleur de la lumière réglable via commutateurs
- Puissance: 4,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E:



180°

Ra>80

ww cw NW 3000/4000/6000 K

IP44



SITULA I

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 300 x 108 x 11 mm
- Socle L x L x H : 46,5 x 25 x 40 mm
- · CCT commutable
- · Couleur de la lumière réglable via commutateurs
- · Puissance: 4,20 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E:





AQUARII 600 INCL. SORTIE

- Aluminium
- Dimensions L x L x H x Ø : 600 x 89 x 64 x 64 mm
- Socle L x L x H : 600 x 40 x 64 mm
- · Puissance: 8,20 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E:

 687089
 ☐ Argent Chrome
 W 3000 K
 300 Im EEI: A
 102,95 €

 687090
 ☐ Argent Chrome
 W 4000 K
 350 Im EEI: A
 102,95 €





470 lm EEI: A

500 lm EEI: A

134,95 €

134,95 €

220-240 10 W SMD 56 Ra>80 115° IP44

Argent Chrome

Argent Chrome

687091

687092

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E:

3000 K

4000 K







APPLIQUES LISEUSES

Son bras mobile fait de l'applique une source de lumière très flexible. Indépendamment de l'éclairage principal, il peut être contrôlé, selon la version, au moyen d'un interrupteur ou d'un gradateur intégré.



SELLI

- Métal
- Dimensions H x Ø : 165 x 18 mm
- Socle Ø: 34 mm
- Puissance : 3,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 687031
 ■ Noir
 ■ 4000 K
 100 lm EEI: A
 41,95 €

 687030
 □ Argent | Chrome
 ■ 4000 K
 100 lm EEI: A
 41,95 €



Accessoires

872628 Alimentation | 350 mA | 6 W **15,95 €**

KARVA II

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 265 x 26,7 x 44 mm
- Socle L x Ø : 35 x 34,5 mm
- Puissance : 2,40 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



Accessoires

 872630
 Alimentation | 24V DC | 6 W
 12,95 €

 872658
 Alimentation | 24V DC | 36 W
 41,95 €

284 ECLAIRAGE INTÉRIEUR | Appliques liseuses



Aluminium

• Dimensions L x L x H : 350 x 26,7 x 44 mm

• Socle L x Ø : 35 x 34,5 mm

• Puissance: 4,80 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

688001 89,95 € 6000 K 400 lm EEI: A+ Noir



Accessoires

872630 Alimentation | 24V DC | 6 W 12,95 € 872658 Alimentation | 24V DC | 36 W 41,95 €

MOBA

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x H x Ø: 616 x 106 x 100 mm
- Puissance : 9,90 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

688005 119,95 € Blanc 3000 K 760 lm EEI: A+





















exklusives Design

MOBA

- Aluminium
- Dimensions L x H x Ø : 110 x 608 x 84 mm
- · intensité variable via la coupure de phase ou une section de phase
- Puissance : 9,90 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

















ATIS I

· Aluminium Moulé

Dimensions L x H : 144 x 520 mm

• Socle L x H : 100 x 55 mm

· intensité variable via la coupure de phase ou une section de phase

• Puissance : 15,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

688013	Blanc	ww	3000 K	1120 lm	EEI: A	149,95 €
688014	Blanc	NW	4000 K	1180 lm	EEI: A	149,95 €
688015	Argent	ww	3000 K	1120 lm	EEI: A	149,95 €
688016	Argent	NW	4000 K	1180 lm	EEI: A	149,95 €
688017	Noir	ww	3000 K	1120 lm	EEI: A	149,95 €
688018	Noir	NW	4000 K	1180 lm	EEI: A	149,95 €



















LOUISE I

- Aluminium Moulé
- Dimensions L x H x Ø: 650 x 85 x 55 mm
- Socle H x Ø : 34 x 95 mm
- intensité variable via la coupure de phase ou une section de phase
- Puissance: 7,60 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

688010 Gris foncé 3000 K 510 lm EEI: A+ 142,95 € 688011 142,95 € 510 lm EEI: A+ Gris foncé 3000 K





MOBBY II

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x H x Ø: 680 x 100 x 84 mm
- Socle H x Ø : 34 x 95 mm
- intensité variable via la coupure de phase ou une section de phase
- Puissance: 9,90 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

688008 Gris foncé 3000 K 810 lm EEI: A+ 159,95 € 688009 159,95 € Gris foncé 3000 K 810 lm EEI: A+





KEID

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x H x Ø: 120 x 580 x 75 mm
- Socle H x Ø : 37 x 99 mm
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

688019 Gris foncé **688024** Gris foncé

w 3000 K 10 W 800 lm EEI: A+ **142,95 €** w 3000 K 20 W 1350 lm EEI: A **149,95 €**





ATIS II

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L : 526 x 144 mm

• Socle H x Ø : 40 x 95 mm

· intensité variable via la coupure de phase ou une section de phase

• Puissance: 15,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 688021
 ■ Gris foncé
 ■ 3000 K
 1120 lm EEI: A
 173,95 €

 688020
 □ Blanc
 ■ 3000 K
 1120 lm EEI: A
 173,95 €







ATIS III

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L : 200 x 144 mm

• Socle H x Ø : 40 x 95 mm

• intensité variable via la coupure de phase ou une section de phase

• Puissance: 15,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E







290 ECLAIRAGE D'INTÉRIEUR | Rails d'alimentation | Aperçu

SYSTÈMES DE RAIL D'ALIMENTATION

Les systèmes de rails d'alimentation trouvent leur place aussi bien en milieu industriel que privé. Ils permettent un positionnement flexible des luminaires et garantissent une installation simple des spots et luminaires suspendus. Plusieurs luminaires peuvent être montés sans câbles supplémentaires.





PAR 30

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 230 x 140 x 115 mm
- · Dimmable sur Lampes optionnel
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 001247
 ■ Noir
 31,95 €

 001248
 □ Argent | Chrome
 31,95 €



Accessoires

 001621
 Coupe Flux | Noir
 24,95 €

 001623
 Coupe Flux | Argent
 24,95 €



- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 230 x 140 x 115 mm
- Dimmable sur Lampes optionnel
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

707012 Noir **59,95 € 707013** Argent | Chrome **59,95 €**



Accessoires

 001621
 Coupe Flux | Noir
 24,95 €

 001623
 Coupe Flux | Argent
 24,95 €





SHADOW PAR 30

- · Aluminium moulé
- Dimensions L x L x H : 150 x 106 x 250 mm
- Dimmable sur Lampes optionnel
- Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

155311 Argent mat 59,95 €









NIHAL MINI

- · Aluminium moulé
- Dimensions L x L x H x Ø : 94 x 102 x 139 x 60 mm
- Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance : 15,00 W
- Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

707036	Blanc	ww	3000 K	950 lm	EEI: A	134,95 €
707038	Blanc	NW	4000 K	1180 lm	EEI: A+	134,95 €
707054	Argent	ww	3000 K	950 lm	EEI: A	134,95 €
707055	Argent	NW	4000 K	1180 lm	EEI: A+	134,95 €
707037	Noir	ww	3000 K	950 lm	EEI: A	134,95 €
707039	Noir	NW	4000 K	1180 lm	FFI: A+	134.95 €

220-240 Volt 13,50 V	СОВ	1 LED	Ra>90	35°	JSP	180°	+ -



Accessoires		
930301	Réflecteur-Anneau Blanc	3,95 €
930302	Réflecteur-Anneau Noir	3,95 €
930303	Réflecteur-Anneau Or	3,95 €
930366	Réflecteur-Anneau Argent	3,95 €
930297	Réflecteur carte Blanc	2,95 €
930298	Réflecteur carte Noir	2,95 €
930299	Réflecteur carte Or	2,95 €
930300	Réflecteur carte Grain de bois	4,95 €
930364	Réflecteur carte Argent	2,95 €
930304	Réflecteur 15°	9,95 €
930306	Réflecteur 50°	9,95 €
930307	Filtre d'honneur	9,95 €
930308	Spread Lens 40° transparents / satinés	9,95 €
930309	Softening Lens 47° satinés	9,95 €
930310	Linear Spread Lens 40°/80° asymétrique transparents / satinés	9,95 €







NIHAL

- · Aluminium moulé
- Dimensions L x L x H x Ø : 135 x 138 x 188 x 86 mm
- Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance : 33,00 W
- Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

707040	Blanc	ww	3000 K	2450 lm	EEI: A	173	,95 €
707042	Blanc	NW	4000 K	2860 lm	EEI: A+	173	,95 €
707056	Argent	ww	3000 K	2470 lm	EEI: A+	173	,95 €
707057	Argent	NW	4000 K	2860 lm	EEI: A+	173	,95 €
707041	Noir	ww	3000 K	2450 lm	EEI: A	173	,95 €
707043	Noir	NW	4000 K	2860 lm	FFI: A+	173	.95 €





Accessoires		
930315	Réflecteur-Anneau Blanc	3,95 €
930316	Réflecteur-Anneau Noir	3,95 €
930303	Réflecteur-Anneau Or	3,95 €
930317	Réflecteur-Anneau Or	3,95 €
930365	Réflecteur-Anneau Argent	3,95 €
930311	Réflecteur carte Blanc	4,95 €
930312	Réflecteur carte Noir	4,95 €
930313	Réflecteur carte Or	4,95 €
930314	Réflecteur carte Grain de bois	6,95 €
930363	Réflecteur carte Argent	4,95 €
930318	Réflecteur 15°	15,95 €
930320	Réflecteur 50°	15,95 €
930321	Filtre d'honneur	9,95 €
930322	Spread Lens 40° transparents / satinés	9,95 €
930323	Softening Lens 47° satinés	9,95 €
930324	Linear Spread Lens 40°/80° asymétrique transparents / satinés	9,95 €





LUNA 15

- · Aluminium moulé
- Dimensions L x H x Ø : 159 x 101 x 63 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance: 15,60 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

707022	Blanc mat	ww	3000 K	1140 lm	EEI: A	139,95 €
707023	Blanc mat	NW	4000 K	1100 lm	EEI: A+	139,95 €
707024	Noir mat	ww	3000 K	1140 lm	EEI: A	139,95 €
707025	Noir mat	NW	4000 K	1100 lm	EEI: A+	139,95 €



220-240















Accessoires

930188	Réflecteur 20°	9,95 €
930189	Réflecteur 30°	9,95 €
930190	Réflecteur 50°	9,95 €





LUNA 40

- · Aluminium moulé
- Dimensions L x H x Ø : 201 x 168 x 120 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase
- · Puissance: 40,20 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

707020	Blanc mat	ww	3000 K	2520 lm	EEI: A	199,95 €
707021	Blanc mat	NW	4000 K	2820 lm	EEI: A	199,95 €
707028	Noir mat	ww	3000 K	2520 lm	EEI: A	199,95 €
707029	Noir mat	NW	4000 K	2820 lm	EEI: A	199,95 €



















Accessoires

930206	Réflecteur 20°	15,95 €
930207	Réflecteur 30°	15,95 €
930208	Réflecteur 40°	15,95 €





LUNA 30

· Aluminium moulé

• Dimensions L x H x Ø : 165 x 121 x 85 mm · Graduable par coupure ou section de phase

• Puissance: 30,20 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

707018 3000 K 1930 lm EEI: A 169,95 € Blanc mat 707026 Noir mat 3000 K 1930 lm EEI: A 169,95 € 707019 Blanc mat 4000 K 2210 lm EEI: A 169,95 € 707027 169,95 € Noir mat 4000 K 2210 lm EEI: A















Accessoires

930196	Réflecteur 20°	12,95 €
930239	Réflecteur 30°	12,95 €
930240	Réflecteur 40°	12,95 €
930210	Coupe Flux Blanc	25,95 €
930211	Coupe Flux Noir	25,95 €



UNI II

- · Aluminium moulé
- Dimensions L x Ø : 167 x 100 mm
- · Graduable par coupure ou section de phase
- Puissance: 17,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

















Accessoires

930339	Réflecteur-Anneau Noir	9,95 €
930340	Réflecteur-Anneau Or	9,95 €
930341	Réflecteur-Anneau Chrome	9,95 €
930371	Réflecteur-Anneau II Noir	9,95 €
930335	Capot arrière Noir	2,95 €
930337	Capot du refroidisseur Noir	2,95 €
930304	Réflecteur 15°	9,95 €
930306	Réflecteur 50°	9,95 €
930307	Filtre d'honneur	9,95 €
930308	Spread Lens 40° transparents / satinés	9,95 €
930309	Softening Lens 47° satinés	9,95 €
930310	Linear Spread Lens 40°/80° asymétrique transparents / satinés	9,95 €







BLACK & WHITE III

Aluminium moulé

• Dimensions H x Ø : 180 x 129 mm

· Puissance: 29,20 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



BLACK & WHITE IV

· Aluminium moulé

Dimensions L x L x H : 130 x 130 x 187 mm

· Puissance : 29,20 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

220-240 Volt COB Ra>80 40° 90°



PLEIONE FOCUS I

- Aluminium moulé
- Dimensions L x H x Ø: 181 x 180 x 68 mm
- · Puissance: 15.00 W
- · Lentille focalisable

14 W

Volt

· Faisceau lumineux réglable en continu

СОВ

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

Ra>90

1 LED

707069 Blanc 3000 K 1100 lm EEI: A+ 179,95 € 707070 179,95 € 1150 lm EEI: A+ Blanc 4000 K 100-277



- · Aluminium moulé
- Dimensions L x H x Ø : 195 x 160 x 90 mm
- Puissance: 35,00 W
- · Lentille focalisable
- · Faisceau lumineux réglable en continu
- pproprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

707067 3000 K 3050 lm EEI: A+ 249,95 € Blanc 707068 Blanc 4000 K 3300 lm EEI: A+ 249,95 €



AIN 24-30W

Aluminium

• Dimensions L x L x H : 336 x 36 x 49 mm

• Socle L x L x H : 195 x 30 x 50 mm

· Puissance: 30,50 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

707072	Blanc	ww	3000 K	2400 lm	EEI: A+	159,95 €
707073	Argent	ww	3000 K	2400 lm	EEI: A+	159,95 €
707071	Noir	ww	3000 K	2400 lm	EEI: A+	159,95 €
707075	Blanc	NW	4000 K	2400 lm	EEI: A+	159,95 €
707076	Argent	NW	4000 K	2400 lm	EEI: A+	159,95 €
707074	Noir	NW	4000 K	2400 lm	FFI· Δ⊥	159 95 €

















Accessoires

930386	Réflecteur 12° Argent	1,95 €
930387	Réflecteur 48° Argent	1,95 €
930388	Anti Glare Blanc	2,95 €



FLOOD SMD

· Aluminium moulé

Dimensions L x L x H : 170 x 143,5 x 27 mm

 Socle L x L: 179 x 20 mm • Puissance : 16,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

707030 Blanc mat 3000 K 1325 lm EEI: A 69,95 € 707031 Blanc mat 69,95 € 4000 K 1349 lm EEI: A



















FLOOD SMD I

- · Aluminium moulé
- Dimensions L x L x H : 230 x 192,5 x 40,5 mm
- Socle L x L : 237 x 25 mm
- Puissance: 32,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

707032	Blanc mat	ww	3000 K	2600 lm	EEI: A	119,95 €
707033	Blanc mat	NW	4000 K	2650 lm	EEI: A	119,95 €







PANELTRACK LIGHT

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 300 x 100 x 22 mm
- Puissance: 21,00 W
- Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

707059	Blanc mat	ww	3000 K	1470 lm	EEI: A	129,95 €
707017	Blanc mat	NW	4000 K	1500 lm	EEI: A	129,95 €
707060	Noir mat	ww	3000 K	1470 lm	EEI: A	129,95 €
707058	Noir mat	NW	4000 K	1500 lm	EEI: A	129,95 €





LINEAR 60

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 687 x 33 x 52 mm
- Puissance : 20,10 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

707046	Blanc mat	ww	3000 K	1655 lm	EEI: A+	109,95 €
707048	Argent mat	WW	3000 K	1655 lm	EEI: A+	109,95 €
707047	Noir mat	WW	3000 K	1655 lm	EEI: A+	109,95 €
707015	Blanc mat	NW	4000 K	1655 lm	EEI: A+	109,95 €
707045	Argent mat	NW	4000 K	1655 lm	EEI: A+	109,95 €
707034	Noir mat	NW	4000 K	1655 lm	EEI: A+	109,95 €





LINEAR 100

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 1087 x 33 x 52 mm
- Puissance : 31,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

707051	Blanc mat	ww	3000 K	2435 lm	EEI: A	149,95 €
707016	Blanc mat	NW	4000 K	2435 lm	EEI: A	149,95 €
707053	Argent mat	ww	3000 K	2435 lm	EEI: A	149,95 €
707050	Argent mat	NW	4000 K	2435 lm	EEI: A	149,95 €
707052	Noir mat	ww	3000 K	2435 lm	EEI: A	149,95 €
707049	Noir mat	NW	4000 K	2435 lm	EEI: A	149,95 €





Aluminium

• Dimensions L x L x H : 1000 x 53 x 33 mm

333101	Blanc 1 m	41,95 €
333104	Blanc 2 m	79,95 €
333107	☐ Blanc I 3 m	118.95 €



Accessoires		
333211	Raccord droit Blanc	28,95 €
333201	Chargeurs Blanc Mise à la terre à droite	12,95 €
333203	Chargeurs Blanc Mise à la terre à gauche	12,95 €
930166	Embout Blanc	1,95 €
333220	Support de fixation Chrome	2,95 €
144988	Trou de boulon Noir Max. capacité de charge10 kg	7,95 €
144989	Trou de boulon Blanc Max. capacité de charge10 kg	7,95 €
444960	Raccord droit Noir électrique	4,95 €
444961	Raccord droit Blanc électrique	4,95 €
444800	Suspension par câble Noir 2000 mm	4,95 €
444801	Suspension par câble Blanc 2000 mm	4,95 €
445020	Adaptateur pour montage de projecteur Noir	12,95 €
445021	Adaptateur pour montage de projecteur Blanc	12,95 €
555693	Fixation au plafond Argent Support de rail	4,95 €



RAILS D'ALIMENTATION CARRÉ

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 1000 x 36 x 33 mm

555100	Noir 1 m	34,95 €
555101	Blanc 1 m	34,95 €
555203	Argent mat 1 m	34,95 €
555200	Noir 2 m	69,95 €
555201	Blanc 2 m	69,95 €
555202	Argent mat 2 m	69,95 €
555210	Noir 3 m	104,95 €
555211	☐ Blanc 3 m	104,95 €
555212	Argent mat 3 m	104,95 €



Δ	CC	00	2	ni	ire	9

555520	Chargeurs Noir Mise à la terre à droite	12,95 €
555521	Chargeurs Blanc Mise à la terre à droite	12,95 €
555510	Chargeurs Noir Mise à la terre à gauche	12,95 €
555511	Chargeurs Blanc Mise à la terre à gauche	12,95 €
555630	Connecteur T Noir Mise à la terre à gauche	41,95 €
555631	Connecteur T Blanc Mise à la terre à gauche	41,95 €
555640	Connecteur T Noir Mise à la terre à droite	41,95 €
555641	Connecteur T Blanc Mise à la terre à droite	41,95 €
555670	Angle 90° Noir Mise à la terre à droite	29,95 €
555671	Angle 90° Blanc Mise à la terre à droite	29,95 €
555680	Angle 90° Noir Mise à la terre à gauche	29,95 €
555681	Angle 90° Blanc Mise à la terre à gauche	29,95 €
555580	Raccord flexible Noir	36,95 €
555581	Raccord flexible Blanc	36,95 €
555690	Connecteur X Noir	56,95 €
555691	Connecteur X Blanc	56,95 €
555660	Raccord droit Noir	29,95 €
555661	Raccord droit Blanc	29,95 €
555590	Embout Noir	1,95 €
555591	Embout Blanc	1,95 €
144988	Trou de boulon Noir Max. capacité de charge10 kg	7,95 €
144989	Trou de boulon Blanc Max. capacité de charge10 kg	7,95 €
444960	Raccord droit Noir électrique	4,95 €
444961	Raccord droit Blanc électrique	4,95 €
444800	Suspension par câble Noir 2000 mm	4,95 €
444801	Suspension par câble Blanc 2000 mm	4,95 €
445020	Adaptateur pour montage de projecteur Noir	12,95 €
445021	Adaptateur pour montage de projecteur Blanc	12,95 €
555693	Fixation au plafond Argent Support de rail	4,95 €



RAILS D'ALIMENTATION ROND

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 1000 x 42 x 34 mm

444100	Noir 1 m	38,95 €
444101	Blanc 1 m	38,95 €
444203	Argent mat 1 m	38,95 €
444200	Noir 2 m	77,95 €
444201	Blanc 2 m	77,95 €
444202	Argent mat 2 m	77,95 €
444207	Noir 3 m	112,95 €
444208	Blanc 3 m	112,95 €
444205	Argent mat I 3 m	112,95 €



Δι	2	22	Sn	ır	PS

555520	Chargeurs Noir Mise à la terre à droite	12,95 €
555521	Chargeurs Blanc Mise à la terre à droite	12,95 €
555510	Chargeurs Noir Mise à la terre à gauche	12,95 €
555511	Chargeurs Blanc Mise à la terre à gauche	12,95 €
555630	Connecteur T Noir Mise à la terre à gauche	41,95 €
555631	Connecteur T Blanc Mise à la terre à gauche	41,95 €
555640	Connecteur T Noir Mise à la terre à droite	41,95 €
555641	Connecteur T Blanc Mise à la terre à droite	41,95 €
555670	Angle 90° Noir Mise à la terre à droite	29,95 €
555671	Angle 90° Blanc Mise à la terre à droite	29,95 €
555680	Angle 90° Noir Mise à la terre à gauche	29,95 €
555681	Angle 90° Blanc Mise à la terre à gauche	29,95 €
555580	Raccord flexible Noir	36,95 €
555581	Raccord flexible Blanc	36,95 €
555690	Connecteur X Noir	56,95 €
555691	Connecteur X Blanc	56,95 €
555660	Raccord droit Noir	29,95 €
555661	Raccord droit Blanc	29,95 €
555590	Embout Noir	1,95 €
555591	Embout Blanc	1,95 €
144988	Trou de boulon Noir Max. capacité de charge10 kg	7,95 €
144989	Trou de boulon Blanc Max. capacité de charge10 kg	7,95 €
444960	Raccord droit Noir électrique	4,95 €
444961	Raccord droit Blanc électrique	4,95 €
444800	Suspension par câble Noir 2000 mm	4,95 €
444801	Suspension par câble Blanc 2000 mm	4,95 €
445020	Adaptateur pour montage de projecteur Noir	12,95 €
445021	Adaptateur pour montage de projecteur Blanc	12,95 €
555693	Fixation au plafond Argent Support de rail	4,95 €



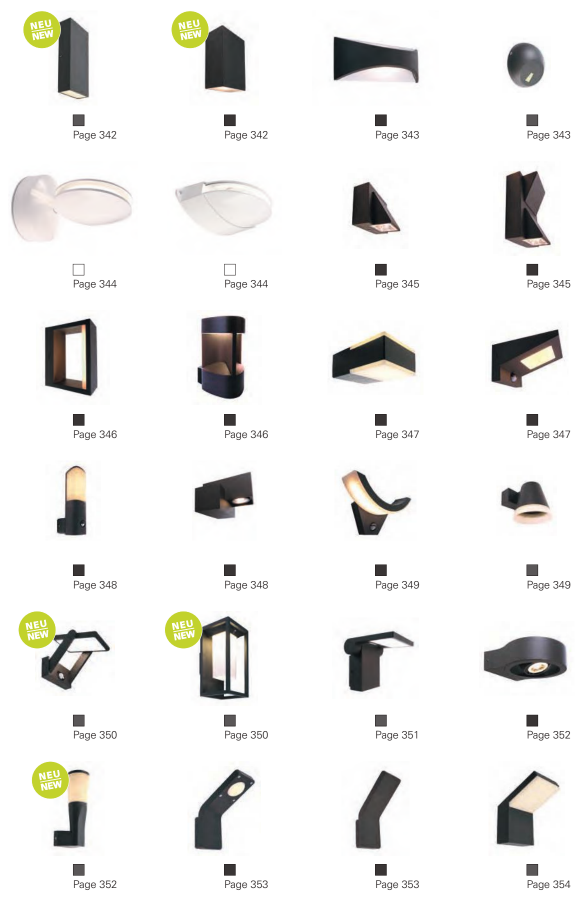


ECLAIRAGE D'EXTÉRIEUR

- 308 Appliques murales
- 364 Lampadaires
- 386 Encastrés muraux
- 398 Projecteurs
- 440 Encastrés de sol
- 472 Projecteurs immergeables
- 480 Wallwasher
- 486 Lumières décoratives









PLAFONNIERS / APPLIQUES MURALES

L'éclairage extérieur, mural, plafond ou de sol permet décoration et sécurité. L'ajout de détecteur de présence permet une réduction des coûts énergétique.

ZILLY DOWN

- · Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H x Ø: 115 x 115 x 107 x 60 mm
- Socle L x L x H : 80 x 50 x 25 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731005

Argent

31,95 €













Applique Lampadaires assortien **733002** Page 366

Applique Lampadaires

assortien **733002** Page 366

ZILLY II DOWN

- · Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H x Ø: 125 x 60 x 105 x 60 mm
- Socle L x L x H : 100 x 43 x 22 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731008



Argent

42,95 €









ZILLY II DOWN MOTION

- Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H x Ø: 150 x 68 x 106 x 60 mm
- Socle L x L x H : 150 x 68 x 27 mm
- · Détecteur de mouvement et d'obscurité
- · Classe d'efficacité énergétique [EEI] A à E

731009



Argent

67,95 €













314 ECLAIRAGE D'EXTÉRIEUR | Appliques murales



ZILLY UP & DOWN

- Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H x Ø : 163 x 107 x 60 x 60 mm
- Socle L x L x H : 80 x 50 x 27 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731006 47,95 € Argent





ZILLY UP & DOWN MOTION

- Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H x Ø : 215 x 110 x 70 x 60 mm
- Socle L x L x H : 150 x 68 x 27 mm
- · Détecteur de mouvement et d'obscurité
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731007 72,95 € Argent

















Applique Lampadaires assortien **733003** Page 367

Applique Lampadaires

assortien **733003** Page 367

ZILLY II UP AND DOWN

- · Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H x Ø: 178 x 60 x 105 x 60 mm
- Socle L x L x H : 102 x 42 x 22 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731010 Argent











72,95 €

ZILLY II UP AND DOWN MOTION

- Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H x Ø : 220 x 70 x 108 x 60 mm
- Socle L x L x H : 148 x 67 x 25 mm
- · Détecteur de mouvement et d'obscurité
- · Classe d'efficacité énergétique [EEI] A à E

731011



Argent

82,95 €

















Applique Lampadaires assortien 730032 Page 368

NOVA II

- Acier inoxydable
- Dimensions L x H x Ø: 145 x 388 x 75 mm
- Socle H x Ø : 25 x 110 mm
- · Détecteur de mouvement et d'obscurité
- · Classe d'efficacité énergétique [EEI] A à E





NOVA III

- Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H x Ø : 331 x 105 x 60 x 60 mm
- Socle L x L x H : 103 x 42 x 23 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





Applique Lampadaires assortien 730007 Page 366



ZILLY IV DOWN

- Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H x Ø: 10,2 x 160 x 230 x 10,2 mm
- Socle L x L x H : 40 x 33 x 95 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731089

Argent

51,95 €









- Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H x Ø : 10,2 x 160 x 355 x 10,2 mm
- Socle L x L x H : 40 x 33 x 95 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731090



72,95 €

















ZIBAL I

Aluminium

• Dimensions L x L x Ø : 110 x 92 x 74 mm

• Socle H x Ø : 22 x 74 mm

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731001 Anthracite 36,95 €











Aluminium

• Dimensions L x L x Ø : 185 x 91 x 74 mm

• Socle H x Ø : 22 x 74 mm

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731002



Anthracite

49,95 €



















Applique Lampadaires assortien **733012 733028** Page 366

PORRIMA I

- · Acier inoxydable
- Dimensions H x Ø: 345 x 76 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Classe d'efficacité énergétique [EEI] A++ à A

731106 ☐ Argent brossé **39,95 €**





Applique Lampadaires assortien **733012 733028** Page 366

PORRIMA II

- Acier inoxydable
- Dimensions L x H x Ø: 142 x 255 x 76 mm
- Socle H x Ø : 25 x 85 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Classe d'efficacité énergétique [EEI] A++ à A

731107 ☐ Argent brossé **39,95 €**







ESTADA II

- Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H : 102 x 170 x 220 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730014 56,95 € Argent





Applique Lampadaires assortien **733018** Page 369

FACADO A

731059

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 243 x 110 x 150 mm
- Socle L x L x H : 120 x 90 x 35 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

79,95 €



Anthracite





Applique Lampadaires

assortien **730397** Page 370

MERAK

- · Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H x Ø : 180 x 102 x 200 x 102 mm
- Socle L x L : 100 x 70 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731063



59,95 €









LAYA

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 115 x 100 x 245 mm
- Socle L x L x H : 80 x 50 x 15 mm
- · Détecteur de mouvement et d'obscurité
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730396



Anthracite

102,95 €















Applique Lampadaires assortien **730351** Page 369

SETA

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 260 x 295 x 214 mm
- Socle L x L x H : 40 x 80 x 140 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

72,95 € 730350 Anthracite



ORTIS

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H x Ø : 260 x 120 x 181 x 120 mm
- Socle L x L x H : 100 x 77 x 67 mm
- Puissance : 15,90 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731031 149,95 € Gris foncé 3000 K 510 lm EEI: A





Applique Lampadaires assortien 733004 Page 371

















LOUISE

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x Ø: 85 x 55 mm
- Socle H x Ø : 34 x 95 mm
- intensité variable via la coupure de phase ou une section de phase
- · Puissance: 7,60 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





LOUISE DOUBLE

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H x Ø : 85 x 80 x 120 x 55 mm
- Socle L x L x H : 120 x 80 x 35 mm
- intensité variable via la coupure de phase ou une section de phase
- Puissance : 15,20 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731023 Gris foncé 3000 K 1020 lm EEI: A **189,95 €**





LOUISE UP/DOWN

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x Ø : 150 x 55 mm

• Socle H x Ø : 34 x 95 mm

• intensité variable via la coupure de phase ou une section de phase

• Puissance : 12,00 W

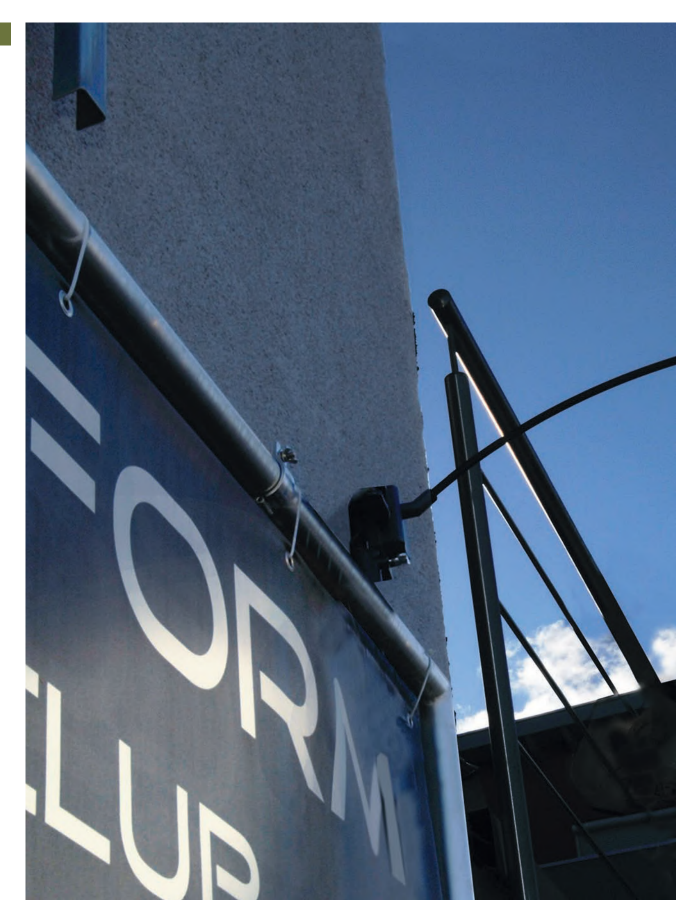
· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731070 226,95 € Gris foncé ww 3000 K 795 lm EEI: A 220-240 Volt 2 LED Ra>80



Accessoires pour LOUISE Série

930193	Réflecteur 20°	12,95 €
930194	Réflecteur 33°	12,95 €
930195	Réflecteur 53°	12,95 €





SÉRIE **MOBBY SOBRE & PRATIQUE**

En plus des luminaires d'exposition, la série MOBBY comprend également des luminaires montés en saillie pour les murs et les plafonds adaptés à une utilisation à l'extérieur. Grâce aux différents modèles au design sobre, MOBBY est un choix cohérent pour la mise en scène lumineuse de façades et de panneaux signalétiques.



MOBBY II

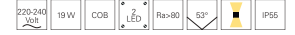
- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø: 100 x 84 mm
- Socle H x Ø : 34 x 95 mm
- · intensité variable via la coupure de phase ou une section de phase
- · Puissance: 9,90 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





MOBBY II DOUBLE

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H x Ø : 84 x 124 x 220 x 84 mm
- Socle L x L x H : 120 x 80 x 34 mm
- Puissance : 19,90 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





MOBBY II SINGLE

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H x Ø : 84 x 124 x 120 x 84 mm

• Socle L x L x H : 120 x 80 x 34 mm

• Puissance : 9,90 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731072 Gris foncé 139,95 € ww 3000 K 810 lm EEI: A+





Accessoires

930193	Réflecteur 20°	12,95 €
930194	Réflecteur 33°	12,95 €
930195	Réflecteur 53°	12,95 €



BING

- Plastique
- Dimensions H x Ø: 91 x 270 mm
- Socle Ø : 270 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

341763



41,95 €











WALL I

- Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H : 230 x 92 x 290 mm
- Socle L x L : 200 x 260 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

948109



36,95 €











Accessoires

948139

Jeu de numéros | Nombre par 3x [0 à 9] et lettres 1x [A à J]

8,95 €







SCUTII

- · Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H : 285 x 285 x 85 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731052 Argent brossé 49,95 €





SCUTI II

- · Acier inoxydable
- Dimensions H x Ø: 85 x 285 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731053 49,95 € Argent brossé







RILONGO A

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 250 x 110 x 103 mm

• Socle L x L : 250 x 110 mm

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730330 Anthracite **59,95 € 730331** Marron **59,95 €**





WALL LINE III

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 250 x 110 x 110 mm
- Socle L x L : 250 x 103 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





CORVII

· Aluminium Moulé

Dimensions L x L x H : 160 x 75 x 160 mm

Socle L x L : 140 x 140 mmPuissance : 10,50 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

220-240 Volt SMD SMD Ra>80 120° IP54



CORVIII

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 160 x 78 x 160 mm

Socle L x L : 140 x 140 mmPuissance : 10,40 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731074 Gris foncé 3000 K 190 lm EEI: A **99,95 €**





CORVI III

· Aluminium Moulé

Dimensions L x L x H : 160 x 78 x 160 mm

• Socle L x L : 140 x 140 mm

• Puissance: 10,40 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731075 3000 K 175 lm EEI: A 99,95 € Gris foncé

220-240 Volt 24 LED 10 W SMD Ra>80 120° IP54

GIANFAR

Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 161 x 59 x 211 mm

• Socle L x L x H : 145 x 17 x 73 mm

• Puissance: 13,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731119 Gris foncé 3000 K 930 lm EEI: A++ 99,95 €



Accessoires

948139 Jeu de numéros | Nombre par 3x [0 à 9] et lettres 1x [A à J] 8,95 €



MENSAE ECKIG

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 300 x 300 x 48 mm
- Socle H x Ø : 28 x 170 mm
- · Détecteur de mouvement et d'obscurité
- · Puissance: 20,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348071 ■ Gris foncé w 3000 K 1240 lm EEI: A **193,95** €





MENSAE RUND

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø: 48 x 300 mm
- Socle H x Ø : 28 x 170 mm
- · Détecteur de mouvement et d'obscurité
- · Puissance : 20,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E







LYNCIS

· Aluminium Moulé

Dimensions L x L x H : 300 x 142 x 315 mm

• Socle L x L x H : 95 x 95 x 18 mm

• Puissance : 11,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731102 Gris foncé 3000 K 500 lm EEI: A 119,95 €





VOLANTIS

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 300 x 300 x 47 mm • Socle L x L x H : 165 x 165 x 25 mm

• Puissance : 18,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731109 179,95 € Gris foncé 3000 K 1300 lm EEI: A





CORVI

· Aluminium Moulé

Dimensions L x L x H : 120 x 45 x 225 mm

Socle L x L : 258 x 98 mmPuissance : 10,70 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





PICTORIS

· Aluminium Moulé

Dimensions L x L x H : 160 x 50 x 210 mm
 Socle L x L x H : 155 x 15 x 205 mm

· Puissance: 12,20 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731091 Gris foncé 3000 K 510 lm EEI: A **49,95 €**



Accessoires

948139 Jeu de numéros | Nombre par 3x [0 à 9] et lettres 1x [A à J] **8,95 €**



WASAT I

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 161 x 100 x 98 mm
- Socle L x L x H : 155 x 10 x 80 mm
- intensité variable via la coupure de phase ou une section de phase
- Puissance: 3,80 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731084 Gris foncé 3000 K 120 lm EEI: A 39,95 €





WASAT II

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 242 x 149 x 129 mm
- Socle L x L x H : 235 x 10 x 120 mm
- intensité variable via la coupure de phase ou une section de phase
- Puissance: 7,80 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731085 59,95 € Gris foncé 3000 K 310 lm EEI: A





BEID

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 200 x 111,7 x 66,6 mm
- Socle L x L x H : 145 x 18 x 48 mm
- · Puissance: 9,30 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

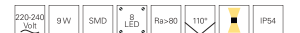




TYL

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 236 x 68 x 75 mm
- Socle L x L x H : 135 x 20 x 50 mm
- Puissance : 9,60 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731080 Gris foncé 3000 K 530 lm EEI: A **59,95 €**





SEGIN

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H x Ø: 223 x 130 x 105 x 105 mm
- Socle L x L x H : 185 x 63 x 30 mm
- Puissance : 13,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E







TANIA

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 230 x 33 x 80 mm

• Socle L x L x H : 220 x 70 x 25 mm

• Puissance: 9,70 W

· Avec faisceau lumineux indirecte

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731079 54,95 € Gris foncé ww 3000 K 690 lm EEI: A+







ALCYONE

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 65 x 28 x 170 mm
- Socle L x L x H : 60 x 10 x 140 mm
- · Puissance: 8,60 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



KIMBALI ECKIG

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 160 x 90 x 50 mm
- Socle L x L : 148 x 85 mm
- Puissance : 6,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E







URIA 6

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 220 x 77 x 90 mm

• Socle L x L x H : 190 x 20 x 75 mm

• Puissance: 6,50 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731032 Anthracite 3000 K 296 lm EEI: A 69,95 €





URIA 10

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 300 x 97 x 120 mm

• Socle L x L x H : 270 x 20 x 85 mm

• Puissance: 11,20 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731033 Anthracite 3000 K 408 lm EEI: A 89,95 €



AQUILAE

· Aluminium Moulé

• Dimensions H x Ø: 53 x 120 mm

• Socle H x Ø : 15 x 110 mm

· Puissance: 3,50 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731111 59,95 € Gris foncé 3000 K 30 lm EEI: A









MAIAI

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x Ø: 110 x 170 x 119 mm
- Socle H x Ø : 45 x 110 mm
- · intensité variable via la coupure de phase ou une section de phase
- Puissance : 5,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



MAIA II

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 148,00 x 60,60 x 98,50 mm
- Socle L x L : 148 x 60,60 mm
- intensité variable via la coupure de phase ou une section de phase
- Puissance : 5,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



AGUDO II SINGLE

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 63 x 80 x 75 mm

• Socle L x L : 75 x 75 mm

• Puissance : 2,50 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730381 Anthracite ww 3000 K 70 lm EEI: A 56,95 €





AGUDO II DOUBLE

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 140 x 80 x 65 mm

• Socle L x L : 140 x 75 mm • Puissance : 3,50 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730382 76,95 € Anthracite 3000 K 140 lm EEI: A+





CATA

· Aluminium Moulé

Dimensions L x L x H : 150 x 60 x 130 mm

• Socle L x L : 145 x 45 mm

• Puissance: 6,50 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730374 123,95 € Anthracite ww 3000 K 230 lm EEI: A

assortie **733040** 733041 733042 Page 378

















TRILA

· Aluminium Moulé

Dimensions L x L x H : 128,4 x 158,7 x 200 mm

• Socle L x L x H : 80 x 80 x 50 mm

· Puissance: 6,60 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730366 Anthracite 3000 K 361 lm EEI: A 97,95 €







Applique Lampadaires assortie **730364** 730365 Page 373





CUBE

· Aluminium Moulé

Dimensions L x L x H : 70 x 120 x 60 mm

• Socle L x L : 70 x 60 mm • Puissance: 8,60 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730355 Anthracite 2700 K 400 lm EEI: A 112,95 €



IRETTA

730395

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 150 x 125 x 97,5 mm

• Socle L x L : 121 x 93 mm

· Détecteur de mouvement et d'obscurité

Anthracite

• Puissance : 6,20 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

370 lm EEI: A 119,95 € 3000 K





Applique Lampadaires assortien **730354**

Page 377



102,95 €

290 lm EEI: A



BEACON MOTION

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 250 x 68 x 106 mm
- Socle L x L x H : 68 x 68 x 5 mm

Anthracite

- · Détecteur de mouvement et d'obscurité
- Puissance: 6,50 W

731016

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

ww 3000 K

220-240 Volt 30 LED SMD Ra>80



TACO I

· Aluminium Moulé

• Dimensions B x H: 120 x 90 mm • Socle L x L : 120 x 90 mm

• Puissance: 6,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

92,95 € 730387 Anthracite 3000 K 320 lm EEI: A





















OLIV

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 293 x 92 x 145 mm

Socle L x L : 160 x 94 mm

· Détecteur de mouvement et d'obscurité

• Puissance: 9,20 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730398 Anthracite 3000 K 370 lm EEI: A 129,95 €





SERPENTIS

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H x Ø : 110 x 140 x 100 x 110 mm

• Socle L x L x H : 103 x 48 x 35 mm

• Puissance : 6,20 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731076 99,95 € Gris foncé 3000 K 340 lm EEI: A

Applique Lampadaires assortien **733013** 733023 Page 375

















Applique Lampadaires assortien 733046 Page 383

SOLAR PREMIUM I

- Aluminium
- Dimensions L x L x H : 160,5 x 233,2 x 152 mm
- Socle L x L x H : 160,5 x 31,5 x 80,5 mm
- · Détecteur de mouvement et d'obscurité
- · Panneau solaire de haute capacité
- · Puissance: 1,60 W

731116 Gris foncé











Solar Panel

139,95 €



















- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 154 x 140 x 290 mm
- Socle L x L x H : 110 x 30 x 12 mm
- · Détecteur de obscurité
- · Panneau solaire de haute capacité
- · Puissance: 2,20 W

731122



Gris foncé



3000 K



130 lm

99,95 €





















ROBI FLEX

· Aluminium Moulé

10 W

• Dimensions L x L x H : 120 x 45 x 125 mm

• Socle L x L : 78 x 45 mm • Puissance : 10,30 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

Applique Lampadaires assortien

733007 Page 377

110-240 Volt

731068

SMD



Gris foncé peint









3000 K



700 lm EEI: A

149,95 €





128,95 €

49,95 €

580 lm EEI: A

SWIVE

· Aluminium Moulé

Dimensions L x L x H : 161 x 110 x 55 mm

• Socle L x L : 110 x 55 mm

• Puissance: 8,40 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730405 Anthracite ww 3000 K 380 lm EEI: A













Applique Lampadaires assortien **733025** 733026 Page 375

BESSMA IV

· Aluminium Moulé

Dimensions L x L x H : 90 x 93,1 x 251,8 mm

• Socle L x L x H : 90 x 12 x 44 mm

Gris foncé

· Puissance: 9,60 W

731083

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

100-240 Volt Ra>80 360° IP54

3000 K



Applique Lampadaires assortien **733005** Page 374

GRUIS II

· Aluminium Moulé

Dimensions L x L x H : 250 x 80 x 200 mm

• Socle L x L x H : 88 x 70 x 12 mm

• Puissance: 9,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

310 lm EEI: A 64,95 €



731055



Anthracite







3000 K





· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 224 x 80 x 220 mm

• Socle L x L x H : 88 x 70 x 12 mm

• Puissance: 9,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731054 64,95 € Anthracite 3000 K 310 lm EEI: A



















129,95 €

149,95 €

1650 lm EEI: A+

Applique Lampadaires assortien **733031** Page 376

TUCANAE

· Aluminium Moulé

Dimensions L x L x H : 140 x 172 x 219 mm
 Socle L x L x H : 125 x 135 x 15 mm

• Puissance : 18,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731110 Gris foncé 3000 K 1650 lm EEI: A+



Applique Lampadaires assortien **733036** Page 376

Détecteur de mouvement et d'obscurité Puissance : 18,00 W

731115

TUCANAE MOTION

· Aluminium Moulé

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

Dimensions L x L x H : 140 x 172 x 219 mm
 Socle L x L x H : 125 x 135 x 15 mm

Gris foncé

3000 K



CHERTAN

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 170 x 90 x 302 mm Socle L x L x H : 110 x 22 x 800 mm

· Détecteur de mouvement et d'obscurité

• Puissance: 15,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731113 570 lm EEI: A 139,95 € Gris foncé 3000 K

100-277 72 LED 13,50 W SMD Ra>90 Volt



HYDRAE

Acier inoxydable

• Dimensions L x L x H : 230 x 160 x 57 mm

• Socle L x L : 150 x 40 mm • Puissance: 13,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731103 Argent brossé 3000 K 600 lm EEI: A++ 119,95 €





Applique Lampadaires

assortien **733043**

733044

733045 Page 380

Applique Lampadaires assortien **733052** 733053

Page 381



LACERTAE

· Aluminium Moulé

Dimensions L x L x H : 180 x 256 x 370 mm

Socle L x L x H : 98 x 30 x 105 mm

· Détecteur de mouvement

• Puissance: 10,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





CUBODO A

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 90 x 110 x 90 mm

• Socle L x L x H : 59 x 59 x 20 mm

• Puissance : 5,70 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 730328
 ■ Anthracite
 w 3000 K
 270 Im EEI: A
 99,95 €

 730329
 ■ Marron
 w 3000 K
 270 Im EEI: A
 99,95 €

 730380
 □ Blanc
 w 3000 K
 270 Im EEI: A
 99,95 €





CUBODO II SINGLE DG MINI

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 90 x 68 x 70 mm • Socle L x L x H : 65 x 65 x 20 mm

• Puissance: 5,80 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731029 Gris foncé ww 3000 K 220 lm EEI: A 92,95 €





CUBODO II DOUBLE DG MINI

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 90 x 68 x 108 mm

• Socle L x L x H : 65 x 65 x 20 mm

• Puissance : 9,90 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731030 123,95 € Gris foncé 3000 K 440 lm EEI: A





ARCTURUS I

· Aluminium Moulé

Dimensions L x L x H : 79 x 110 x 172 mm

• Socle L x L x H : 68 x 110 x 110 mm

• Puissance: 6,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





ARCTURUS II

· Aluminium Moulé

Dimensions L x L x H : 140 x 105 x 145 mm

• Socle L x L x H : 75 x 100 x 120 mm

· Puissance : 6,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





ANCHAI

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 80 x 92 x 97 mm

• Socle L x L x H : 74 x 12 x 83 mm

• Puissance: 6,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731087 Gris foncé ww 3000 K 260 lm EEI: A 68,95 €





ANCHA II

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 80 x 92 x 105 mm

• Socle L x L x H : 74 x 12 x 83 mm

• Puissance : 11,50 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731088 89,95 € Gris foncé 3000 K 530 lm EEI: A









CUBODO II SINGLE DG

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 108 x 108 x 115 mm

• Socle L x L : 108 x 108 mm

• Puissance: 8,50 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 731024
 ■ Gris foncé
 ■ 3000 K
 600 lm EEI: A+
 125,95 €

 731025
 □ Argent
 ■ 3000 K
 600 lm EEI: A+
 125,95 €

 731026
 □ Blanc
 ■ 3000 K
 600 lm EEI: A+
 125,95 €









CUBODO II DOUBLE DG

· Aluminium Moulé

Dimensions L x L x H : 108 x 108 x 115 mm

Socle L x L : 108 x 108 mmPuissance : 15,70 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

142,95 € 731015 Gris foncé 3000 K 1260 lm EEI: A 731019 Argent ww 3000 K 1260 lm EEI: A 142,95 € 731020 142,95 € Blanc 3000 K 1260 lm EEI: A





LINEAR I SINGLE

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 250 x 60 x 60 mm
- Socle L x L x H : 242 x 53 x 15 mm
- Puissance: 9,20 / 18,60 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731094 Gris foncé Illumination vers le bas 3000 K 11 LEDs 550 lm 9W EEI: A 119,95 € 731095 Gris foncé Illumination bilatérale 149,95 € 3000 K 22 LEDs 1100 lm 18 W EEI: A









LINEAR I SINGLE

Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 500 x 60 x 60 mm

Socle L x L x H : 493 x 53 x 15 mm

• Puissance: 18,60 / 36,60 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731096 Gris foncé Illumination vers le bas 3000 K 28 LEDs 1100 lm 18 W EEI: A

159,95 € 731097 Illumination bilatérale 3000 K 56 LEDs 2100 lm 36 W EEI: A 179,95 € Gris foncé









GRUMIUM

Modulaire, compacte, avec un grand effet – Le luminaire mural GRUMIUM peut être installé en terrasse, en façade ou dans un vestibule et se révèle être une solution très flexible grâce à ses divers capots différents. Les lampes LED fixes et économiques avec 10 Watts maxi sont entourées d'un diffuseur en plastique opaque et reproduisent une lumière d'un blanc chaud avec une intensité de 730 lm. Le luminaire extérieur GRUMIUM avec son boîtier en aluminium moulé existe en version carrée ou arrondie et est classé IP54.

GRUMIUM CARRÉ

· Aluminium Moulé

Dimensions L x L x H : 100 x 70 x 200 mm

• Socle L x L x H : 95 x 15 x 195 mm

· Puissance: 11,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731120 Gris foncé 3000 K 730 lm EEI: A **69,95 €**





Accessoires

930372	Capot cadre et angles	12,95 €
930373	Capot lignes diagonales	12,95 €
930374	Capot lignes horizontales	12,95 €
930375	Capot lignes verticales	12,95 €
930376	Capot haut et bas	12,95 €





· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 100 x 70 x 200 mm

• Socle L x L x H : 95 x 15 x 195 mm

Gris foncé

• Puissance : 11,00 W

731121

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

ww 3000 K

100-240 Volt 32 LED Ra>80 138° IP54





69,95 €

730 lm EEI: A

Accessoires

930377	Capot haut et bas	12,95 €
930378	Capot ablier	12,95 €
930379	Capot lignes horizontales	12,95 €



364 ECLAIRAGE D'EXTÉRIEUR | Lampadaires | Aperçu





LAMPADAIRES

L'éclairage nocturne s'est beaucoup développé au cours des dernières années. Ce type d'éclairage permet à la fois de sécuriser les chemins de circulation mais également de mettre en valeur les parties éclairées.





Applique murale assortien 731106

731107 Page 320

PORRIMA

- · Acier inoxydable
- · Dimensions Ø: 76 mm
- · Socle H x Ø: 8 x 118 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

733012 733028 Argent brossé Argent brossé

H: 500 mm H: 1000 mm 49,95 € 58,95 €











ZILLY II

- Acier inoxydable
- · Dimensions L x L: 500 x 140 mm
- Socle H x Ø : 7 x 100 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

733002



Argent

69,95 €

















assortien 731008 731009

Page 314





Applique murale assortien

731011

731010 Page 316

ZILLY II

- Acier inoxydable
- Dimensions L x L: 1000 x 232 mm
- Socle H x Ø : 7 x 100 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

733003 Argent



99,95 €











NOVA

- Acier inoxydable
- Dimensions H x Ø: 1100 x 75 mm
- Socle Ø: 110 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

730007



Argent

62,95 €













Applique murale assortien 730034 731012 Page 317



· Acier inoxydable

• Dimensions H x Ø: 1100 x 75 mm

· Socle Ø: 110 mm

· Détecteur de mouvement et d'obscurité

· Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E



69,95 €















Applique murale assortien 730034 731012 Page 317

ESTADA

Acier inoxydable

• Dimensions H x Ø: 1000 x 100 mm

· Socle Ø: 170 mm

· Dimmable, ampoule en option

· Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

730009



Argent

97,95 €

















Applique murale assortie **730014** Page 321

FACADO A + B

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 108 x 108 x 650 mm
- Socle L x L : 108 x 108 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

730332 Anthracite 102,95 € 730333 102,95 € Marron





SETA

730351

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø: 1000 x 260 mm
- · Socle Ø: 140 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

102,95 €

220-240 Volt

Anthracite







Applique murale assortie **731063** Page 322

MERAK

- · Acier inoxydable
- · Dimensions Ø: 102 mm
- · Socle Ø: 140 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

733015 733014 Blanc | Optique de granit Blanc | Optique de granit H: 500 mm H: 1000 mm







LAYA

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 100 x 100 x 1000 mm
- Socle L x L : 100 x 100 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

730397



Anthracite

129,95 €















Applique murale assortie **730396** Page 322





Applique murale assortie **731059** Page 321

FACADO A

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 110 x 110 x 1000 mm
- Socle L x L x H : 110 x 110 x 10 mm
- Dimmable, ampoule en option
- Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

733018



Gris foncé

152,95 €









ORTIS

- · Aluminium Moulé
- · Dimensions L x Ø: 1000 x 120 mm
- Puissance : 15,90 W
- · Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

733004



Gris foncé



3000 K

510 lm EEI: A

179,95 €





Applique murale assortie **731031** Page 323

220-240 Volt













ROSAI+II

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L : 175,5 x 233,5 mm
- Socle L x L : 175 x 95 mm
- Puissance: 6,80 W
- · Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

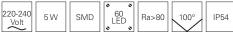
730367 Anthracite H: 500 mm w 3000 K 215 lm EEI: A **112,95 730368** Anthracite H: 800 mm w 3000 K 215 lm EEI: A **123,95**



TACO II

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 156 x 138 x 1000 mm
- Socle L x L : 155 x 95 mm
- · Puissance : 6,00 W
- · Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

730388 Anthracite 3000 K 320 lm A







TRILA

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 128,5 x 123 x 800 mm

• Socle Ø: 120 mm · Puissance: 6,60 W

· Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

730364 Anthracite 3000 K 361 lm EEI: A 139,95 €



TRILA II

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 128,5 x 123 x 800 mm

· Socle Ø: 120 mm • Puissance: 6,60 W

· Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

730365 Anthracite 3000 K 361 lm EEI: A







Applique murale assortie **731055** Page 353

GRUIS II

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 20 x 80 x 650 mm
- Socle L x L x H : 117 x 65 x 11 mm
- Puissance: 9,00 W
- · Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

733005 115,95 € Anthracite 3000 K 310 lm EEI: A













BEACON II + II MOTION

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L: 70 x 70 mm
- Socle L x L x H : 102 x 102 x 7 mm
- · Détecteur de mouvement et d'obscurité
- · Puissance: 6,50 W
- Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

733006 H: 500 mm ww 3000 K Anthracite 733008 Anthracite H: 800 mm ww 3000 K







Applique murale assortie **731016** Page 348





· Aluminium Moulé

· Dimensions L x Ø: 215 x 110 mm

Socle H x Ø : 15 x 120 mm

· Puissance: 6,20 W

733013

• Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

H: 650 mm

3000 K

733023 Gris foncé H: 1000 mm 3000 K 220-240 СОВ IP54 LED Ra>80 Volt

Gris foncé



TUCANAE · Aluminium Moulé Dimensions L x H: 206 x 1000 mm • Socle L x L x H : 120 x 180 x 10 mm · Puissance: 18,00 W Applique murale · Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E assortie **731110** Page 354 733031 1650 lm EEI: A+ 209,95 € Gris foncé 3000 K 110-240 Volt 100 LED 16 W SMD Ra>80 110° IP65



· Aluminium Moulé

• Socle L x L x H : 120 x 180 x 10 mm

· Détecteur de mouvement et d'obscurité

• Puissance : 18,00 W

733036

· Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E





IRETTA

730354

· Aluminium Moulé

Dimensions L x L x H : 165 x 192 x 700 mm

• Socle L x L : 165 x 85 mm · Puissance: 4,20 W

Anthracite

· Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

3000 K

240 lm EEI: A

220-240 48 LED SMD Ra>80 IP44





ROBI FLEX

733007

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 35 x 80 x 1000 mm

• Socle L x L : 115 x 73 mm • Puissance : 10,30 W

· Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

Gris foncé peint 110-240 Volt

3000 K



RUKBAT

- · Aluminium Moulé
- · Dimensions L x L: 85 x 85 mm
- Socle L x L x H : 145 x 145 x 20 mm
- · Puissance: 13,00 W
- · Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

733047 Anthracite H: 500 mm 3000 K 670 lm EEI: A++ 142,95 € 733048 H: 800 mm 670 lm EEI: A++ 184,95 € 3000 K Anthracite

100-240 12.5 W СОВ 1 LED Ra>80 IP65 Volt



CATA IV

733042

- · Aluminium Moulé
- · Dimensions L x L: 151 x 61 mm
- Socle L x L x H : 145 x 55 x 20 mm

Anthracite

- Puissance: 4,00 W
- · Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

733040 H: 500 mm Anthracite 733041 Anthracite H: 700 mm

H: 1000 mm





EL RAYO I 4.0

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L: 85 x 85 mm

• Socle L x L : 120 x 120 mm

• Puissance: 4,20 W

· Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

730370 Anthracite H: 500 mm 730372 Anthracite H: 750 mm

220-240 64 LED SMD Ra>70 IP54



EL RAYO I 8.0

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L : 85 x 85 mm

• Socle L x L : 120 x 120 mm

• Puissance: 8,60 W

• Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

730371 Anthracite H: 500 mm 730373 Anthracite H: 750 mm







Applique murale assortie **731113** Page 355

CHERTAN

· Aluminium Moulé

Dimensions L x L : 170 x 72 mm
 Socle L x L x H : 160 x 30 x 40 mm

• Puissance: 13,00 W

• Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

733043 169,95 € Gris foncé H: 450 mm 3000 K 480 lm EEI: A 733044 Gris foncé H: 600 mm 3000 K 530 lm EEI: A 189,95 € 733045 209,95 € Gris foncé H: 1000 mm 3000 K 640 lm EEI: A





HYDRAE

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L : 160 x 49 mm • Socle L x L x H : 150 x 40 mm

• Puissance : 13,00 W

- Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

733052 Anthracite H: 650 mm 3000 K 600 lm EEI: A++ 159,95 € 733053 H: 1000 mm w 3000 K 600 lm EEI: A++ 179,95 € Anthracite





TAYGETA 600 + 1000

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L : 220 x 148 mm
 Socle L x L x H : 220 x 90 x 10 mm
- · Puissance: 18,00 W
- · Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

733037 Gris foncé H: 600 mm 3000 K 1500 lm EEI: A+ **199,95 733038** Gris foncé H: 1000 mm 3000 K 1500 lm EEI: A+ **223,95**



TAYGETA 1000 MOTION

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 220 x 148 x 1000 mm
- Socle L x L x H : 220 x 90 x 10 mm
- · Détecteur de mouvement et d'obscurité
- Puissance : 18,00 W
- · Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E









SOLAR PREMIUM I

Aluminium

1.60 W

- Dimensions L x L x H : 200 x 151 x 1000 mm
- Socle L x L x H : 80 x 151 x 4,5 mm
- · Détecteur de mouvement et d'obscurité
- · Panneau solaire de haute capacité

SMD

· Puissance: 1,60 W

733046 Gris foncé







3200 K









ANTLIAE

733033

733034

Aluminium Moulé

• Dimensions L x L: 152 x 121 mm • Socle L x L x H : 152 x 121 x 20 mm

• Puissance: 13,00 W

· Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

H: 150 mm ww

H: 500 mm ww

3000 K

3000 K

3000 K

733035 Gris foncé H: 800 mm w 100-240 СОВ Ra>80 IP65 LED Volt

Gris foncé

Gris foncé





380 lm EEI: A

650 lm EEI: A

650 lm EEI: A







OCTANTIS

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 224 x 224 x 272 mm
- Socle L x L x H : 224 x 224 x 40 mm
- Dimmable, ampoule en option
- Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

IP54

733021

Gris foncé 134,95 €







BOOTIS I

· Aluminium Moulé

 Dimensions L x L x H : 150 x 150 x 161 mm • Socle L x L x H : 140 x 140 x 20 mm

• Puissance: 13,00 W

· Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

733032 ww 3000 K 700 lm EEI: A 81,95 € Gris foncé

100-240 Volt 12 LED 12 W SMD Ra>80 IP65



BOOTIS II

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 250 x 250 x 270 mm

• Socle L x L x H : 240 x 240 x 35 mm

• intensité variable via la coupure de phase ou une section de phase

• Puissance : 21,00 W

· Classe d'efficacité énergétique [EEI] spectre A + + à E

123,95 € 733027 Gris foncé 3000 K 1100 lm EEI: A





ENCATRÉS MURAUX

Les encastrés muraux au design moderne sont idéaux pour créer une ambiance lumineuse harmonieuse, alliée à un rendu esthétique professionnel.



SIDE II WW

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 171 x 106 x 65 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



SIDE III LED RGB

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 171 x 106 x 65 mm

· Dimmable sur Contrôleur optionnel

• Puissance: 3,50 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



Matching contrôleur à partir de la page 684



Avec le soutien aimable deLoxone Lichtinstallation | Eurotec-Ibiza@fotoeichhorn







ENCASTRÉ MURAUX - LIGHT BASE

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H: 96 x 96 x 77 mm

• Puissance: 1,30 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

763015	Blanc	ww	3000 K	55 lm	EEI: A+	79,95 €
763016	Argent	ww	3000 K	36 lm	EEI: A	79,95 €
763017	Noir	ww	3000 K	25 lm	EEI: A	79,95 €

220-240 Volt	1 W Watt	СОВ	1 LED	Ra>80	95x95	70	IP67
-----------------	-------------	-----	----------	-------	-------	----	------

Zubehör		
930133	Capot carré Blanc 100 x 100 x 24 mm	13,95 €
930134	Capot carré Gris 100 x 100 x 24 mm	13,95 €
930135	Capot carré Noir 100 x 100 x 24 mm	13,95 €
930136	Capot Grille Blanc 100 x 100 x 24 mm	13,95 €
930137	Capot Grille Gris 100 x 100 x 24 mm	13,95 €
930138	Capot Grille Noir 100 x 100 x 24 mm	13,95 €
930139	Capot linear Blanc 100 x 100 x 24 mm	13,95 €
930140	Capot linear Gris 100 x 100 x 24 mm	13,95 €
930141	Capot linear Noir 100 x 100 x 24 mm	13,95 €
930142	Capot rond Blanc 100 x 100 x 24 mm	13,95 €
930143	Capot rond Gris 100 x 100 x 24 mm	13,95 €
930144	Capot rond Noir 100 x 100 x 24 mm	13,95 €



ECLAIRAGE D'EXTÉRIEUR | Encastrés muraux **391**



- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H: 107 x 75 x 64,5 mm
- · Puissance: 5,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





YVETTE II A

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H: 107 x 75 x 64,5 mm
- Puissance: 4,70 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

763006 Anthracite 3000 K 100 lm EEI: A **59,95 € 763007** Blanc 3000 K 130 lm EEI: A **59,95 €**





YVETTE III

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H: 250 x 87 x 73 mm
- Puissance: 9,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





ALWINA I

· Aluminium Moulé

Asymétrique

• Dimensions L x L x H: 250 x 98 x 90 mm

• Puissance : 13,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

763023 119,95 € Gris foncé ww 3000 K 290 lm EEI: A

1 100-240 Volt 12 LED Ra>80 SMD IP65



ALWINA II

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H: 250 x 98 x 90 mm

• Puissance : 13,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

763024 119,95 € Gris foncé 3000 K 600 lm EEI: A

1 100-240 Volt Ra>80 100° IP65



IVONNE I

· Aluminium Moulé

Dimensions L x L x H: 176 x 110 x 61,5 mm

• Puissance : 7,20 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

763018 Gris 3000 K 67 Im EEI: A **119,95 €**

220-240 7 W SMD 18 Ra>80 80° 160×100 100 1P65



IVONNE II

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 176 x 110 x 61,5 mm

• Puissance: 7,20 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

220-240 7 W SMD 3 Ra>80 80° 160x100 100 1P65



IVONNE III

Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 180 x 110 x 61,5 mm

• Puissance : 7,20 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

763020 119,95 € ww 3000 K 100 lm EEI: A Gris

1 220-240 Volt SMD Ra>80 IP65 160×100



IVONNE IV

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 180 x 110 x 61,5 mm

• Puissance: 7,20 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

763021 119,95 € 3000 K 100 lm EEI: A

1 220-240 Volt SMD Ra>80 80° IP65 160×100



IVONNE V

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 180 x 110 x 61,5 mm

• Puissance : 7,70 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

220-240 7 W SMD 36 Ra>80 70° 160x100 1100 1P65



WALL LINE I WW

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 255 x 76 x 70 mm

• Puissance : 6,30 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

763008 Noir 3000 K 70 lm EEI: A **139,95 €**

220-240 3W SMD 15 Ra>80 120° 81 IP65



WALL LINE II WW

· Acier inoxydable

• Dimensions L x L x H : 255 x 76 x 79 mm

• Puissance: 6,10 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

763009 ww 3000 K 45 lm EEI: A 139,95 € Noir





WALL LINE III

Acier inoxydable

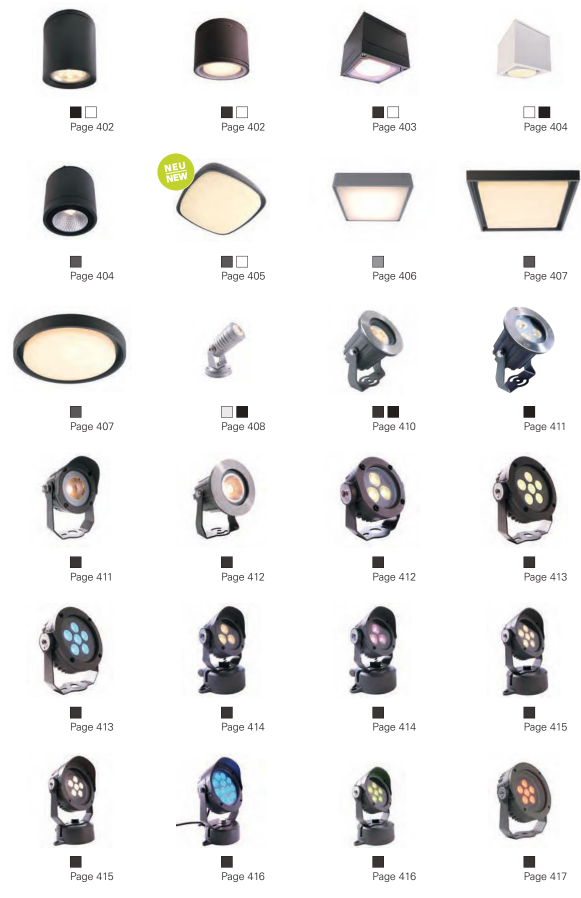
• Dimensions L x L x H : 255 x 76 x 79 mm

• Puissance : 6,70 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

763010 139,95 € Noir 3000 K 30 lm EEI: A









PROJECTEURS

Conçu pour le jardin et l'extérieur-Ils sont pivotants et rotatifs, ils permettent ainsi un éclairage décoratif individuel de plantes et de paroies, etc. En version sérrée ou flood, ils permettent également l'éclairage de grands espaces.





TUBOR

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x Ø: 140 x 108 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 348014
 ■ Anthracite
 59,95 €

 348015
 □ Blanc
 59,95 €







MOB ROUND I

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø : 92 x 108 mm
- Socle Ø: 100 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E







MOB SQUARE II ANTHRACITE

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 108 x 108 x 100 mm

• Socle L x L : 108 x 108 mm

• Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730410 69,95 € Anthracite 730409 69,95 € Blanc







CETI

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 85 x 85 x 99 mm
- Socle L x L : 85 x 85 mm
- · Intensité variable via la coupure de phase ou une section de phase
- · Puissance: 11,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 348045
 □ Blanc mat
 w 3000 K
 730 lm EEI: A
 152,95 €

 348046
 ■ Noir
 w 3000 K
 730 lm EEI: A
 152,95 €





MOBBY II

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø : 96 x 100 mm
- Socle H x Ø : 11 x 100 mm
- · Intensité variable via la coupure de phase ou une section de phase
- Puissance : 9,90 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E







AURIGAE

348120

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 250 x 250 x 60 mm

• Socle L x L x H : 190 x 190 x 20 mm

Gris foncé

• Puissance : 22,00 W

• Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

3000 K

1550 lm EEI: A

348121 1550 lm EEI: A Blanc 3000 K

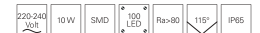
99,95 €

99,95 €

QUADRATA I

- Plastique
- Dimensions L x L x H : 220 x 220 x 56 mm
- Socle L x L x H : 190 x 190 x 10 mm
- · Puissance: 10,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348011 3000 K Gris 680 lm EEI: A+ 89,95 € 348012 Gris 4000 K 690 lm EEI: A+ 89,95 €



QUADRATA II

Plastique

• Dimensions L x L x H : 296 x 296 x 78 mm

• Socle L x L x H : 230 x 230 x 10 mm

· Puissance: 16,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348009 Gris 3000 K 1110 lm EEI: A 102,95 € 348010 Gris 4000 K 1080 lm EEI: A 102,95 €





QUADRATA III

- Plastique
- Dimensions L x L x H : 400 x 400 x 93 mm
- Socle L x L x H : 312 x 312 x 10 mm
- · Puissance: 21,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348007 3000 K 1280 lm EEI: A 142,95 € Gris 348008 Gris 4000 K 1380 lm EEI: A 142,95 €









ARNEB

· Aluminium Moulé

Dimensions L x L x H : 340 x 340 x 50 mm

• Socle H x Ø : 12 x 270 mm

• Puissance: 30,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348070 Gris foncé 3000 K 2300 lm EEI: A 169,95 € 348068 169,95 € Gris foncé 4000 K 2500 lm EEI: A+

220-240 Volt 27 W SMD Ra>80 IP54



ASCELLA

· Aluminium Moulé

• Dimensions H x Ø : 50 x 340 mm

Socle H x Ø : 12 x 270 mm

• Puissance: 30,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

348069 Gris foncé 3000 K 2300 lm EEI: A 169,95 € 348067 169,95 € Gris foncé 4000 K 2500 lm EEI: A+



MINI II WW

· Aluminium Moulé

• Dimensions B x H x Ø : 85 x 85 x 42 mm

Socle Ø : 66 mmPuissance : 3,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783



MINI II WW

· Aluminium Moulé

• Dimensions B x H x Ø: 85 x 85 x 42 mm

Socle H x Ø : 10 x 66 mm
 Puissance : 3,10 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732038 Noir w 3000 K 150 lm EEI: A+ 112,95 €



Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783



MINI II AMBER

· Aluminium Moulé

Dimensions B x H x Ø : 85 x 85 x 42 mm

• Socle H x Ø : 10 x 66 mm

· Puissance: 2,60 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732039 Noir 1750 K 57 lm EEI: A **112,95 € 732040** Argent 1750 K 57 lm EEI: A **112,95 €**









MINI I WW

· Aluminium Moulé

• Dimensions B x H x Ø: 85 x 85 x 42 mm

· Socle Ø: 66 mm

· Dimmable sur Contrôleur optionnel

· Puissance: 2,60 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

131005 Argent 3000 K 150 lm EEI: A+



Accessoires

872630 Alimentation | 24V | 6W | IP20 12,95 € 872618 Alimentation | 24V | 36 W | IP67 59,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page 772

MINIIWW

· Aluminium Moulé

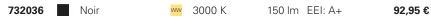
• Dimensions B x H x Ø: 85 x 85 x 42 mm

Socle H x Ø : 10 x 66 mm

• Dimmable sur Contrôleur optionnel

• Puissance: 3,10 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





Accessoires

872630 Alimentation | 24V | 6W | IP20 12,95 € 872618 Alimentation | 24V | 36 W | IP67 59,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page 772



92,95 €



MINI I AMBER

· Aluminium Moulé

• Dimensions B x H x Ø: 85 x 85 x 42 mm

· Socle Ø: 66 mm

· Dimmable sur Contrôleur optionnel

· Puissance: 2,20 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730238 Noir 1700 K 65 lm EEI: A **92,95 € 732037** Argent 1750 K 57 lm EEI: A **92,95 €**



Accessoires

 872630
 Alimentation | 24V | 6 W | IP20
 12,95 €

 872618
 Alimentation | 24V | 36 W | IP67
 59,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page 772



QUICK 2

· Aluminium Moulé

Dimensions B x H x Ø : 110 x 150 x 100 mm

· Dimmable, ampoule en option

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



Accessoires

700229 Piquet de mise à terre Noir | Plastique | 160 mm **4,95 €**



€ €

MADRA WW

- Aluminium Moulé
- Dimensions L x H x Ø : 87 x 298 x 100 mm
- Puissance : 4,60 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

785014	Noir	ww	3000 K	237 lm	EEI: A	89,95
785013	Noir	NW	4000 K	227 lm	EEI: A+	89,95



Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783



POWER SPOT COB I WW

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H x Ø : 130 x 105 x 98 x 90 mm
- Puissance : 6,80 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730184	Anthracite	ww	3000 K	630 lm	EEI: A++	152,95 €
732092	Anthracite	CW	5500 K	670 lm	EEI: A+	152,95 €





POWER SPOT COB IV WW

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x B x Ø : 87 x 100 x 100 mm
- Puissance: 6,20 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730190 ■ Anthracite w 2300 K 360 lm EEI: A **134,95 €**

220-240 Volt 4,5	50 W COB	1 LED	Ra>80	30°	\bigcirc	IP65/ IP44
---------------------	----------	----------	-------	-----	------------	---------------

Accessoires

700229 Piquet de mise à terre Noir | Plastique | 160 mm 4,95 €

Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783

POWER SPOT

· Aluminium Moulé

Dimensions L x L x H x Ø : 112 x 110 x 35 x 90 mm

• Dimmable sur Contrôleur optionnel

• Puissance : 5,50 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



Accessoires

872041	Alimentation 24V 12 W IP65	19,95 €
872618	Alimentation 24V 36 W IP67	59,95 €
843022	Single RF Contrôleur graduable 12 - 24V DC max. 360 W	89,95 €
843336	DMX LED Contrôleur 2 graduable 12 - 24V DC	67,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 4 Canaux 12 - 24V DC	99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page 772



POWER SPOT II WW

Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H x Ø : 163 x 151 x 49 x 130 mm

· Dimmable sur Contrôleur optionnel

· Puissance: 13,80 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730279 Anthracite 730278 Anthracite 3000 K 880 lm EEI: A 6000 K 1020 lm EEI: A+ 163,95 € 163,95 €



Accessoires

872058	Alimentation 24V 18 W	29,95 €
872618	Alimentation 24V 36 W	59,95 €
843022	Single RF Contrôleur graduable 12 - 24V DC max. 360 W	89,95 €
843336	LED Contrôleur 2 graduable 12 - 24V DC	67,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 4 Canaux 12 - 24V DC	99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page 772

Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783

POWER SPOT II RGB

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H x Ø : 163 x 151 x 48 x 130 mm

· Dimmable sur Contrôleur optionnel

Anthracite

• Puissance: 17,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



Accessoires

730295

872058	Alimentation 24V 18 W	29,95 €
872636	Alimentation 24V 20 W	20,95 €
843022	Single RF Contrôleur graduable 12 - 24V DC max. 360 W	89,95 €
843335	LED Contrôleur 3 graduable 12 - 24V DC 60 W	72,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 4 Canaux 12 - 24V DC	99,95 €

500 lm EEI: A

Matching contrôleur à partir de la page 692

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page 772





POWER SPOT IV WW

· Aluminium Moulé

• Dimensions B x H x Ø: 105 x 175 x 90 mm

Socle H x Ø : 40 x 92 mm
 Puissance : 6,40 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730281 ■ Anthracite w 3000 K 350 lm EEI: A **152,95 €**

220-240 5 W 8 Ra>80 20° P665/ IP44

Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783

POWER SPOT IV RGB

· Aluminium Moulé

• Dimensions B x H x Ø : 105 x 175 x 90 mm

• Socle H x Ø : 40 x 92 mm

• Dimmable sur Contrôleur optionnel

• Puissance: 7,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730283 Anthracite 250 lm EEI: A



Accessoires

872633	Alimentation 24V 12 W IP20	15,95 €
872618	Alimentation 24V 36 W IP67	59,95 €
843024	RF Color Contrôleur graduable 12-24V DC max. 360 W	99,95 €
843335	DMX LED Contrôleur 3 graduable 12 - 24V DC	72,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 4 Canaux 12 - 24V DC	99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page 772





POWER SPOT V

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H x Ø : 220 x 151 x 75 x 130 mm

• Socle H x Ø : 48 x 120 mm

• Puissance: 11,90 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730284 Anthracite 3000 K 850 lm EEI: A+ 199,95 €

220-240 Volt 6 LED Ra>80

Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783

POWER SPOT VI

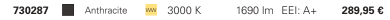
· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H x Ø : 263 x 177 x 89 x 158 mm

• Socle H x Ø : 48 x 120 mm

• Puissance: 19,10 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





POWER SPOT VI RGB

· Aluminium Moulé

Dimensions L x L x H x Ø: 263 x 177 x 89 x 158 mm

• Socle H x Ø : 48 x 120 mm

· Dimmable sur Contrôleur optionnel

· Puissance: 25,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730293



Anthracite



540 lm EEI: A

















Accessoires

872658	Alimentation 24V 36 W IP20	39,95 €
872618	Alimentation 24V 36 W IP67	59,95 €
843024	RF Color Contrôleur graduable 12-24V DC max. 360 W	99,95 €
843335	DMX LED Contrôleur 3 graduable 12 - 24V DC	72,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 4 Canaux 12 - 24V DC	99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page 772

CARINAE

· Aluminium Moulé

Dimensions L x L x H x Ø: 220 x 151 x 75 x 130 mm

• Socle H x Ø : 48 x 120 mm

· Dimmable sur Contrôleur optionnel

· Puissance: 16,90 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732063



Anthracite



520 lm EEI: A





Volt















872658	Alimentation 24V 36 W IP20	39,95 €
872618	Alimentation 24V 36 W IP67	59,95 €
843024	RF Color Contrôleur graduable 12-24V DC max. 360 W	99,95 €
843335	DMX LED Contrôleur 3 graduable 12 - 24V DC	72,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 4 Canaux 12 - 24V DC	99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page 772



CEPHEI

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H x Ø : 197 x 177 x 54 x 158 mm

• Dimmable sur Contrôleur optionnel

• Puissance: 23,30 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732062 Anthracite

550 lm EEI: A

329,95 €



Acc	ess	oir	es

872658	Alimentation 24V 36 W IP20	39,95 €
872618	Alimentation 24V 36 W IP67	59,95 €
843024	RF Color Contrôleur graduable 12-24V DC max. 360 W	99,95 €
843335	DMX LED Contrôleur 3 graduable 12 - 24V DC	72,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 4 Canaux 12 - 24V DC	99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page 772

Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783

POWER SPOT I RGBWW

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H x Ø : 177 x 146 x 197 x 158 mm

• Dimmable sur Contrôleur optionnel

Anthracite

• Puissance: 33,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



3000 K



732078

872658	Alimentation 24V 36 W IP20	39,95 €
872618	Alimentation 24V 36 W IP67	59,95 €
843025	RF Controller RGB+W dimmbar 12 - 24V DC max. 360 W	104,95 €
843337	DMX LED Contrôleur 4 graduable 12 - 24V DC	76,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 4 Canaux 12 - 24V DC	99,95 €

900 lm EEI: A

Matching contrôleur à partir de la page 692

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page 772

Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783



349,95 €

POWER SPOT II RGBWW

· Aluminium Moulé

Dimensions L x L x H x Ø: 183 x 151 x 145 x 130 mm

• Dimmable sur Contrôleur optionnel

· Puissance: 14,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730182 Anthracite

3000 K

580 lm EEI: A



















Accessoires

872636	Alimentation 24V 20 W IP20	20,95 €
872618	Alimentation 24V 36 W IP67	59,95 €
843025	RF Controller RGB+W dimmbar 12 - 24V DC max. 360 W	104,95 €
843337	DMX LED Contrôleur 4 graduable 12 - 24V DC	76,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 4 Canaux 12 - 24V DC	99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page 772

Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783

POWER SPOT SPIKE

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 112 x 73 x 279 mm

• Socle L x L : 220 x 50 mm

· Puissance: 7,20 W

· Incl. câble d'alimentation 2m Avec connecteur IP44

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732034



Gris foncé



3000 K





80,95 €









KEID

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x H x Ø : 120 x 211 x 75 mm

• Socle H x Ø : 37 x 99 mm • Puissance: 10,30 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

731098 Gris foncé 3000 K 800 lm EEI: A+ 123,95 €

220-240 Volt 10 W 1 LED Ra>80 IP65

Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783

KEID II

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x H x Ø : 120 x 457 x 75 mm

• Puissance: 10,30 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732094 Gris foncé 3000 K 800 lm EEI: A+ 119,95 €





KEID

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x H x Ø : 120 x 211 x 75 mm

Socle H x Ø : 37 x 99 mm
 Puissance : 21,50 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732093 Gris foncé 3000 K 1350 lm EEI: A **129,95 €**

Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783

KEID II

· Aluminium Moulé

Dimensions L x H x Ø : 120 x 457 x 75 mm

• Puissance : 21,50 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732095 Gris foncé 3000 K 1350 lm EEI: A **129,95 €**







POWER SPOT COB V WW

Aluminium Moulé

• Dimensions L x H x Ø : 187 x 226 x 100 mm

• Socle H x Ø : 40 x 95 mm • Puissance: 10,50 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

199,95 € 730229 Anthracite 2700 K 930 lm EEI: A+ 730230 199,95 € Anthracite 680 lm EEI: A 4000 K



Accessoires

930011 Piquet de mise à terre Anthracite | Plastique | 380 mm

Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783

9,95 €

POWER SPOT MOBBY WW

Aluminium Moulé

730415

• Dimensions L x H x Ø : 155 x 260 x 100 mm

Anthracite

• Socle H x Ø : 90 x 162 mm

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

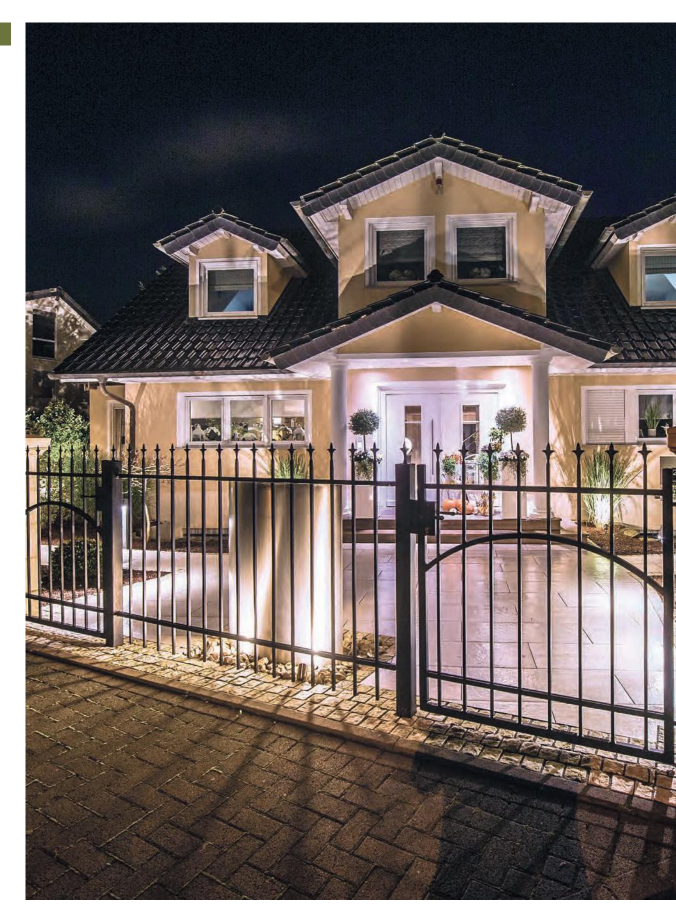
220-240 29 W СОВ Ra>80 IP66 Volt

Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783

3000 K

2000 lm EEI: A

285.95 €





SYSTÈME MODULAIRE TAURI

Le système modulaire TAURI est idéal pour l'éclairage d'une zone extérieure.Le réflecteur d'origine donne une base de faisceau modulable avec les réflecteurs optionnels.

POWER SPOT TAURI 8

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x H x Ø : 104 x 144 x 70 mm

• Socle H x Ø : $35 \times 95 \text{ mm}$

Gris

• Puissance: 8,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



732032









ww 3000 K





630 lm EEI: A+



234,95 €















Accessoires

930172	Réflecteur 15°	15,95 €
930173	Réflecteur 24°	15,95 €
930174	Réflecteur 38°	15,95 €
930185	Capot Anthracite Aluminium Moulé 30 mm	36,95 €
930186	Optique avec verre cannelé Anthracite Aluminium Moulé 8 mm	51,95 €
930187	Optique avec verre satiné Anthracite Aluminium Moulé 8 mm	51,95 €
930175	Piquet de mise à terre M18 Anthracite Plastique	19,95 €
	Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783	

POWER SPOT TAURI 19

Aluminium Moulé

• Dimensions L x H x Ø : 130 x 170 x 90 mm

• Socle H x Ø : 37 x 112 mm · Puissance: 20.90 W

• Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732033 Gris 3000 K 1670 lm EEI: A+



Accessoires

930169	Réflecteur 12°	15,95 €
930170	Réflecteur 18°	15,95 €
930171	Réflecteur 32°	15,95 €
930182	Capot Anthracite Aluminium Moulé 35 mm	41,95 €
930183	Optique avec verre cannelé Anthracite Aluminium Moulé 8 mm	51,95 €
930184	Optique avec verre satiné Anthracite Aluminium Moulé 8 mm	51,95 €
	Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783	

POWER SPOTTAURI 40

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x H x Ø : 232 x 265 x 160 mm

• Socle H x Ø : 40 x 150 mm • Puissance : 41,30 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732035 4800 lm EEI: A++ 489.95 € Gris 3000 K



Accessoires

930163	Réflecteur 12°	19,95 €
930164	Réflecteur 25°	19,95 €
930165	Réflecteur 38°	19,95 €
930176	Capot Anthracite Aluminium Moulé 70 mm	51,95 €
930177	Optique avec verre cannelé Anthracite Aluminium Moulé 22 mm	51,95 €
930178	Optique avec verre satiné Anthracite Aluminium Moulé 22 mm	51,95 €
	M (4) 1 700	

Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783



284,95 €



FLOOD FLEX I

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 152,1 x 134,2 x 56 mm

• Puissance: 9,50 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732014 Anthracite 3000 K 700 lm EEI: A+ 89,95 €



Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783



FLOOD FLEX II

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 200 x 152 x 56 mm

• Puissance : 13,20 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732016 Anthracite 3000 K 1100 lm EEI: A+ 102,95 €





POWER SPOT X 25 WW

Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 239,5 x 189 x 44 mm

• Puissance: 29,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730423 Gris 2100 lm EEI: A 356,95 € 3000 K



Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783

POWER SPOT VI COB 20 WW

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 239,5 x 189 x 44 mm

• Puissance: 23,90 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E







POWER SPOT IX RGB

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 235,6 x 182 x 66,2 mm
- Dimmable sur Contrôleur optionnel
- · Puissance: 34,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732009 Anthracite



RGB

990 lm EEI: A











349,95 €

Accessoires

872660 Alimentation | 24V | 50 W | IP20 49,95 € 872619 Alimentation | 24V | 75 W | IP67 79,95 € 843024 RF Color Contrôleur graduable | 12-24V DC | max. 360 W 99,95 € 843335 DMX LED Contrôleur 3 graduable | 12 - 24V DC 72,95 € 843010 Dali PWM Contrôleur 4 Canaux | 12 - 24V DC 99,95 € Matching contrôleur à partir de la page 692

> Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page 772 Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783

POWER SPOT IX WW

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 237 x 165 x 46 mm
- · Puissance: 18,70 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732008



Anthracite





293.95 €

220-240 Volt



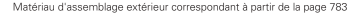
















POWER SPOT III RGBWW

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 235,6 x 182 x 66,2 mm

· Dimmable sur Contrôleur optionnel

· Puissance: 32.00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730179 Anthracite 3000 K 1000 lm EEI: A

24 Volt IP65

Matching contrôleur à partir de la page 692

Accessoires

872660 Alimentation | 24V | 50 W | IP20 872618 Alimentation | 24V | 36 W | IP67 843025 RF Controller RGB+W dimmbar | 12 - 24V DC | max. 360 W 843337 DMX LED Contrôleur 4 graduable | 12 - 24V DC 76,95 € 843010 Dali PWM Contrôleur 4 Canaux | 12 - 24V DC 99,95€

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page 772

Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783

389,95 € 49,95 € 59,95 € 104,95 €

POWER SPOT IV RGBWW

Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 235,6 x 182 x 66,2 mm

· Dimmable sur Contrôleur optionnel

· Puissance: 30,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730180 Anthracite RGB WW 3000 K 950 lm EEI: A 389.95 €



Accessoires

872658 Alimentation | 24V | 36 W | IP20 39,95 € 872618 Alimentation | 24V | 36 W | IP67 59,95 € 843025 RF Controller RGB+W dimmbar | 12 - 24V DC | max. 360 W 104,95 €

843337 DMX LED Contrôleur 4 graduable | 12 - 24V DC 76,95 € 843010 Dali PWM Contrôleur 4 Canaux | 12 - 24V DC 99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page 772 Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783





FLOOD RF II -10 RGB

- Plastique
- Dimensions L x L x H : 133 x 57 x 179 mm
- · Puissance: 11,00 W
- · Incl. télécommande à distance RF Portée d'env. 20 m
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

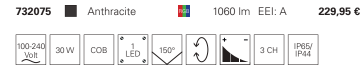
732074 Anthracite 270 lm EEI: A 129,95 €

200-240 Volt 10 W COB LED 115° 3 CH | P65/ | P444 |

Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783

FLOOD RF II -30 RGB

- Plastique
- Dimensions L x L x H : 178 x 81 x 215 mm
- · Puissance: 32,00 W
- · Incl. télécommande à distance RF Portée d'env. 20 m
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





FLOOD RF II -60 RGB

Plastique

• Dimensions L x L x H : 200 x 98 x 253 mm

• Puissance : 62,00 W

- · Incl. télécommande à distance RF Portée d'env. 20 m
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732076 Anthracite 2100 lm EEI: A 329,95 €





TEC III 400

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 425 x 160 x 500 mm
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

100083 ☐ Argent mat 4000 K 33000 lm EEI: A **242,95 €**



Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783

TEC IV 400

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 425 x 160 x 500 mm
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E







FLOOD SMD

· Aluminium Moulé

• Dim. L x L x H : 170 x 143,5 x 27 mm

• Socle L x L : 179 x 20 mm · Puissance: 16,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





732029	Noir	ww	3000 K	1325 lm	EEI: A	49,95 €
732027	Argent	ww	3000 K	1325 lm	EEI: A	49,95 €
732028	Argent	NW	4000 K	1349 lm	EEI: A	49,95 €



220-240











Accessoires

930007 Bras pour projecteur | Métal | 550 mm 48,95 € 930008 Bras pour projecteur | Métal | 1000 mm 74,95 €

Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783





FLOOD SMD I

· Aluminium Moulé

• Dim. L x L x H : 230 x 192,5 x 40,5 mm

• Socle L x L : 237 x 25 mm · Puissance: 31,70 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

2600 lm EEI: A 102,95 € 732030 3000 K Noir 102,95 € 732012 3000 K 2600 lm EEI: A Argent 732025 Argent 4000 K 2650 lm EEI: A 102,95 €





















Accessoires

930007 Bras pour projecteur | Métal | 550 mm 48,95 € 930008 Bras pour projecteur | Métal | 1000 mm 74,95 €



FLOOD SMD II

· Aluminium Moulé

• Dim. L x L x H : 290 x 244 x 40,5 mm

• Socle L x L : $302 \times 30 \text{ mm}$

• Puissance : 51,00 W

• Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732031	Noir	ww 3000 K	4128 lm EEI: A	159,95 €
732013	Argent	ww 3000 K	4128 lm EEI: A	159,95 €
732026	Argent	NW 4000 K	4192 lm EEI: A	159,95 €

220-240 Volt	50 W	SMD	LED	Ra>80	100°	$\langle \rangle$	IP65/ IP44

Accessoires

930007	Bras pour projecteur Métal 550 mm	48,95 €
930008	Bras pour projecteur Métal 1000 mm	74,95 €



BRACHIUM

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 316,00 x 286,00 x 41,00 mm
- Socle L x L x H : 327 x 28 x 160 mm
- · Puissance: 82,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732064	Noir	ww 3000 K	8100 lm A+	249,95 €
732105	Noir	₩ 4000 K	8400 lm A+	249,95 €



Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783

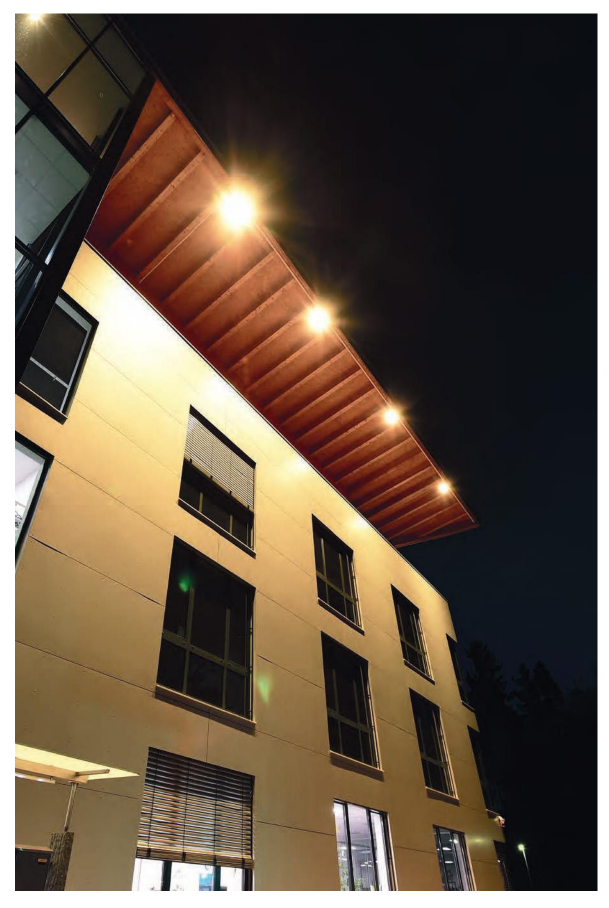


BRACHIUM

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 316,00 x 286,00 x 41,00 mm
- Socle L x L x H : 327 x 28 x 160 mm
- · Puissance : 102,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732106	Noir	ww	3000 K	8600 lm	A+	279,95 €
732107	Noir	NW	4000 K	9200 lm	A+	279,95 €







24200 lm

ATIK

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 319 x 90 x 411 mm
- Puissance: 152,00 W
- Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732041 3000 K 439,95 € Noir 17500 lm EEI: A+ 732042 4000 K 18600 lm EEI: A++ 439,95 € Noir

















Accessoires

930410 Protection de mélange | Noir | 122 mm 24,95 € 930411 Grilles de protection Métal | Noir | 57 mm 14,95 €

Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783

ATIK

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 319 x 90 x 411 mm
- Puissance : 202,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732043 3000 K 24200 lm EEI: A+ 589,95 € Noir 732044 Noir 4000 K 23800 lm EEI: A+ 589,95 €



















Accessoires

930410 Protection de mélange | Noir | 122 mm 24,95 € 930411 Grilles de protection Métal | Noir | 57 mm 14,95 €



ATIK

- Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 319 x 90 x 411 mm
- Puissance : 242,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

699,95 € 732045 3000 K 26900 lm EEI: A+ Noir 732046 4000 K 28300 lm EEI: A+ 699,95 € Noir



Accessoires

930410 Protection de mélange | Noir | 122 mm 24,95 € 930411 Grilles de protection Métal | Noir | 57 mm 14,95 €

Matériau d'assemblage extérieur correspondant à partir de la page 783



ATIK

- Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 319 x 90 x 411 mm
- Puissance : 302,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732102 4000 K 39900 lm EEI: A++ 799,95 € Noir 732103 Noir 5000 K 39900 lm EEI: A++ 799,95 €



Accessoires

930410 24,95 € Protection de mélange | Noir | 122 mm 930411 Grilles de protection Métal | Noir | 57 mm 14,95 €







ENCASTRÉS DE SOL

Les luminaires encastrés dans le sol créent une luminosité élevée et un atmosphère agréablement subtile. Ils mettent l'accent sur l'architecture et le matériel traité par l'interaction de la lumière, des ombres et du mur.



QUICK ROUND

- · Acier inoxydable
- Dimensions H x Ø : 88 x 116 mm
- · Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page Page 783

QUICK QUARE

- · Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H : 116 x 116 x 110 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



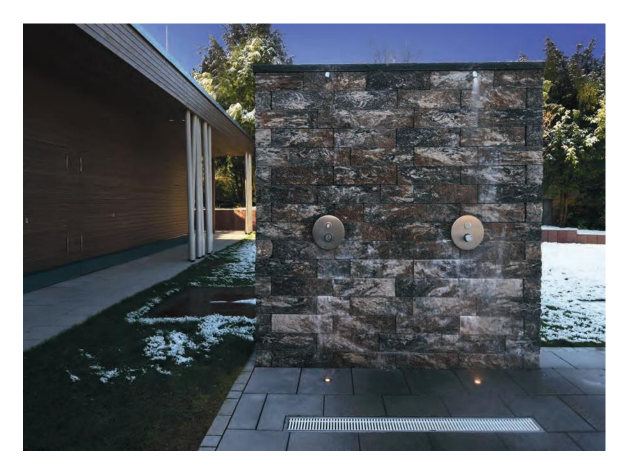


PEACOCK

- · Acier inoxydable
- Dimensions H x Ø : 43 x 58 mm
- Puissance : 2,90 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730459 150 lm EEI: A+ 89,95 € Argent ww 3000 K 730460 89,95 € Argent 6000 K 180 lm EEI: A+







FLAT II WW

220-240 Volt

- · Acier inoxydable
- Dimensions H x Ø : 42 x 116 mm

3 LED

Ra>80

- Puissance : 5,80 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 100111
 ☐ Argent
 W 3000 K
 400 lm EEI: A+
 151,95 €

 100112
 ☐ Argent
 W 6000 K
 450 lm EEI: A+
 151,95 €

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page Page 783



FLAT III WW

- · Acier inoxydable
- Dimensions H x Ø : 42 x 116 mm
- Puissance: 1,30 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

220-240 Volt 0,72 W 12 120° 100 142 1P67



FLAT I WW

Acier inoxydable

• Dimensions H x Ø : 38 x 173 mm

• Puissance: 12.20 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

100114 3000 K 860 lm EEI: A 192,95 € Argent 100115 Argent 6000 K 1000 lm EEI: A+ 192,95 €



Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page Page 783

FLAT I RGB

Acier inoxydable

• Dimensions H x Ø: 38 x 173 mm • Dimmable sur Contrôleur optionnel

• Puissance: 17,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



Accessoires

872618	Alimentation 24V 36 W IP67	59,95 €
843022	Single RF-Contrôleur graduable 12 - 24V DC max. 360 W	89,95 €
843335	DMX LED Contrôleur 3 graduable 12 - 24V DC	72,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 4 canaux 12 - 24V DC	99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692







NC COB I

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x Ø: 90 x 63 mm
- Puissance: 7,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730439 Noir | rond 3000 K 520 lm EEI: A+ **152,95 € 730438** Noir | carré 3000 K 520 lm EEI: A+ **152,95 €**



Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page Page 783

ENCASTRÉ DE SOL II WW

- · Acier inoxydable
- Dimensions H x Ø: 102 x 116 mm
- Puissance: 4,10 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730255 ☐ Argent w 3000 K 280 lm EEI: A+ 139,95 €







TALL COB I WW

Acier inoxydable

• Dimensions H x Ø: 102 x 116 mm

• Puissance: 7,80 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730211 Argent 3000 K 720 lm EEI: A+ 149,95 €

220-240 Volt 6 W СОВ LED Ra>80 IP67 150

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page Page 783



SQUARE II WW

· Acier inoxydable

• Dimensions L x L x H : 125 x 125 x 75 mm

• Puissance : 3,20 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730248 3000 K 160 lm EEI: A+ 139,95 € Argent 730245 Argent 6000 K 130 lm EEI: A 139,95 €





SQUARE COB IWW

- · Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H : 125 x 125 x 75 mm
- Puissance: 7,70 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

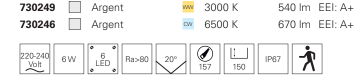
730209	Argent	ww	3000 K	700 lm	EEI: A+	129,95 €
730210	Argent	CW	5000 K	570 lm	EEI: A+	129,95 €



Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page Page 783

HP I WW

- · Acier inoxydable
- Dimensions H x Ø : 111 x 173 mm
- Puissance: 7,60 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page Page 783





179,95 €

179,95 €



SQUARE I WWA

- · Aluminium Moulé
- asymétrique
- Dimensions L x L x H : 160 x 160 x 79 mm
- Puissance: 7.50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page Page 783

HP II WW

Acier inoxydable

• Dimensions H x Ø : 111 x 173 mm

· Puissance: 12,20 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E







ENCASTRÉ DE SOL

· Acier inoxydable

• Dimensions H x Ø : 111 x 173 mm

• asymétrique

730267

220-240

Volt

7,20 W

· Puissance: 11,90 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730289 Argent 3000 K 700 lm EEI: A 199,95 € 730290 Argent 6000 K 960 lm EEI: A+ 199,95 €



Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page Page 783



IP67



Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page Page 783



COB 12 SOFT WW

· Acier inoxydable

220-240 Volt

- Dimensions L x Ø : 128 x 173 mm
- Puissance: 14,50 W
- Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page Page 783

349,95 €



489,95 €

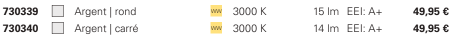
COB 25 SOFT WW

- Acier inoxydable
- Dimensions L x Ø: 190 x 250 mm
- · Puissance: 29,10 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page Page 783

BASIC I WW

- · Acier inoxydable
- Dimensions H x Ø : 65 x 45 mm
- Dimmable sur Contrôleur optionnel
- Puissance: 0,60 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





Accessoires

872041	Alimentation 24V DC 12 W IP66	19,95 €
872618	Alimentation 24V DC 36 W IP67	59,95 €
843022	Single RF-Contrôleur graduable 12 - 24V DC max. 360 W	89,95 €
843336	DMX LED Contrôleur 2 graduable 12 - 24V DC	67,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 4 canaux 12 - 24V DC	99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692

ALZIRR

· Acier inoxydable

· Dimensions H x Ø: 82,50 x 55 mm · Dimmable sur Contrôleur optionnel

• Puissance: 2,60 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730462 3000 K 69,95 € Argent 150 lm EEI: A+



Accessoires

872041	Alimentation 24V DC 12 W IP66	19,95 €
872618	Alimentation 24V DC 36 W IP67	59,95 €
843022	Single RF-Contrôleur graduable 12 - 24V DC max. 360 W	89,95 €
843336	DMX LED Contrôleur 2 graduable 12 - 24V DC	67,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 4 canaux 12 - 24V DC	99,95 €
	Matching contrôleur à partir de la page 692	

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page 772

EASY ROUND III CWA

Acier inoxydable

• Dimensions H x Ø : 80 x 55 mm

Argent

asymétrique

· Dimmable sur Contrôleur optionnel

• Puissance : 2,60 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



6000 K

125 lm EEI: A+

Accessoires

131014

872041	Alimentation 24V DC 12 W IP66	19,95 €
872618	Alimentation 24V DC 36 W IP67	59,95 €
843022	Single RF-Contrôleur graduable 12 - 24V DC max. 360 W	89,95 €
843336	DMX LED Contrôleur 2 graduable 12 - 24V DC	67,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 4 canaux 12 - 24V DC	99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692





EASY COB I WW

Acier inoxydable

• Dimensions H x Ø: 82 x 70 mm

· Dimmable sur Contrôleur optionnel

· Puissance: 6,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730215 Argent | rond 730213 Argent | carré 3000 K 3000 K 330 lm EEI: A 340 lm EEI: A 109,95 € 109,95 €





















Accessoires

872041	Alimentation 24V DC 12 W IP66	19,95 €
872618	Alimentation 24V DC 36 W IP67	59,95 €
843022	Single RF-Contrôleur graduable 12 - 24V DC max. 360 W	89,95 €
843336	DMX LED Contrôleur 2 graduable 12 - 24V DC	67,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 4 canaux 12 - 24V DC	99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page 772

FORNAC

- Acier inoxydable
- Dimensions H x Ø : 80 x 55 mm
- asymétrique
- · Dimmable sur Contrôleur optionnel
- · Puissance: 2,70 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

Ra>80

730447













89,95 €

Accessoires

872041	Alimentation 24V DC 12 W IP66	19,95 €
872618	Alimentation 24V DC 36 W IP67	59,95 €
843022	Single RF-Contrôleur graduable 12 - 24V DC max. 360 W	89,95 €
843336	DMX LED Contrôleur 2 graduable 12 - 24V DC	67,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 4 canaux 12 - 24V DC	99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692





ENCASTRÉ DE SOL IWW

· Acier inoxydable

• Dimensions H x Ø : 102 x 116 mm · Dimmable sur Contrôleur optionnel

• Puissance: 5,80 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

100133 129,95 € Argent 3000 K 370 lm EEI: A+



Accessoires

872041	Alimentation 24V DC 12 W IP66	19,95 €
872618	Alimentation 24V DC 36 W IP67	59,95 €
843022	Single RF-Contrôleur graduable 12 - 24V DC max. 360 W	89,95 €
843336	DMX LED Contrôleur 2 graduable 12 - 24V DC	67,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 4 canaux 12 - 24V DC	99,95 €
	Matching contrôleur à partir de la page 692	

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page 772

HP IV WW

· Acier inoxydable

• Dimensions H x Ø : 111 x 173 mm

asymétrique

· Dimmable sur Contrôleur optionnel

• Puissance : 14,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





Accessoires

872041	Alimentation 24V DC 12 W IP66	19,95 €
872618	Alimentation 24V DC 36 W IP67	59,95 €
843022	Single RF-Contrôleur graduable 12 - 24V DC max. 360 W	89,95 €
843336	DMX LED Contrôleur 2 graduable 12 - 24V DC	67,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 4 canaux 12 - 24V DC	99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692



EASY SQUARE II RGB

- · Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H : 55 x 55 x 99 mm
- · Dimmable sur Contrôleur optionnel

Argent

- Puissance: 3,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

Accessoires

 872618
 Alimentation | 24V DC | 36 W | IP67
 59,95 €

 843022
 Single RF-Contrôleur graduable | 12 - 24V DC | max. 360 W
 89,95 €

 843335
 DMX LED Contrôleur 3 graduable | 12 - 24V DC
 72,95 €

 843010
 Dali PWM Contrôleur 4 canaux | 12 - 24V DC
 99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page 772

80 lm EEI: A

ENCASTRÉ DE SOL III RGB

- · Acier inoxydable
- Dimensions H x Ø: 102 x 116 mm
- · Dimmable sur Contrôleur optionnel
- · Puissance: 7,40 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730276 Argent 280 Im EEI: A

CV 24 Volt 7,40 W SMD 30° 102 150 1P67 P67

Accessoires

 872618
 Alimentation | 24V DC | 36 W | IP67
 59,95 €

 843022
 Single RF-Contrôleur graduable| 12 - 24V DC | max. 360 W
 89,95 €

 843335
 DMX LED Contrôleur 3 graduable | 12 - 24V DC
 72,95 €

 843010
 Dali PWM Contrôleur 4 canaux | 12 - 24V DC
 99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692







Acier inoxydable

• Dimensions H x Ø: 79 x 116 mm · Dimmable sur Contrôleur optionnel

• Puissance: 7,90 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730449 Argent ^{CB} CW 5700-7000 K 257 lm EEI: A CV

163,95 €

Accessoires

872618 Alimentation | 24V DC | 36 W | IP67 59,95 € 843025 RF Controller RGB+W graduable | 12 - 24V DC | max. 360 112,95 € 843337 DMX LED Contrôleur 4 graduable | 12 - 24V DC 76,95 € 99,95 € 843010 Dali PWM Contrôleur 4 canaux | 12 - 24V DC

Matching contrôleur à partir de la page 692

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page 772

CANUM

Acier inoxydable

• Dimensions H x Ø: 111 x 173 mm · Dimmable sur Contrôleur optionnel

· Puissance: 16,90 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



Accessoires

872618 Alimentation | 24V DC | 36 W | IP67 59,95 € 843022 Single RF-Contrôleur graduable | 12 - 24V DC | max. 360 W 89,95 € 843335 DMX LED Contrôleur 3 graduable | 12 - 24V DC 72,95 € 843010 Dali PWM Contrôleur 4 canaux | 12 - 24V DC 99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692





189,95 €

SMART S I WW

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø : 102,5 x 173 mm
- Puissance: 4,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page Page 783

SMART S II WW

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø : 102,5 x 173 mm
- Puissance: 4,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E







SMART S III WW

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x Ø : 96,4 x 116 mm
- Puissance: 3,90 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730270 Argent 220-240 Volt 6 LED IP67 SMD Ra>80 150

3000 K

8 lm EEI: A

15 lm EEI: A

189,95 €

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page Page 783

SMART S IV WW

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø : 96,4 x 116 mm

Argent

• Puissance: 3,90 W

730271

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



3000 K

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page Page 783



189,95 €



HELIOS I

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø : 50 x 210 mm
- Socle H x Ø : 7 x 198 mm
- Puissance : 2,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page Page 783

HELIOS II

- · Aluminium Moulé
- Dimensions H x Ø : 50 x 210 mm
- Socle H x Ø : 7 x 198 mm
- Puissance : 3,75 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E







HELIOS IV

· Aluminium Moulé

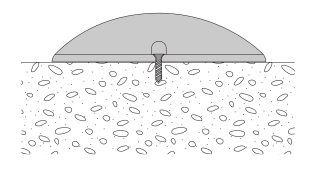
• Dimensions H x Ø : 50 x 210 mm

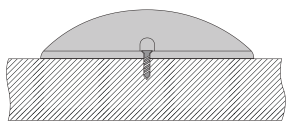
• Socle H x Ø : 7 x 198 mm

• Puissance : 5,50 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732050 Gris foncé 3000 K 150 lm EEI: A+ 102,95 € 220-240 Volt 4 LED Ra>80 IP67







SLIM LINE I 1.9WW

- Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H : 195 x 63 x 65 mm
- Puissance: 3,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page Page 783



SLIM LINE I 5,4WW

- · Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H : 328 x 63 x 65 mm
- Puissance: 7,40 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





LINE IV 1.9WW

Acier inoxydable

• Dimensions L x L x H : 195 x 63 x 65 mm

• Puissance: 3,70 W

1.90 W

SMD

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

100108 Argent 3000 K 35 lm EEI: A 123,95 € 1 220-240 Volt 10 LED

IP67

120°

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page Page 783

Ra>80



LINE IV 3.7WW

· Acier inoxydable

• Dimensions L x L x H : 328 x 63 x 65 mm

• Puissance: 7,10 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

100109 Argent 3000 K 85 lm EEI: A 169,95 € 220-240 6 W SMD Ra>80 IP67 Volt 313x58



LINE I WW

- · Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H : 195 x 63 x 65 mm
- asymétrique
- Puissance : 5,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 730292
 ☐ Argent
 ₩ 3000 K
 340 Im EEI: A+
 139,95 €

 730291
 ☐ Argent
 ₩ 6000 K
 375 Im EEI: A
 139,95 €



Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page Page 783



LINE II WW

- Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H : 328 x 63 x 65 mm
- asymétrique
- · Puissance: 11,90 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 730262
 ☐ Argent
 ₩ 3000 K
 730 Im EEI: A
 199,95 €

 730261
 ☐ Argent
 ₩ 6000 K
 880 Im EEI: A+
 199,95 €





Acier inoxydable

• Dimensions L x L x H : 328 x 63 x 65 mm

• asymétrique

• Dimmable sur Contrôleur optionnel

• Puissance: 12,20 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

Ra>80

730008 199,95 € Argent 3000 K 750 lm EEI: A

Accessoires

872618	Alimentation 24V DC 36 W IP67	59,95 €
843022	Single RF-Contrôleur graduable 12 - 24V DC max. 360 W	89,95 €
843336	DMX LED Contrôleur 2 graduable 12 - 24V DC	67,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 4 canaux 12 - 24V DC	99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page 772

LINE III RGB

Acier inoxydable

• Dimensions L x L x H : 328 x 63 x 65 mm

· Dimmable sur Contrôleur optionnel

Puissance: 16,50 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



Accessoires

872618	Alimentation 24V DC 36 W IP67	59,95 €
843022	Single RF-Contrôleur graduable 12 - 24V DC max. 360 W	89,95 €
843336	DMX LED Contrôleur 2 graduable 12 - 24V DC	67,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 4 canaux 12 - 24V DC	99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692





LINE V WW

- Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H : 549 x 68 x 31,5 mm
- · Puissance: 18,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730434 3000 K 1100 lm EEI: A 299,95 € Argent 730435 299,95 € Argent 6500 K 1300 lm EEI: A 220-240 Volt 16 W SMD 12 LED Ra>80

524x58

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page Page 783



LINE V RGB

- · Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H : 549 x 68 x 32,5 mm
- · Dimmable sur Contrôleur optionnel
- · Puissance: 21,60 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



Accessoires

872658	Alimentation 24V DC 36 W IP20	39,95 €
872618	Alimentation 24V DC 36 W IP67	59,95 €
843022	Single RF-Contrôleur graduable 12 - 24V DC max. 360 W	89,95 €
843335	DMX LED Contrôleur 3 graduable 12 - 24V DC	72,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 4 canaux 12 - 24V DC	99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692



LINE VI WW

Acier inoxydable

• Dimensions L x L x H : 1025 x 68 x 80 mm

· Puissance: 36.00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730432 3000 K 2300 lm EEI: A 499,95 € Argent 730433 Argent 6500 K 2600 lm EEI: A 499,95 €



Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page Page 783



LINE VI RGB

· Acier inoxydable

• Dimensions L x L x H : 1025 x 68 x 31,5 mm

· Dimmable sur Contrôleur optionnel

• Puissance : 42,80 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730436 Argent 700 lm EEI: A 549.95 €

Accessoires

872660	Alimentation 24V DC 50 W IP20	49.95 €
872619	Alimentation 24V DC 75 W IP67	79.95 €
	·	
843022	Single RF-Contrôleur graduable 12 - 24V DC max. 360 W	89,95 €
843335	DMX LED Contrôleur 3 graduable 12 - 24V DC	72,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 4 canaux 12 - 24V DC	99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692

Le set complet HR-Line existe en Blanc chaud, Blanc froid ou RGB: c'est un profilé alu pré-équipé avec un ruban leds pour un montage facile (le profilé est déja étanche)

INFORMATIONS | AVANTAGES

- Le kit comprend : profilé en aluminium, ruban LED intégré, couvercle, embouts et câble de raccordement [env. 1 m] avec fiche WEIPU profilé moulé selon l'indice de protection IP67
- alimentation à découpage et contrôleur requis séparément
- approprié pour montage mural et au sol, praticable jusqu'à max. 1 tonne [en cas de charge plus élevée, nous recommandons notre support en mousse approprié pour l'amortissement]
- pour l'éclairage intérieur et extérieur
- · ruban LED prêt à être installé
- · manipulation simple et montage rapide des profilés
- éclairage homogène grâce aux rubans LED profondément encastrés
- · bonne dissipation de la chaleur
- · montage facile
- respectueux de l'environnement
- pas d'éblouissement grâce au couvercle intégré à 40 %

EXEMPLES D'APPLICATION

- · montage sur chemins pavés
- [voies d'accès, places de stationnement, etc.]
- · lignes lumineuses de marquage
- génie civil
- · éclairage d'accentuation
- · éclairage décoratif

FIXATION [NE FIGURE PAS DANS LA GAMME]

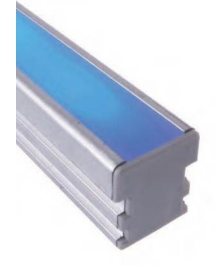
- · Béton mortier
- · Colle céramique [élastique, résistant au gel]











LUMINAIRE LED PROFILÉ IP67

· Matériel : Aluminium · Raccordement du ruban: 2 câbles [V-, V+]

· Câble d'alimentation 1m inclus

• intensité variable via un contrôleur en option

730451	ww	3000 K	96 LEDs	5,3 W	190 lm	1000 x 27 x 30 mm	EEI: A	119,95 €
730452	ww	3000 K	192 LEDs	18 W	340 lm	2000 x 27 x 30 mm	EEI: A	199,95 €

• Raccordement du ruban: 5 câbles [R, G, B, W, V+]

730453 169,95 € w 3000 K | 460 - 620 nm 22 W 190 lm 1000 x 27 x 30 mm EEI: A 192 LEDs 730456 384 LEDs 42 W 340 lm 2000 x 27 x 30 mm EEI: A 249,95 € 3000 K | 450 - 630 nm















Accessoires

990109	Support en mousse 126 x 2,6 x 3 cm Plastique Mousse igide	6,95 €
872658	Alimentation 24V DC 36 W IP20	39,95 €
872660	Alimentation 24V DC 50 W IP20	49,95 €
872618	Alimentation 24V DC 36 W IP67	59,95 €
872619	Alimentation 24V DC 75 W IP67	79,95 €
843022	Single RF-Contrôleur graduable 12 - 24V DC max. 360 W	89,95 €
843025	RF Color+White graduable 12 - 24V DC	104,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 4 canaux 12 - 24V DC	99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692



PROJECTEURS IMMERGEABLES

L'installation de projecteurs immergeables doit impérativement répondre aux consignes générales de la norme DIN VDE 0100-702 sur l'utilisation de matériel normé IP68. La profondeur maximale d'immersion est de 1 mètre.

SNAPPER IWW

- · Acier inoxydable
- Dimensions H x Ø : 73 x 68,5 mm
- · Dimmable sur Contrôleur optionnel
- Puissance: 3,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

 131002
 ☐ Argent
 ™ 3000 K
 150 Im EEI: A+
 119,95 €

 131001
 ☐ Argent
 ™ 5500 K
 200 Im EEI: A++
 119,95 €



Accessories

872045	Alimentation graduable 24V DC 60 W	299,95 €
872046	Alimentation graduable 24V DC 150 W	399,95 €
843022	Single RF-Contrôleur graduable 12 - 24V DC max. 360 W	89,95 €
843336	DMX LED Contrôleur 2 graduable 12 - 24V DC	67,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 12 - 24V max. 4 x 120 W	99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page 772

SHARK I WW

- · Acier inoxydable
- Dimensions H x Ø : 33 x 115 mm
 Dimmable sur Contrôleur optionnel
- · Puissance: 11,80 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

785016	Argent	ww 3000 K	770 lm EEI: A	209,95 €
785015	Argent	cw 6000 K	1000 lm FFI: A+	209 95 €

CV	24 Volt	11,80 W	6 LED	Ra>80	30°	- IP68

Accessories

872045	Alimentation graduable 24V DC 60 W	299,95 €
872046	Alimentation graduable 24V DC 150 W	399,95 €
843022	Single RF-Contrôleur graduable 12 - 24V DC max. 360 W	89,95 €
843336	DMX LED Contrôleur 2 graduable 12 - 24V DC	67,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 12 - 24V max. 4 x 120 W	99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692

SHARK I RGB

· Acier inoxydable

• Dimensions H x Ø : 33 x 115 mm • Dimmable sur Contrôleur optionnel

Argent

• Puissance : 15,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





Accessories

785017

872045	Alimentation graduable 24V DC 60 W	299,95 €
872046	Alimentation graduable 24V DC 150 W	399,95 €
843024	RF Color Remote 12 - 24V DC max. 360 W	99,95 €
843335	DMX LED Contrôleur 3 graduable 12 - 24V DC	67,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 12 - 24V max. 4 x 120 W	99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page 772

WAVE II WW

· Acier inoxydable

• Dimensions H x Ø : 65 x 200 mm

• Dimmable sur Contrôleur optionnel

• Puissance: 30,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

740002	Argent	ww	3000 K	1346 lm	EEI: A	419,95 €
740001	Argent	CW	6500 K	1600 lm	EEI: A	419,95 €



Accessories

872045	Alimentation graduable 24V DC 60 W	299,95 €
872046	Alimentation graduable 24V DC 150 W	399,95 €
843022	Single RF-Contrôleur graduable 12 - 24V DC max. 360 W	89,95 €
843336	DMX LED Contrôleur 2 graduable 12 - 24V DC	67,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 12 - 24V max. 4 x 120 W	99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692





WAVE II RGB

- · Acier inoxydable
- Dimensions H x Ø : 65 x 200 mm
- Dimmable sur Contrôleur optionnel
- · Puissance: 33.20 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





Accessories

33.20 W

872045 Alimentation graduable | 24V DC | 60 W 299,95 € 872046 Alimentation graduable | 24V DC | 150 W 399,95 € 843024 RF Color Remote | 12 - 24V DC | max. 360 W 99,95 € 843335 DMX LED Contrôleur 3 graduable | 12 - 24V DC 67,95 € 843010 99,95 € Dali PWM Contrôleur | 12 - 24V | max. 4 x 120 W

Matching contrôleur à partir de la page 692

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page 772

CORAL IWW

- · Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H : 211 x 60 x 65 mm
- · Dimmable sur Contrôleur optionnel
- Puissance: 12,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E





Accessories

872045	Alimentation graduable 24V DC 60 W	299,95 €
872046	Alimentation graduable 24V DC 150 W	399,95 €
843022	Single RF-Contrôleur graduable 12 - 24V DC max. 360 W	89,95 €
843336	DMX LED Contrôleur 2 graduable 12 - 24V DC	67,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 12 - 24V max. 4 x 120 W	99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692



FIARA

- · Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H x Ø: 95 x 106 x 150 x 95 mm
- Socle L x L x H : 65 x 40 x 60 mm
- · Dimmable sur Contrôleur optionnel
- Puissance: 10,00 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

740005 Argent





3000 K 670 lm EEI: A 289,95 €



















Δ	cc	Δς	60	ri	Δ.

872045	Alimentation graduable 24V DC 60 W	299,95 €
872046	Alimentation graduable 24V DC 150 W	399,95 €
843022	Single RF-Contrôleur graduable 12 - 24V DC max. 360 W	89,95 €
843336	DMX LED Contrôleur 2 graduable 12 - 24V DC	67,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 12 - 24V max. 4 x 120 W	99,95 €
	Matching contrôleur à partir de la page 692	

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page 772

FIARA

- · Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H x Ø: 127 x 120 x 195 x 127 mm
- Socle L x L x H : 93 x 50 x 80 mm
- · Dimmable sur Contrôleur optionnel
- Puissance: 18,50 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

740006

Argent



3000 K

1200 lm EEI: A

























872045	Alimentation graduable 24V DC 60 W	299,95 €
872046	Alimentation graduable 24V DC 150 W	399,95 €
843022	Single RF-Contrôleur graduable 12 - 24V DC max. 360 W	89,95 €
843336	DMX LED Contrôleur 2 graduable 12 - 24V DC	67,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 12 - 24V max. 4 x 120 W	99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692



FIARA

- · Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H x Ø: 95 x 106 x 150 x 95 mm
- Socle L x L x H : 65 x 40 x 60 mm
- · Dimmable sur Contrôleur optionnel
- · Puissance: 10.30 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

740008

872045

872046

Argent

RGB

280 lm EEI: A

99,95 €

67,95 €

99,95 €

299.95 €





















Alimentation graduable | 24V DC | 60 W Alimentation graduable | 24V DC | 150 W

843024 RF Color Remote | 12 - 24V DC | max. 360 W 843335 DMX LED Contrôleur 3 graduable | 12 - 24V DC 843010 Dali PWM Contrôleur | 12 - 24V | max. 4 x 120 W

Matching contrôleur à partir de la page 692

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page 772

FIARA

- Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H x Ø: 127 x 120 x 195 x 127 mm
- Socle L x L x H: 93 x 50 x 80 mm
- · Dimmable sur Contrôleur optionnel
- · Puissance: 21,80 W
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

740009





490 lm EEI: A























Accessories

872045	Alimentation graduable 24V DC 60 W	299,95 €
872046	Alimentation graduable 24V DC 150 W	399,95 €
843024	RF Color Remote 12 - 24V DC max. 360 W	99,95 €
843335	DMX LED Contrôleur 3 graduable 12 - 24V DC	67,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 12 - 24V max. 4 x 120 W	99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692



FIARA

- Acier inoxydable
- Dimensions L x L x H x Ø: 150 x 130 x 225 x 150 mm

• Socle L x L x H: 113 x 55 x 90 mm • Dimmable sur Contrôleur optionnel

• Puissance: 39,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

740010



Argent



1000 lm EEI: A

399,95 €



















710000001100		
872045	Alimentation graduable 24V DC 60 W	299,95 €
872046	Alimentation graduable 24V DC 150 W	399,95 €
843024	RF Color Remote 12 - 24V DC max. 360 W	99,95 €
843335	DMX LED Contrôleur 3 graduable 12 - 24V DC	67,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 12 - 24V max. 4 x 120 W	99,95 €
	Matching contrôleur à partir de la page 692	





WALLWASHER

Les Wallwasher sont la solution idéale pour l'éclairage de bâtiment. Leur format tout en longueur avec une faible hauteur permet une intégration très discrète sur les facades.

MINI WALL WASHER I

· Aluminum Moulé

• Dim. L x L x H : 505 x 47 x 54 mm · Graduable par Contrôleur optionnel

· Puissance: 7,30 W

7,30 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732019

24 Volt

Coloris argent

Ra>80





3000 K





Accessories

862052 Transformateur graduable | 24V DC | 25 W | IP20 49,95 € 872618 Transformateur | 24V DC | 36 W | IP67 59,95 € 843022 RF Single Contrôleur graduable | 12 - 24V DC | max. 360 W 89,95 €

> Dimmers et contrôleurs correspondants à partir de la page 692 Câbles de Weipu correspondants à partir de la page 772

MINI WALL WASHER II

· Aluminum Moulé

• Dim. L x L x H : 1005 x 27 x 54 mm · Graduable par Contrôleur optionnel

· Puissance: 14,70 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732022

Coloris argent



3000 K

1040 lm EEI: A



















Accessories

872658 Transformateur graduable | 24V DC | 36 W 39,95 € 872618 Transformateur | 24V DC | 36 W | IP67 59,95 € 843022 RF Single Contrôleur graduable | 12 - 24V DC | max. 360 W 89,95 €

> Dimmers et contrôleurs correspondants à partir de la page 692 Câbles de Weipu correspondants à partir de la page 772







Aluminium

• Dim. L x L x H : 1069 x 85 x 140 mm

• DMX512

· Puissance :50,00 W

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

730081 ww cw 3000-6000 K 522,95 € Noir EEI: A



Accessories

180704	Câble de raccordement DMX Extérieur 2 m	11,95 €
180705	Câble de raccordement DMX Extérieur 5 m	21,95 €
180706	Câble de raccordement DMX Extérieur 10 m	38,95 €

Contrôleurs DMX correspondants à partir de la page 702



Aluminium

• Dim. L x L x H : 1069 x 85 x 140 mm

• DMX512

• Puissance: 128,00 W





Accessories

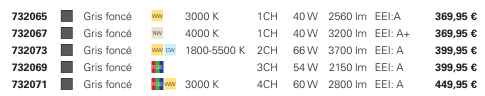
180704	Câble de raccordement DMX Extérieur 2 m	11,95 €
180705	Câble de raccordement DMX Extérieur 5 m	21,95 €
180706	Câble de raccordement DMX Extérieur 10 m	38,95 €

Contrôleurs DMX correspondants à partir de la page 702

Immiliation of the second

WALLWASHER CAPH SYMÉTRIQUE

- · Aluminum Moulé
- Dim. L x L x H : 1000 x 53.36 x 81.07 mm
- · Graduable par Contrôleur optionnel
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E



CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE

A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH



Transformateurs IP20 correspondants à partir de la page 702 Transformateurs IP67 correspondants à partir de la page 725 Dimmers et contrôleurs correspondants à partir de la page 692 Câbles de Weipu correspondants à partir de la page 772

WALLWASHER CAPH ASYMÉTRIQUE

- · Aluminum Moulé
- Dim. L x L x H : 1000 x 53,36 x 81,07 mm
- · Graduable par Contrôleur optionnel
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732066	Gris foncé	ww	3000 K	1CH	40 W	2570 lm	EEI: A	369,95 €
732068	Gris foncé	NVV	4000 K	1CH	40 W	2800 lm	EEI: A	369,95 €
732070	Gris foncé	RGB		зсн	54 W	1900 lm	EEI: A	399,95 €
732072	Gris foncé	RGB WW	3000 K	4CH	60 W	2480 lm	EEI: A	449,95 €



Transformateurs IP20 correspondants à partir de la page 702 Transformateurs IP67 correspondants à partir de la page 725 Dimmers et contrôleurs correspondants à partir de la page 692 Câbles de Weipu correspondants à partir de la page 772





WALLWASHER CAPH SYMÉTRIQUE

· Aluminum Moulé

• Dim. L x L x H : 1000 x 53,36 x 81,07 mm

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732079 Gris foncé 3000 K 1CH 34,5 W 3000 lm EEI: A+ 399,95 € 732081 399,95 € Gris foncé 4000 K 34,5 W 3180 lm EEI: A+ 1CH





WALLWASHER CAPH ASYMÉTRIQUE

Aluminum Moulé

• Dim. L x L x H : 1000 x 53,36 x 81,07 mm

· Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

732080 3000 K 1CH 34,5 W 2580 lm EEI: A 399,95 € Gris foncé 34,5 W 2730 lm EEI: A 732082 Gris foncé 4000 K 1CH 399,95 €

















LUMINAIRES DÉCORATIFS

Les luminaires extérieurs décoratifs offrent de par leur diverses formes et variations de lumière de nombreuses possibilités dans la création d'ambiance. Pour cela, l'utilisation d'ampoules télécommandables est recommandée.



LACERTAE USB

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 180 x 180 x 267 mm
- Socle L x L x H : 145 x 145 x 25 mm
- Graduable
- Port USB
- Puissance : 5,00 W

139,95 € 346009 ww 3000 K Anthracite 460 lm 5 W SMD Ra>80 120° IP54



LUGH SOLAR

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H : 140,5 x 140,5 x 340 mm • Socle L x L x H : 138,0 x 138,0 x 35,0 mm
- · Détecteur d'obscurité
- Puissance : 2,20 W







SHERATAN II

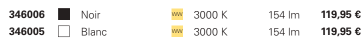
- Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H x Ø : 100 x 100 x 380 x 115 mm
- Socle L x L x H : 100 x 100 x 11 mm
- · Touch-Sensor/capteur tactile
- Port USB
- · Puissance: 2,20 W

346008 Noir 3000 K 154 lm 119,95 € 346007 Blanc 3000 K 154 lm 119,95 €



SHERATAN I

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H x Ø : 100 x 100 x 380 x 110 mm
- Socle L x L x H : 100 x 100 x 11 mm
- · Touch-Sensor/capteur tactile
- Port USB
- Puissance: 2,20 W









SAMAS SOLAR

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x L x H : 154 x 140 x 290 mm

• Socle L x L x H : 110 x 30 x 12 mm

· Détecteur d'obscurité

• Puissance : 2,20 W

731122 99,95 € Anthracite ww 3000 K 130 lm







SAMAS SOLAR

· Aluminium Moulé

• Dimensions L x B: 140 x 140 mm

• Socle L x L x H : 100,50 x 100,50 x 22,00 mm

· Détecteur d'obscurité • Puissance: 2,20 W

• Incl. piquet de mise à terre

733050 Anthracite | H: 500 mm 3000 K 135 lm 109,95 € 733049 89,95 € 170 lm Anthracite | H: 340 mm 3000 K

















- · Polyéthylène [LLDPE]
- · Dimmable, ampoule en option
- Incl. piquet de mise à terre
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

836011	Blanc Ø: 25 mm	20 W 49 ,	95 €
836930	Blanc Ø: 38 mm	42 W 128,	95 €
836014	☐ Blanc Ø: 45 mm	42 W 151,	95 €
836931	Blanc Ø: 60 mm	42 W 189,	95 €
836958	Blanc Ø: 75 mm	42 W 293 ,	95 €









LAMPE À BILLE GRANIT

- · Dimmable, ampoule en option
- · Incl. piquet de mise à terre
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

836012	Optique de granit Ø: 25 mm	20 W	69,95 €
836934	Optique de granit Ø: 38 mm	42 W	138,95 €
836015	Optique de granit Ø: 45 mm	42 W	169,95 €
836935	Optique de granit Ø: 55 mm	42 W	214,95 €













LAMPE À BILLE TERRACOTTA

- · Dimmable, ampoule en option
- · Incl. piquet de mise à terre
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

20 W 836013 Terracotta | Ø: 25 mm 69,95 € 836016 169,95 € Terracotta | Ø: 45 mm 42 W









ALEXA I

- · Aluminium Moulé
- Dimensions L x L x H x Ø : 300 x 350 x 1500 x 350 mm
- Socle Ø: 480 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

733017



Anthracite peint

234,95 €















VELORUM

- Plastique
- · Dimensions H x Ø: 1450 x 345 mm
- Socle H x Ø : 10 x 300 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

836018



152,95 €









VELORUM

- Plastique
- Dimensions H x Ø : 510 x 224 mm
- Socle H x Ø : 8 x 230 mm
- Dimmable, ampoule en option
- · Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

836019



Noir

102,95 €











494 EXTÉRIEUR | Luminaires Décoratifs



VELORUM

Plastique

• Dimensions H x Ø : 254 x 290 mm

• Longueur max.: 1,00 m

• Dimmable, ampoule en option

• Approprié pour ampoules de classe énergétique A++ à E

836020

Noir

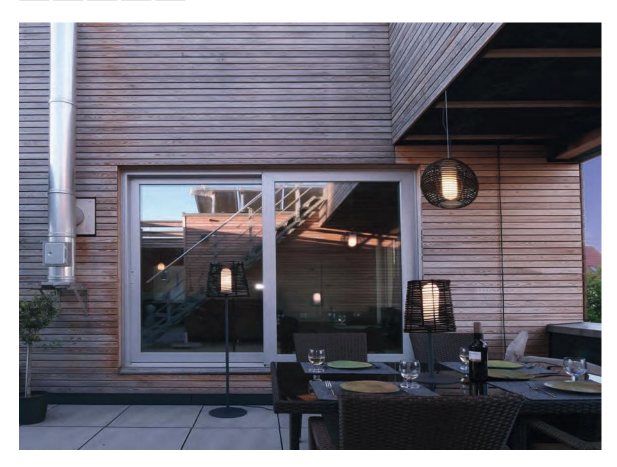
92,95 €













LUMIÈRE LINÉAIRE

Afin de mettre en valeur et d'accentuer des éléments de design dans l'architecture, voire de susciter consciemment des émotions par le jeu des ombres et des lumières, la lumière linéaire est de plus en plus au centre de l'attention. L'éclairage linéaire est utilisé pour éclairer les colonnes, les plafonds, les lignes et pour mettre en scène les bords ac-centués. Mais la lumière linéaire prend aussi de plus en plus d'importance dans l'éclairage primaire.

PROFILÉ EN ALUMINIUM

502	Profilé en aluminium de vue d'ensemble
504	Assemblée
506	Peinture couleurs RAL
508	Profilé de montage
522	Profilé de structure
538	Profilé de rainure
546	Profilé d'angle
556	Montage-/Support Profilé
560	Profilé marche d'escalier
564	Profilé de socle
568	Profilé de construction sèche
586	Profilé de carrelage
598	IP-Profilé
310	Allusion à l'Assemblée
312	Ensembles complets IP

Accessoires de montage

Valise de Démonstration

614

615

LED-STRIPES

618	Rubans LED 1CH
642	Rubans LED 2CH
648	Rubans LED 3CH
662	Rubans LED 4CH
674	Panneau modulaire LED 1 - 4 CH
680	Systèmes modulaires LED 1 - 3 CH
682	Sets Mixit LED 1 CH
684	Sets Mixit LED 2 CH
686	Sets Mixit LED 3 CH
688	Sets Mixit LED 4 CH





498 LUMIÈRE LINÉAIRE | Solutions légères

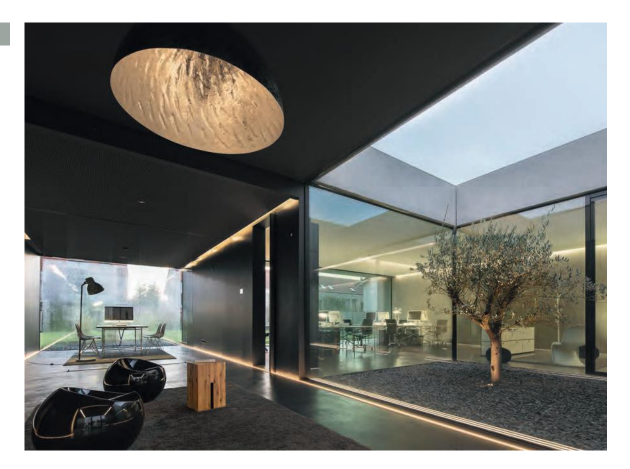
SOLUTION D'ÉCLAIRAGE LINÉAIRE IMMEUBLE DE BUREAUX LA CROIX ARCHITEKTEN À STUTENSEE

Les clients misent de plus en plus sur des constructions modernes et ouvertes. Afin de respecter l'esthétique géométrique généralement claire de ces bâtiments pour l'éclairage extérieur et afin de répondre aux exigences élevées des clients respectifs, nous nous abstenons généralement d'utiliser des luminaires classiques et des spots encastrés au profit d'une solution d'éclairage linéaire.

L'éclairage extérieur reprend la géométrie de l'entrée dominante et renforce l'esthétique remarquable. À peine visible pendant la journée, il met en scène l'élément préféré après le coucher du soleil et dirige les visiteurs vers l'intérieur du bâtiment.

Grâce à l'utilisation de la lumière linéaire, la forme de base de la structure est soulignée de manière remarquable, sans perturber l'esthétique et elle-même trop évidente pour passer au premier plat. Contrairement aux solutions d'éclairage classiques, la vue dégagée et ouverte sur le bâtiment reste inchangée. En outre, les éléments d'éclairage définis avec précision donnent l'impression d'un modèle spatial tridimensionnel dessiné, à la différence près qu'aucun crayon n'a été utilisé, mais il a été « dessiné » avec de la lumière.





Afin de mettre en place des voutes lumineuses de manière la plus réduite possible et de supprimer complètement les ouvertures d'installation visibles qui perturbent la sensation d'espace, il est absolument nécessaire d'impliquer le concepteur d'éclairage tôt dans le processus de conception et de construction. Ainsi, les pilotes et la technologie peuvent être intégrés de manière transparente dans les premières phase de construction. L'éclairage indirect nécessite des jours à forte consommation de watts. Par conséquent, les rubans LED utilisés ne peuvent être installés qu'avec des profils appropriés afin de dissiper la chaleur générée tout en garantissant une longue durée de vie.

Contrairement à l'éclairage direct par le haut ou par la gauche/la droite, l'éclairage indirect sur le miroir grand format crée une dimension de profondeur supplémentaire. De plus, les systèmes d'éclairage modernes et les systèmes de contrôle permettent de régler individuellement la couleur de la lumière pour simuler les conditions de la lumière du jour, par exemple, pour le maquillage quotidien. Par ailleurs, la température de couleur chaude de 3 000 K dans les applications de bien-être crée une atmosphère chaleureuse.

Dans la mesure où l'éclairage linéaire est utilisé en tant qu'élément de conception lié à l'emplacement, des plafonniers supplémentaires ou des suspensions créent des accents pouvant être positionnés de manière flexible dans la pièce. Le projecteur encastré dans le sol devant l'olivier a un effet similaire. Les espaces extérieurs et les cours peuvent devenir un « trou noir » sans éclairage adéquat, notamment en combinaison avec de grandes surfaces vitrées. Contrairement à la solution présentée ici grâce à laquelle la cour devient un accroche-regard et un objet architectonique le soir.

Photos: Daniel Vieser . Photographie architecturale, Karlsruhe















T-Profiléplat | haut
Page 522



H-Profilé haut Page 534



Profilé de rainure U-, T-Profilé Page 538



Profilé de rainure U-Profilé Page 542



Profilé d'angle Montage | Structure Page 546



Profilé d'angle Montage Page 552



Profilé saillie Montage Page 556





Profilé Spécial Marche d'escalier Page 560



Profilé Spécial Socle Page 564





Profilé pour cloison sèche Angle Page 568



Profilé pour cloison sèche Voute murale Page 572



Profilé pour cloison sèche

Mur, Plafond Page 576



Profilé pour cloison sèche

Mur, Plafond Page 582



Profilé de carrelage

Angle intérieur Page 586



Profilé de carrelage

Angle extérieur Page 586







Profilé de carrelage

Extrémité Page 592



Profilé de carrelage

Extrémité Page 592







IP-Profil Structure | Montage Page 598





IP-Profil Structure | Montage Page 598

PROFILÉ ALUMINIUM

Les profilés aluminium sont innovants et sans compromis dans leur fabrication. Ils sont usinés avec une grande précision. Très peu encombrant, ils facilitent l'installation des rubans LED souples ou rigides.



IP-Profil

Structure | praticables Page 606



CONDITIONNEMENT POUR PROFILÉ & RUBANS

Sur demande, nous fournissons nos produits sur mesure. Les prix sont disponibles sur demande.



989100 - Ensemble de services I - Coupe de profilé

Coupe de profilé, Tolérance ± 1mm | Perte de sciage 4mm



989200 - Ensemble de services II - Coupe du couvercle

Coupe du couvercle, Tolérance ± 1mm | Perte de sciage 4mm



989300 - Ensemble de services III - Coupe du ruban

Coupe du ruban, Soudure d'un raccordement

[dimensions & quantité, Longueur du ruban & veiller aux possibilités de coupe]



989400 - Ensemble de services IV - Conditionnement du luminaire complet

[requière l'ensemble de services I, II, III]

Conditionnement du luminaire complet comprenant le profilé, le ruban LED 1 - 2 | 3 - 4 canaux, 12V | 24V, Couvercle, embouts et trou dans le profilé ou embout pour entrée de câble.

Veuillez tenir compte de la longueur du segment plus 3 cm pour l'espace de raccordement et la dimension de coupe du ruban LED. Tolérance de longueur ±3mm.

Câbles - Longueur de câble maximale pour les fils de raccordement du ruban LED

12 Volt max. 3 mètres jusqu'à une puissance de 100 Watt 24 Volt max. 5 mètres jusqu'à une puissance de 100 Watt

[le décompte est établi par mètre par commande]

989305 1 canal Raccordement 1 canal

989310 2 canaux Raccordement 2 canaux

989315 3 - 4 canaux Raccordement 3 - 4 canaux

989320 1 - 4 canaux Raccordement MINI 1 - 4 canaux

Options

989301 Raccordement Montage d'un 2ème raccordement pour

la connexion successive

989302 Raccordement Pose d'un raccordement fixe entre Deux morceaux

de ruban y compris les points de soudure à droite et à gauche.

La longueur d'origine du ruban ne doit pas être

dépassée par des morceaux de ruban.

989450 Majoration IP Traitement/isolation de rubans IP65-/Nano

989900 Peinture RAL Peinture dans la couleur souhaitée

Moulage Nous vous proposons différentes variantes de moulage, nous devons déterminer

individuellement les prix. Si nécessaire, nous nous réjouissons de votre demande.

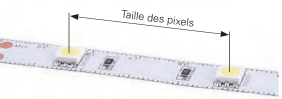
ÉCLAIRAGE HOMOGÈNE

Comment obtenir une lumière homogène

L'utilisation d'un capot satiné 40% est impérative. La seconde étape est de respecter une règle simple, fixant la relation entre la taille du profilé, et le pitch du strip Led :

La distance entre deux Leds sur le ruban, doit toujours être inférieure à la distance séparant le ruban Led du capot.





Nous proposons une grande variété de rubans, tant en écart entre Led qu'en hauteur de Led, qui vous permettra d'avoir la meilleure combinaison possible entre ruban et profilé.



Ruban LED standard Pixel-Pitch 33 mm



Ruban LED standard Pixel-Pitch 16,7 mm

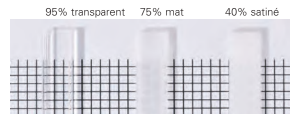


Ruban LED standard Pixel-Pitch 4 mm



Ruban double sideview in Pixel-Pitch en quinquonce 8,4 mm

Opacité:



Description:



RAL 1000	RAL 1020	RAL 2008	RAL 3015	RAL 4009	RAL 5017	RAL 6009	RAL 6027
RAL 1001	RAL 1021	RAL 2009	RAL 3016	RAL 4010	RAL 5018	RAL 6010	RAL 6028
RAL 1002	RAL 1023	RAL 2010	RAL 3017	RAL 5000	RAL 5019	RAL 6011	RAL 6029
NAL 1002	NAL 1023	NAL 2010	NAL 3017	HAL 5000	RAL 5019	NAL 6011	NAL 0029
RAL 1003	RAL 1024	RAL 2011	RAL 3018	RAL 5001	RAL 5020	RAL 6012	RAL 6032
RAL 1004	RAL 1026	RAL 2012	RAL 3020	RAL 5002	RAL 5021	RAL 6013	RAL 6033
RAL 1005	RAL 1027	RAL 3000	RAL 3022	RAL 5003	RAL 5022	RAL 6014	RAL 6034
RAL 1006	RAL 1028	RAL 3001	RAL 3024	RAL 5004	RAL 5023	RAL 6015	RAL 7000
RAL 1007	RAL 1032	RAL 3002	RAL 3027	RAL 5005	RAL 5024	RAL 6016	RAL 7001
RAL 1011	RAL 1033	RAL 3003	RAL 3031	RAL 5007	RAL 6000	RAL 6017	RAL 7002
RAL 1012	RAL 1037	RAL 3004	RAL 4001	RAL 5008	RAL 6001	RAL 6018	RAL 7003
RAL 1013	RAL 2000	RAL 3005	RAL 4002	RAL 5009	RAL 6002	RAL 6019	RAL 7004
RAL 1014	RAL 2001	RAL 3007	RAL 4003	RAL 5010	RAL 6003	RAL 6020	RAL 7005
RAL 1015	RAL 2002	RAL 3009	RAL 4004	RAL 5011	RAL 6004	RAL 6021	RAL 7006
						1 1 2 3 2 1	1.0 (2)
RAL 1016	RAL 2003	RAL 3011	RAL 4005	RAL 5012	RAL 6005	RAL 6022	RAL 7008
RAL 1017	RAL 2004	RAL 3012	RAL 4006	RAL 5013	RAL 6006	RAL 6024	RAL 7009
RAL 1018	RAL 2005	RAL 3013	RAL 4007	RAL 5014	RAL 6007	RAL 6025	RAL 7010
RAL 1019	RAL 2007	RAL 3014	RAL 4008	RAL 5015	RAL 6008	RAL 6026	RAL 7011





SÉRIE AU-02 U-Profilé haut | Profilé saillie pour Ruban LED jusqu'à 21,3 mm de largeur









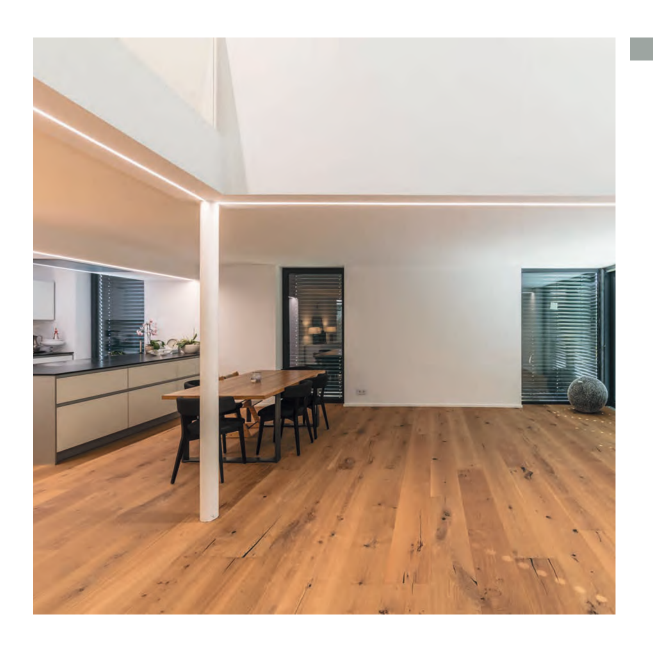


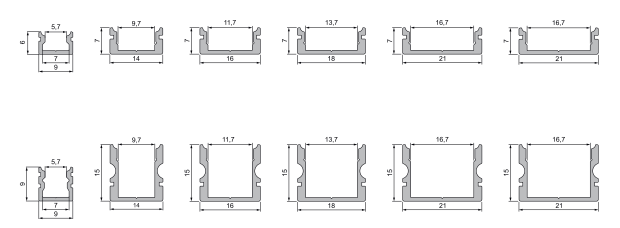
INFORMATIONS | AVANTAGES

- 4 couleurs disponibles
 et 4 différentes longueurs [1m | 2m | 3m | 4m]
- Peut être facilement raccourci aux dimensions souhaitées
- · Contrôle qualité continu, aluminium de haute qualité
- Approprié pour l'éclairage intérieur, IP20, ne supporte pas de charge
- Surface de collage optimale pour ruban LED
- Le Profilé et le capot offrent une protection contre la pénét-ration de solides
- Refroidissement passif du ruban LED qui permet de prolon-ger sa durée de vie
- · Eclairage homogène

FIXATION

- · Clips de fixation (optionnel)
- · Colle de montage [optionnel]
- Scotch double face résistant à la chaleur
- · Scotch douche face en mousse pour les surfaces inégales
- Vis fraisée
- · Installation dans une rainure









970080 970081		Aluminium Aluminium	anodisé anodisé	5,95 € 11,95 €
970082 970083		noir mat	brossé brossé	6,95 € 13,95 €
970084 970085		noir blanc		6,95 € 13,95 €
970086 970087	1m 2m	Aluminium Aluminium	brossé brossé	6,95 € 13,95 €

AU-02-05 U-Profilé haut pour Ruban LED jusqu'à 5,7 mm de largeur





970180 970181		Aluminium Aluminium	anodisé anodisé	6,95 € 13,95 €
970182 970183		noir mat	brossé brossé	7,95 € 15,95 €
970184 970185		noir blanc		7,95 € 15,95 €
970186 970187		Aluminium Aluminium	brossé brossé	7,95 € 15,95 €

accessoires pour AU-01-05 + AU-02-05

930112

Ruban adhésif double face avec support en mousse 33 m x 8 mm



		plat				19-		
		95% clair	40% satin	é				
	1m	983550	983554	3,95 €	blanc	978660	978670	3,95 €
	2m	983551	983555	7,95 €	gris	978661	978671	3,95 €
	3m		983556	12,00€	noir	978662	978672	3,95 €
\		haut						
			40% satin	é				
	1m		984054	5,95 €	blanc	979160	979170	3,95 €
	2m		984055	11,95 €	gris	979161	979171	3,95 €
					noir	979162	979172	3,95 €
\bigcirc		rond						
			40% satin	é				
	1m		984554	5,95 €	blanc	979660	979670	3,95 €
	2m		984555	11,95 €	gris	979661	979671	3,95 €
					noir	979662	979672	3,95 €

















970000	1m	Aluminium	anodisé	8,95 €
970001	2m	Aluminium	anodisé	17,95 €
970008	3m	Aluminium	anodisé	26,95 €
970002	1m	noir mat	brossé	9,95 €
970003	2m	noir mat	brossé	19,95 €
970004	1m	noir blanc		9,95 €
970005	2m	noir blanc		19,95 €
970006	1m	Aluminium	brossé	9,95 €
970007	2m	Aluminium	brossé	19.95 €

AU-02-08 U-Profilé haut

pour Ruban LED jusqu'à 9,3 mm de largeur





970100	1m	Aluminium	anodisé	10,95 €
970101	2m	Aluminium	anodisé	20,95 €
970108	3m	Aluminium	anodisé	31,95 €
970102	1m	noir mat	brossé	11,95 €
970103	2m	noir mat	brossé	22,95 €
970104	1m	noir blanc		11,95 €
970105	2m	noir blanc		22,95 €
970106	1m	Aluminium	brossé	11,95 €
970107	2m	Aluminium	brossé	22.95 €

accessoires pour AU-01-08 + AU-02-08

40000001100	podi 710 01 00 1710 02 00	
930113	Ruban adhésif double face	22,95 €
	avec support en mousse	
	33 m x 12 mm	
987002	Clip de fixation - 08 Set, 2 pièce	2,95 €
987080	Clip universel	19,95 €

[orientable] Set, 2 pièce









haut











AU-01-10 U-Profilé plat

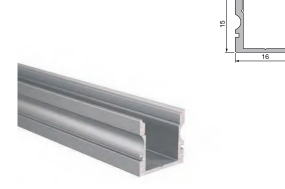
pour Ruban LED jusqu'à 11,3 mm de largeur



970020	1m	Aluminium	anodisé	8,95 €
970021	2m	Aluminium	anodisé	17,95 €
970028	3m	Aluminium	anodisé	26,95 €
970029	4m	Aluminium	anodisé	35,95 €
970022	1m	noir mat	brossé	9,95 €
970023	2m	noir mat	brossé	19,95 €
970024	1m	noir blanc		9,95 €
970025	2m	noir blanc		19,95 €
970026	1m	Aluminium	brossé	9,95 €
970027	2m	Aluminium	brossé	19,95 €

AU-02-10 U-Profilé haut

pour Ruban LED jusqu'à 11,3 mm de largeur



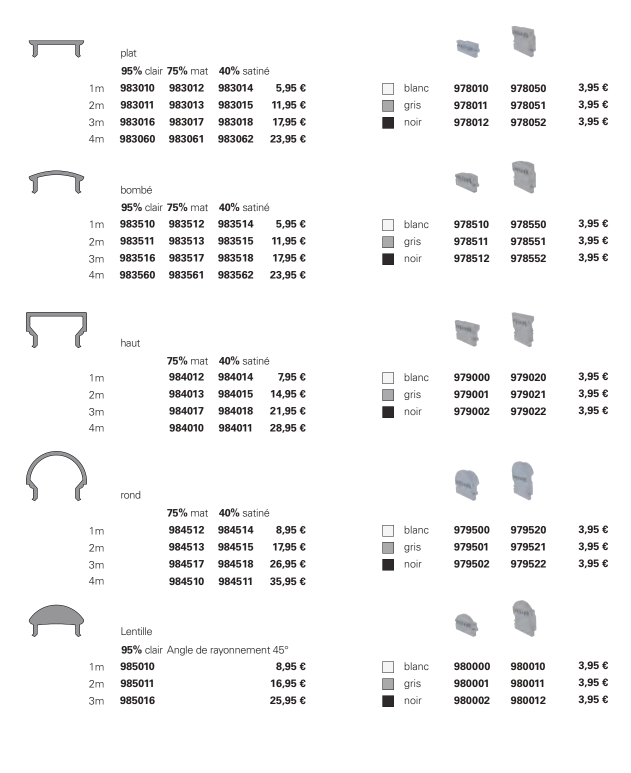
970120	1m	Aluminium	anodisé	10,95 €
970121	2m	Aluminium	anodisé	20,95 €
970128	3m	Aluminium	anodisé	31,95 €
970129	4m	Aluminium	anodisé	41,95 €
970122	1m	noir mat	brossé	11,95 €
970123	2m	noir mat	brossé	22,95 €
970124	1m	noir blanc		11,95 €
970125	2m	noir blanc		22,95 €
970126	1m	Aluminium	brossé	11,95 €
970127	2m	Aluminium	brossé	22,95 €

accessoires pour AU-01-10 + AU-02-10

930348	Ruban adhésif double face avec support en mousse 33 m x 15 mm	18,95 €
987004	Clip de fixation - 10 Set, 2 pièce	2,95 €
987080	Clip universel [orientable] Set, 2 pièce	19,95 €



Attention: marchandises volumineuses: Pas d'express possible pour les longueurs de plus de 2m





plat





















3,7	970040	1m	Aluminium	anodisé	10,95 €
	970041	2m	Aluminium	anodisé	20,95 €
18	970048	3m	Aluminium	anodisé	31,95 €
	970042	1m	noir mat	brossé	11,95 €
	970043	2m	noir mat	brossé	23,95 €
	970044	1m	noir blanc		11,95 €
	970045	2m	noir blanc		23,95 €

1m Aluminium

Aluminium

2m

brossé

brossé

11,95 €

23,95 €

970046

970047

AU-02-12 U-Profilé haut

pour Ruban LED jusqu'à 13,3 mm de largeur





accessoires nour	ΔU-01-12 + ΔU-02-12	

930348	Ruban adhésif double face	18,95 €
	avec support en mousse	
	33 m x 15 mm	
987006	Clip de fixation - 12 Set, 2 pièce	2,95 €
987080	Clip universel	19,95 €
	[orientable] Set, 2 pièce	

Ţ	7		plat						Charles	China	
			95% clair	75% mat	40% satin	ıé					
		1m	983020	983022	983024	5,95 €		blanc	978020	978060	3,95 €
		2m	983021	983023	983025	11,95 €		gris	978021	978061	3,95 €
	;	3m	983286	983027	983026	17,95 €		noir	978022	978062	3,95 €
	7		bombé						Narran	and a	
			95% clair	75% mat	40% satin	ıé					
		1m	983520	983522	983524	5,95 €		blanc	978520	978560	3,95 €
		2m	983521	983523	983525	11,95 €		gris	978521	978561	3,95 €
	;	3m	983527		983526	17,95 €		noir	978522	978562	3,95 €
\	7		haut						or other	WINE	
				75% mat	40% satin	ıé					
		1m		984022	984024	7,95 €		blanc	979010	979030	3,95 €
		2m		984023	984025	14,95 €		gris	979011	979031	3,95 €
	;	3m			984026	21,95 €		noir	979012	979032	3,95 €
			rond						many.	The state of the s	
				75% mat			_				
		1m		984522	984524	7,95 €		blanc	979510	979530	3,95 €
		2m		984523	984525	14,95 €		gris	979511	979531	3,95 €
	;	3m			984526	21,95 €		noir	979512	979532	3,95 €



plat





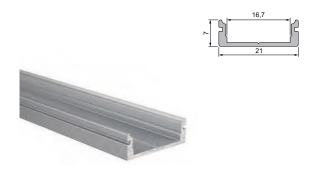








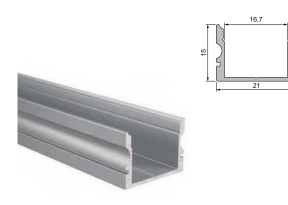




970060 970061 970068	2m	Aluminium Aluminium Aluminium	anodisé anodisé anodisé	10,95 € 20,95 € 31,95 €
970062 970063	1m 2m	noir mat	brossé brossé	11,95 € 23,95 €
970064 970065		noir blanc		11,95 € 23,95 €
970066 970067	1m 2m	Aluminium Aluminium	brossé brossé	11,95 € 23,95 €

AU-02-15 U-Profilé haut

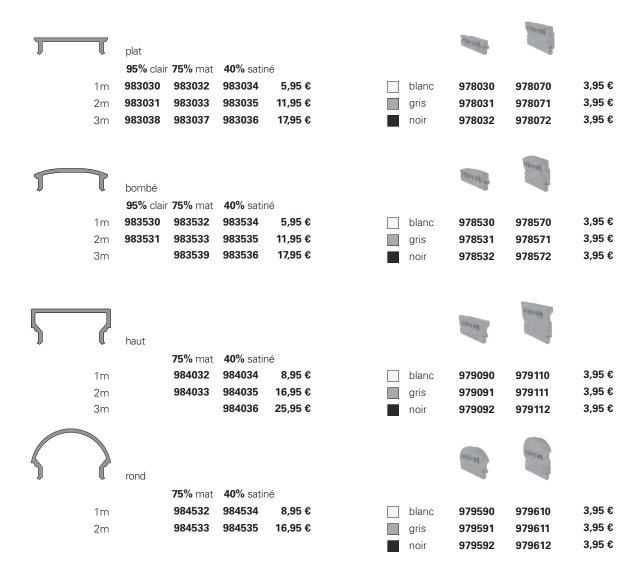
pour Ruban LED jusqu'à 16,3 mm de largeur

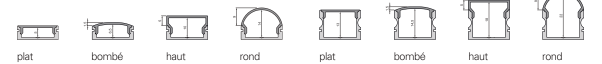


970160	1m	Aluminium	anodisé	11,95 €
970161	2m	Aluminium	anodisé	22,95 €
970168	3m	Aluminium	anodisé	34,95 €
970162	1m	noir mat	brossé	13,95 €
970163	2m	noir mat	brossé	25,95 €
970164	1m	noir blanc		13,95 €
970165	2m	noir blanc		25,95 €
970166	1m	Aluminium	brossé	13,95 €
970167	2m	Aluminium	brossé	25,95 €

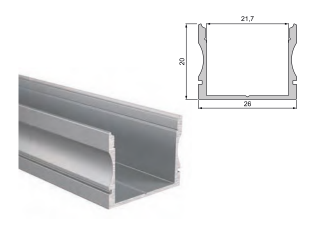
accessoires pour AU-01-15 + AU-02-15

930115	Ruban adhésif double face avec support en mousse 33 m x 20 mm	38,95 €
987006	Clip de fixation - 12 Set, 2 pièce	2,95 €
987080	Clip universel [orientable] Set, 2 pièce	19,95 €





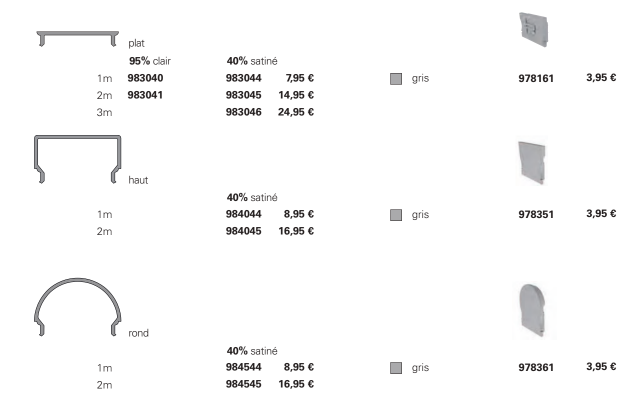
pour Ruban LED jusqu'à 21,3 mm de largeur



970200	1m	Aluminium	anodisé	15,95 €
970201	2m	Aluminium	anodisé	32,95 €
970202	3m	Aluminium	anodisé	46,95 €

accessoires pour AU-02-20

930116	Ruban adhésif double face avec support en mousse 33 m x 25 mm	47,00 €
987006	Clip de fixation - 20 Set, 2 pièce	2,95 €
987080	Clip universel [orientable] Set, 2 pièce	19,95 €











SÉRIE ET-02 T-Profilé haut | Profilé à encastré pour Ruban LED jusqu'à 16,3 mm de largeur





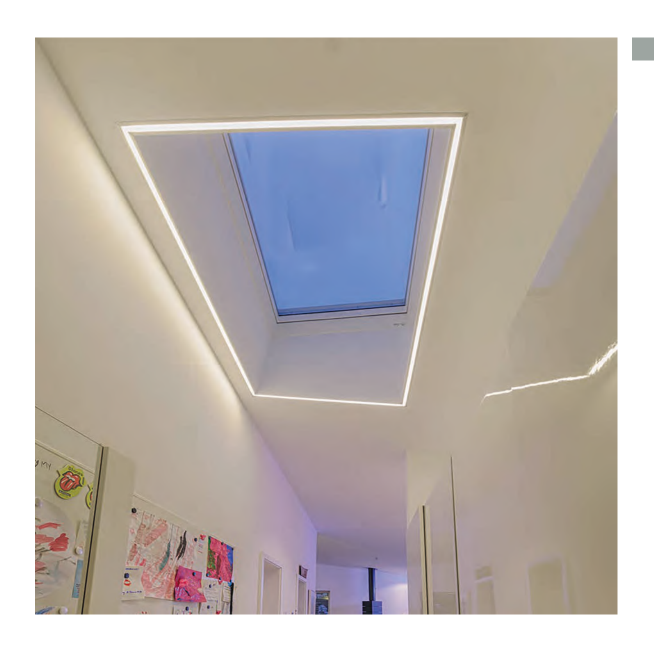


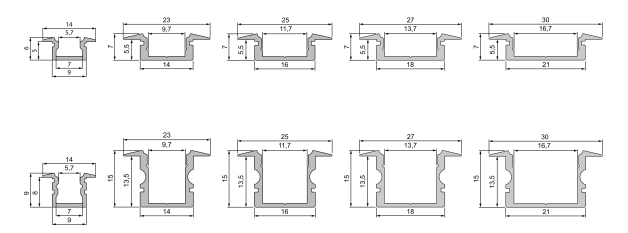
INFORMATIONS | AVANTAGES

- 4 couleurs disponibles et 4 différentes longueurs [1m | 2m | 3m | 4m]
- Peut être facilement raccourci aux dimensions souhaitées
- · Contrôle qualité continu, aluminium de haute qualité
- Approprié pour l'éclairage intérieur,
 IP20, ne supporte pas de charge
- Surface de collage optimale pour ruban LED
- Le Profilé et le capot offrent une protection contre la pénét-ration de solides
- Refroidissement passif du ruban LED qui permet de prolonger sa durée de vie
- · Eclairage homogène

FIXATION

- · Clips de fixation [optionnel]
- · Colle de montage [optionnel]
- · Scotch double face résistant à la chaleur
- Scotch douche face en mousse pour les surfaces inégales
- Vis fraisée
- · Installation dans une rainure







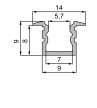


975080	1m	Aluminium	anodisé	5,95 €
975081	2m	Aluminium	anodisé	11,95 €
975082	1m	noir mat	brossé	6,95 €
975083	2m	noir mat	brossé	14,95 €
975084	1m	noir blanc		6,95 €
975085	2m	noir blanc		14,95 €
975086	1m	Aluminium	brossé	6,95 €
975087	2m	Aluminium	brossé	14,95 €

ET-02-05 T-Profilé haut

pour Ruban LED jusqu'à 5,7 mm de largeur





975180		1m	Aluminium	anodisé	7,95 €
975181		2m	Aluminium	anodisé	15,95 €
975182 975183	1		noir mat	brossé brossé	8,95 € 17,95 €
975184 975185			noir blanc		8,95 € 17,95 €
975186		1m	Aluminium	brossé	8,95 €
975187		2m	Aluminium	brossé	17,95 €

accessoires pour ET-01-05 + ET-02-05

930112

Ruban adhésif double face avec support en mousse 33 m x 8 mm

	plat					1	
	95% clair	40% satir	né				
1m	983550	983554	3,95 €	bland	978680	978690	3,95 €
2m	983551	983555	7,95 €	gris	978681	978691	3,95 €
3m		983556	11,95 €	noir	978682	978692	3,95 €
	haut					1	
	ridut	40% satir	26				
1m		984054	5,95 €		070400	070400	2.05.6
		984055		bland		979190	3,95 €
2m		984055	11,95 €	gris	979181	979191	3,95 €
				noir	979182	979192	3,95 €
	rond						
		40% satir	né				
1m		984554	5,95 €	bland	979680	979690	3,95 €
2m		984555	11,95 €	gris	979681	979691	3,95 €
				noir	979682	979692	3,95 €

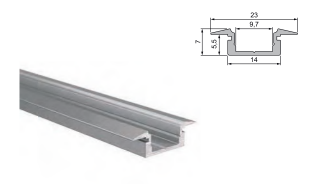








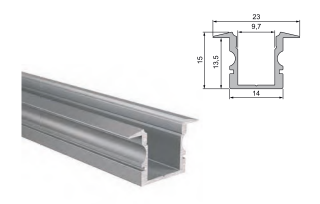




975000	1m	Aluminium	anodisé	9,95 €
975001	2m	Aluminium	anodisé	19,95 €
975008	3m	Aluminium	anodisé	29,95 €
975002	1m	noir mat	brossé	11,95 €
975003	2m	noir mat	brossé	23,95 €
975004	1m	noir blanc		11,95 €
975005	2m	noir blanc		23,95 €
975006	1m	Aluminium	brossé	11,95 €
975007	2m	Aluminium	brossé	23,95 €

ET-02-08 T-Profilé haut

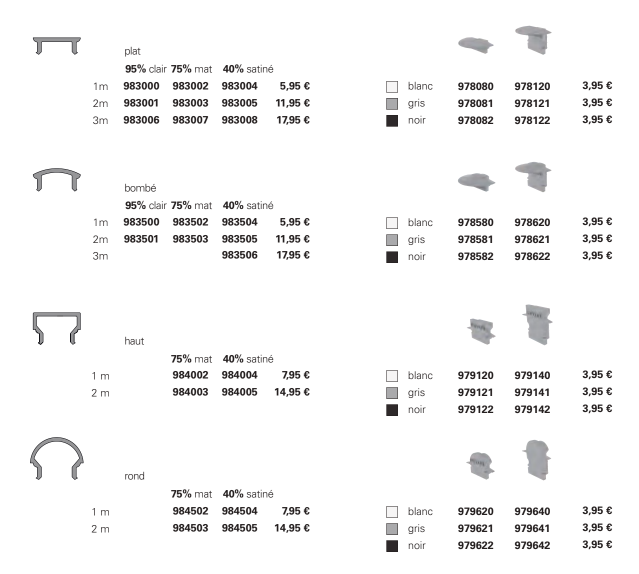
pour Ruban LED jusqu'à 9,3 mm de largeur



975100 975101 975108		Aluminium Aluminium Aluminium	anodisé anodisé anodisé	11,95 € 23,95 € 35,95 €
975102 975103	1m 2m	noir mat	brossé brossé	14,95 € 27,95 €
975104 975105	1m 2m	noir blanc		14,95 € 27,95 €
975106 975107	1m 2m	Aluminium Aluminium	brossé brossé	14,95 € 27,95 €

accessoires pour ET-01-08 + ET-02-08

	-	
930113	Ruban adhésif double face	22,95 €
	avec support en mousse	
	33 m x 12 mm	
987002	Clip de fixation - 08 Set, 2 pièce	2,95 €
987080	Clip universel	19,95 €
	[orientable] Set, 2 pièce	



















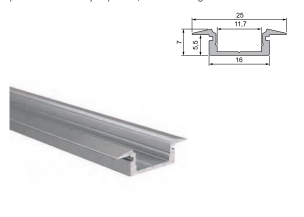
plat

bombé

haut

ET-01-10 T-Profilé plat

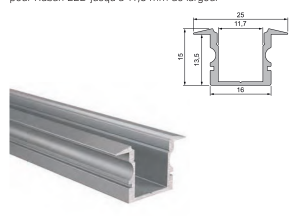
pour Ruban LED jusqu'à 11,3 mm de largeur



975020	1m	Aluminium	anodisé	9,95 €
975021	2m	Aluminium	anodisé	19,95 €
975028	3m	Aluminium	anodisé	29,95 €
975029	4m	Aluminium	anodisé	39,95 €
975022	1m	noir mat	brossé	11,95 €
975023	2m	noir mat	brossé	23,95 €
975024	1m	noir blanc		11,95 €
975025	2m	noir blanc		23,95 €
975026	1m	Aluminium	brossé	11,95 €
975027	2m	Aluminium	brossé	23,95 €

ET-02-10 T-Profilé haut

pour Ruban LED jusqu'à 11,3 mm de largeur



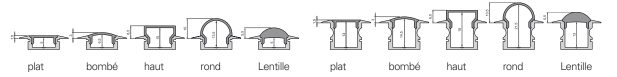
975120		1m	Aluminium	anodisé	11,95 €
975121		2m	Aluminium	anodisé	23,95 €
975128		3m	Aluminium	anodisé	35,95 €
975129		4m	Aluminium	anodisé	47,95 €
975122		1m	noir mat	brossé	14,95 €
975123	1	2m	noir mat	brossé	27,95 €
975124		1m	noir blanc		14,95 €
975125		2m	noir blanc		27,95 €
975126		1m	Aluminium	brossé	14,95 €
975127		2m	Aluminium	brossé	27,95 €

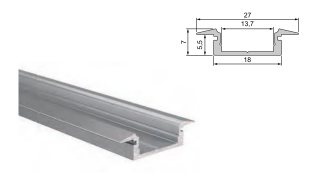
accessoires	nour	ΔI I-01	-10 +	ΔI I-02-10	1

930348	Ruban adhésif double face avec support en mousse 33 m x 15 mm	18,95 €
987004	Clip de fixation - 10 Set, 2 pièce	2,95 €
987080	Clip universel [orientable] Set, 2 pièce	19,95 €



T	T	plat							1	
		95% clair	75% mat	40% satir	né					
	1m	983010	983012	983014	5,95 €		blanc	978090	978130	3,95 €
	2m	983011	983013	983015	11,95 €		gris	978091	978131	3,95 €
	3m	983016	983017	983018	17,95 €		noir	978092	978132	3,95 €
	4m	983060	983061	983062	23,95 €					
	7	bombé							1	
		95% clair	75% mat	40% satir	né					
	1m	983510	983512	983514	5,95 €		blanc	978590	978630	3,95 €
	2m	983511	983513	983515	11,95 €		gris	978591	978631	3,95 €
	3m	983516	983517	983518	17,95 €		noir	978592	978632	3,95 €
	4m	983560	983561	983562	23,95 €					
5	7	haut						Panys.	WATER TO SERVICE THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TO SERVICE THE PERSON NAME	
•	•		75% mat	40% satir	né					
	1m		984012	984014	7,95 €		blanc	979040	979060	3,95 €
	2m		984013	984015	14,95 €		gris	979041	979061	3,95 €
	3m		984017	984018	21,95 €		noir	979042	979062	3,95 €
	4m		984010	984011	28,95 €	_	-			
					.,					
		rond						and the same of th	No. of Street, or other Persons	
			75% mat	40% satir	né					
	1m		984512	984514	8,95 €		blanc	979540	979560	3,95 €
	2m		984513	984515	17,95 €		gris	979541	979561	3,95 €
	3m		984517	984518	26,95 €		noir	979542	979562	3,95 €
	4m		984510	984511	35,95 €					
		Lentille 95% clair	- Angle de i	rayonneme	nt 45°			arter .	Wing.	
	1m	985010	-	-	8,95 €		blanc	980040	980060	3,95 €
	2m	985011			16,95 €		gris	980041	980061	3,95 €
	3m	985016			25,95 €		noir	980042	980062	3,95 €
	-									

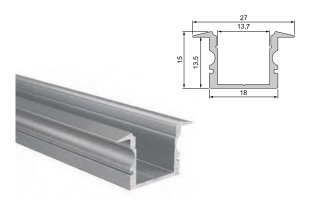




970040	1m	Aluminium	anodisé	10,95 €
970041	2m	Aluminium	anodisé	20,95 €
970048	3m	Aluminium	anodisé	31,95 €
970042	1m	noir mat	brossé	11,95 €
970043	2m	noir mat	brossé	23,95 €
970044	1m	noir blanc		11,95 €
970045	2m	noir blanc		23,95 €
970046	1m	Aluminium	brossé	11,95 €
970047	2m	Aluminium	brossé	23.95 €

ET-02-12 T-Profilé hautl

pour Ruban LED jusqu'à 13,3 mm de largeur

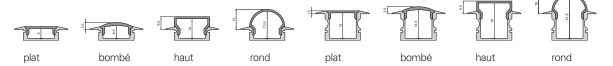


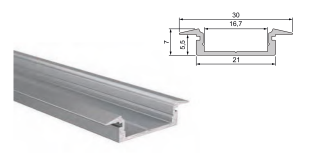
970140	1m	Aluminium	anodisé	11,95 €
970141	2m	Aluminium	anodisé	22,95 €
970148	3m	Aluminium	anodisé	34,95 €
970142 970143	1m 2m	noir mat	brossé brossé	13,95 € 25,95 €
970144 970145		noir blanc		13,95 € 25,95 €
970146	1m	Aluminium	brossé	13,95 €
970147	2m	Aluminium	brossé	25,95 €

accessoires	nour	FT-01-	12 +	FT-02-12	

	-	
930348	Ruban adhésif double face	18,95 €
	avec support en mousse	
	33 m x 15 mm	
987006	Clip de fixation - 12 Set, 2 pièce	2,95 €
987080	Clip universel	19,95 €
	[orientable] Set, 2 pièce	

	$\overline{}$		plat						1	
IJ	ų.		plat	350 /	400/	,				
				75% mat						0.05.0
		1m	983020	983022	983024	5,95 €	blanc	978100	978140	3,95 €
		2m	983021	983023	983025	11,95 €	gris	978101	978141	3,95 €
		3m	983286	983027	983026	17,95 €	noir	978102	978142	3,95 €
1									No. of Section 1	
'n	U		bombé							
				75% mat	40% satin					
		1m	983520	983522	983524	5,95 €	blanc	978600	978640	3,95 €
		2m	983521	983523	983525	11,95 €	gris	978601	978641	3,95 €
		3m	983527		983526	17,95 €	noir	978602	978642	3,95 €
									"Ing	
								Trape of	Ting.	
5			haut					Trans.	Mon	
5	7		haut	75% mat	40% satin			The state of the s		
5		1m	haut	984022	984024	7,95 €	blanc	979050	979070	3,95 €
5		2m	haut		984024 984025	7,95 € 14,95 €	blanc gris	979050 979051		3,95 €
5			haut	984022	984024	7,95 €			979070	
5		2m	haut	984022	984024 984025	7,95 € 14,95 €	gris	979051	979070 979071	3,95 €
		2m	haut	984022	984024 984025	7,95 € 14,95 €	gris	979051	979070 979071	3,95 €
		2m		984022	984024 984025	7,95 € 14,95 €	gris	979051	979070 979071	3,95 €
		2m	haut	984022 984023	984024 984025 984026	7,95 € 14,95 € 21,95 €	gris	979051	979070 979071	3,95 €
		2m		984022	984024 984025	7,95 € 14,95 € 21,95 €	gris	979051	979070 979071	3,95 €
		2m		984022 984023	984024 984025 984026	7,95 € 14,95 € 21,95 €	gris	979051	979070 979071	3,95 €
		2m 3m		984022 984023 75% mat	984024 984025 984026 40% satin	7,95 € 14,95 € 21,95 €	gris noir	979051 979052	979070 979071 979072	3,95 € 3,95 €

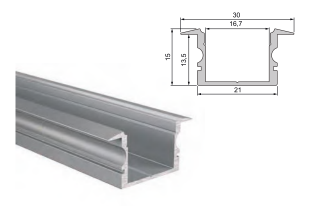




975060 975061		Aluminium Aluminium	anodisé anodisé	11,95 € 23,95 €
975062 975063		noir mat	brossé brossé	14,95 € 27,95 €
975064 975065		noir blanc		14,95 € 27,95 €
975066 975067		Aluminium Aluminium	brossé brossé	14,95 € 27.95 €

ET-02-15 T-Profilé haut

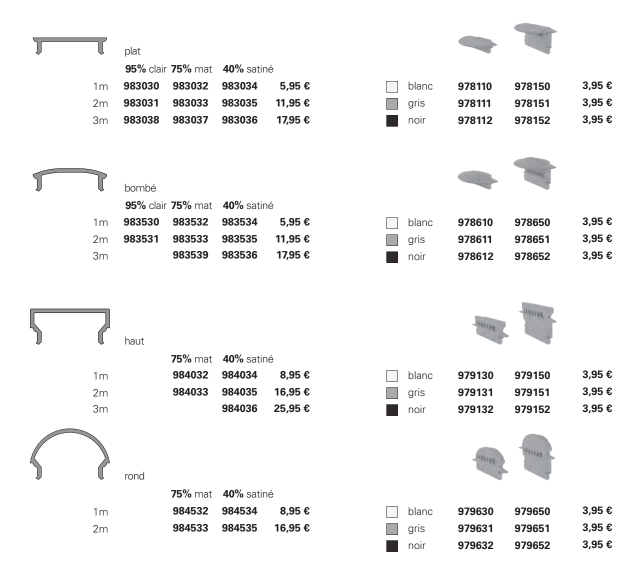
pour Ruban LED jusqu'à 16,3 mm de largeur

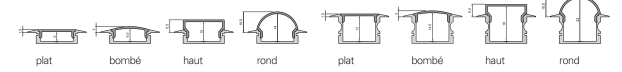


975160 975161 975168	2m	Aluminium Aluminium Aluminium	anodisé anodisé anodisé	13,95 € 25,95 € 38,95 €
975162 975163	1m 2m	noir mat	brossé brossé	15,95 € 31,95 €
975164 975165		noir blanc		15,95 € 31,95 €
975166 975167	1m 2m	Aluminium Aluminium	brossé brossé	15,95 € 31,95 €

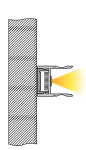
accessoires pour AU-01-15 + AU-02-15

	-	
930115	Ruban adhésif double face	38,95 €
	avec support en mousse	
	33 m x 20 mm	
987006	Clip de fixation - 12 Set, 2 pièce	2,95 €
987080	Clip universel	19,95 €
	[orientable] Set, 2 pièce	







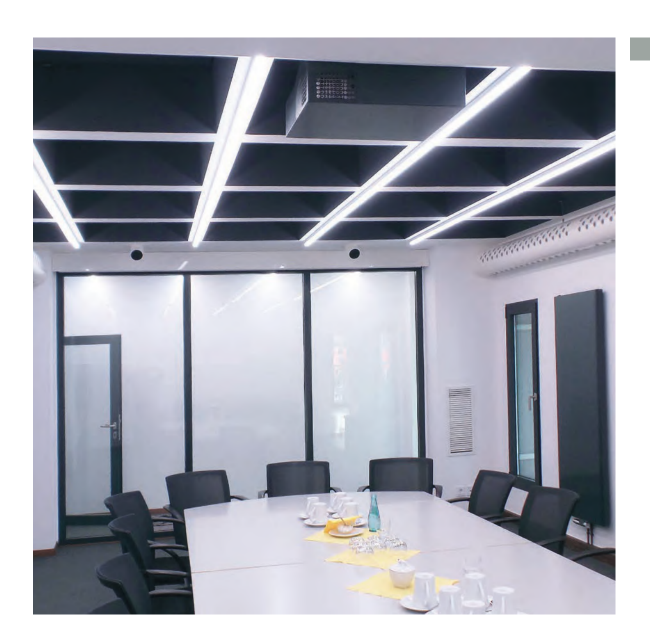


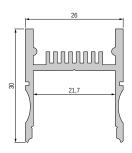
INFORMATIONS | AVANTAGES

- · Profilé de montage / support [optionnel]
- · Assemblage facile
- En aluminium anodisé et 2 différentes longueurs de disponib-les [1m | 2m]
- Peut être facilement raccourci aux dimensions souhaitées
- · Profilés en aluminium de haute qualité
- Approprié pour l'éclairage intérieur,
 IP20, ne supporte pas de charge
- Surface de collage optimale pour ruban LED
- Le Profilé et le capot offrent une protection contre la pénétration de solides
- Refroidissement passif des rubans LEDs, augmentant leur durée de vie
- · Eclairage homogène

FIXATION

- · Le montage est effectué via un Profilé porteur
- Le Profilé porteur doit être fixé en permanence au support choisi afin que l'utilisateur puisse le clipser ou déclipser
- · Colle de montage optionnel]
- · Vis fraisée

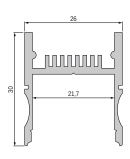


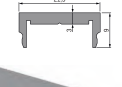


pour Ruban LED jusqu'à 21,3 mm de largeur



970260	1m	Aluminium	anodisé	18,95 €
970261	2m	Aluminium	anodisé	36,95 €
970262	3m	Aluminium	anodisé	55,95 €



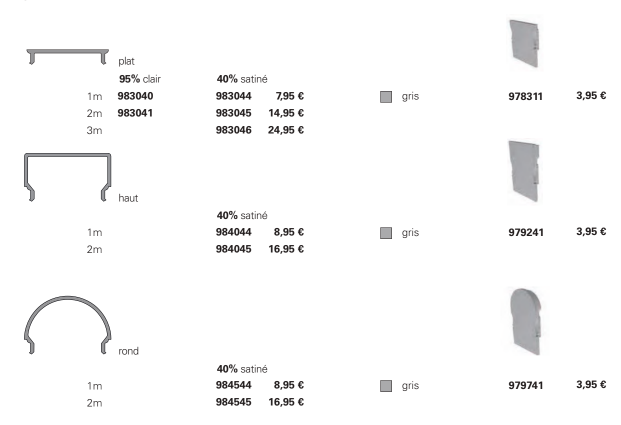


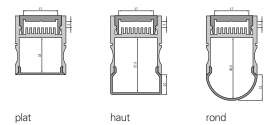


accessoires pour AU-01-15 + AU-02-15

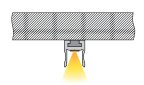
930116	Ruban adhésif double face	47,00 €
	avec support en mousse	
	33 m x 25 mm	
987010	Clip de fixation - 20 Set, 2 pièce	2,95 €
987080	Clip universel [orientable] Set, 2 pièce	19,95 €
930111	Set de 10 pièces : Cheville nylon 6 x 35 mm, Vis inox 4.5 x 45mm	6,95 €







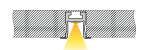


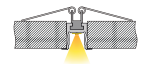




ET-04-12 Profilé de rainure avec rebords | Profilé à encastré pour Ruban LED jusqu'à 13,3 mm de largeur





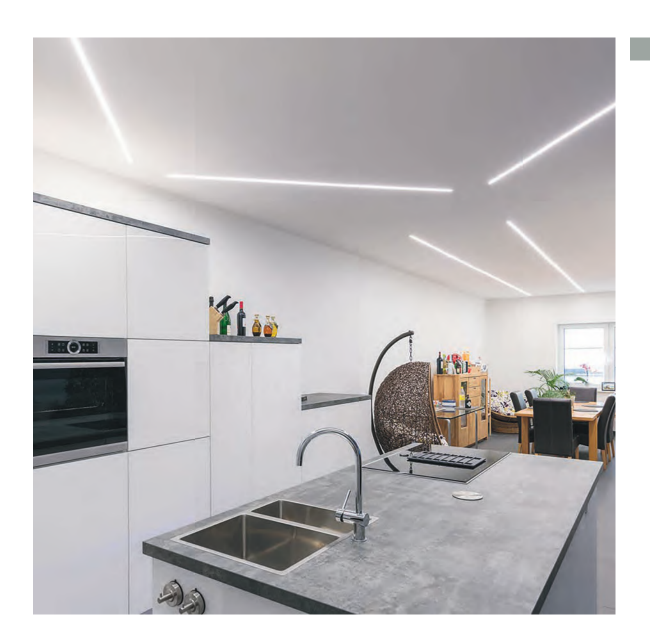


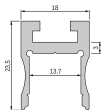
INFORMATIONS | AVANTAGES

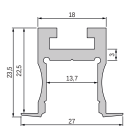
- En aluminium anodisé et 2 différentes longueurs de dispo-nibles [1m | 2m]
- Montage en suspension ou en ligne possible
- · Peut être facilement raccourci aux dimensions souhaitées
- · Profilés en aluminium de Haute qualité
- Approprié pour l'éclairage intérieur,
 IP20, ne supporte pas de charge
- · Surface de collage optimale pour ruban LED
- Le Profilé et le capot offrent une protection contre la pénétration de solides
- Refroidissement passif du ruban LED qui permet de prolonger sa durée de vie
- Eclairage homogène

FIXATION

- Prolongateur universel [Code 987020]
- Ecrou fendu avec ressorts de tension [optionnel]
- Système de suspension [optionnel]
- · Colle de montage [optionnel]
- · Scotch double face résistant à la chaleur
- · Scotch douche face en mousse pour les surfaces inégales
- Vis fraisée
- · Installation dans une rainure









 970230

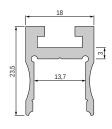
 □
 1m Aluminium anodisé

 15,95 €

 970231

 □
 2m Aluminium anodisé

 29,95 €



ET-04-12 Profilé de rainure pour Ruban LED jusqu'à 13,3 mm de largeur



accessoires pour AU-03-12 + ET-04-12

987040	Système de griffes coulissantes Set, 2 pièce	5,95 €
987020	Prolongateur universel Set, 2 pièce	5,95 €
987060	Système de suspension, orientable, 2m, Set, 2 pièce	29,95 €



Attention: marchandises volumineuses: Pas d'express possible pour les longueurs de plus de 2m Pour le montage de la suspension de câble prévoir le prolongateur universel **987020**.

	7		plat							
			•	75% mat	40% satir	né			-	
		1m	983020	983022	983024	5,95 €	gris	978291	978301	3,95 €
		2m	983021	983023	983025	11,95 €				
		3m	983286	983027	983026	17,95 €				
	\rightarrow		bombé	· 75% mat	40% catin					
		1m	983520	983522	983524	5,95 €	gris	978711	978721	3,95 €
		2m	983521	983523	983525	3,35 € 11,95 €	gris	370711	370721	0,00
		3m	983527	000020	983526	17,95 €				
		0				•				
5	7		haut							
				75% mat		né				
		1m		984022	984024	7,95 €	gris	979221	979231	3,95 €
		2m		984023	984025	14,95 €				
		3m			984026	21,95 €				
			rond					U	-	
				75% mat	40% satir	né				
		1m		984522	984524	7,95 €	gris	979721	979731	3,95 €

14,95 €

21,95 €

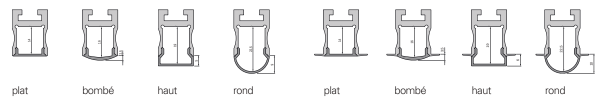
984523

2m

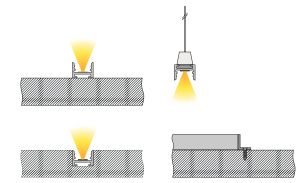
3m

984525

984526

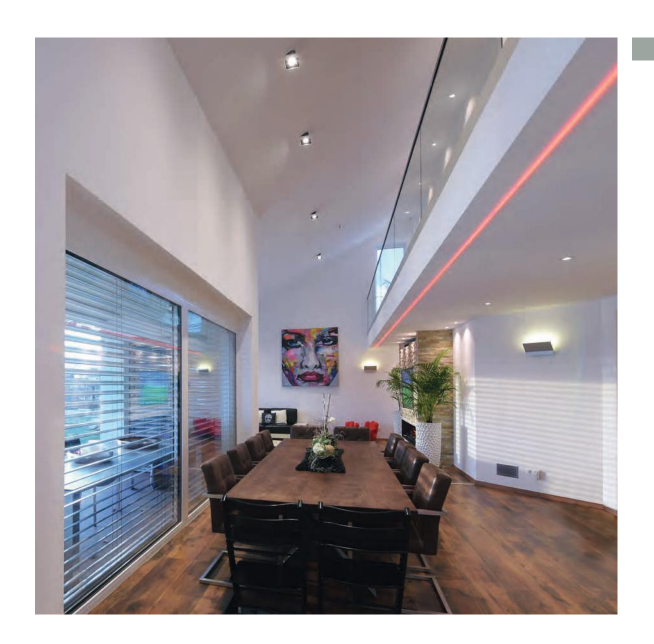


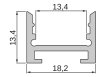




- disponible en 2 couleurs
 et 2 longueurs différentes [2m | 3m]
- grâce à la rainure arrière, le profilé peut être prolongé ou suspendu
- peut être raccourci facilement par soi-même à la taille désirée
- profilés en aluminium de haute qualité avec une précision de forme élevée et un ajustement précis
- pour l'éclairage d'espaces intérieurs, IP20
- surface adhésive optimale pour les rubans LED
- · le profilé et le couvercle offrent une protection contre les influences extérieures
- refroidissement passif des rubans LED, ce qui prolonge la durée de vie
- effet lumineux homogène, pas d'éblouissement grâce aux couvercles adéquats
- couvercle sans cadre embouts vissables en aluminium

- Embout avec option de montage [disponible en option]
- · clip de fixation invisible [disponible en option]
- coulisseau universel / raccord d'angle ou longitudinal [disponible en option]
- suspension par câble [disponible en option]
- · colle de montage [disponible en option]
- ruban adhésif double face résistant à la chaleur [disponible en option]
- ruban adhésif en mousse pour surfaces inégales





pour Ruban LED jusqu'à 12 mm de largeur



970280		2m	Aluminium	anodisé	29,95 €
970281		3m	Aluminium	anodisé	44,95 €
	_				
970284		2m	blanc	peint	32,95 €
970285		3m	blanc	peint	49,95 €





accessoires pour AU-10-12

980023	Clip de fixation Set, 2 pièce	3,95 €
987025	Coulisseau/Joint longitudinal	7,95 €
987026	Coulisseau/120° raccord d'angle	7,95 €
987027	Coulisseau/90° raccord d'angle	7,95 €

Capots | Matériel : PMMA [polyméthacrylate de méthyle] pour AU-10-12

Embouts Set, 2 pièce AU-10-12 Matériel : Aluminium



40% satiné

2m 983090 19,95 € 983091 29,95 € 3m



anodisé

980020

15,95 €

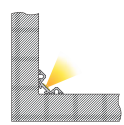


anodisé

980021

15,95 €

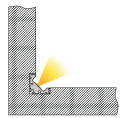




EV-04-12 Profilé d'angle | Fraisage-Profilé | Profilé saillie

pour Ruban LED jusqu'à 13,3mm de largeur







INFORMATIONS | AVANTAGES AV-01-10 + AV-04-12 + EV-04-12

- En aluminium anodisé et 2 longueurs différentes disponibles [1m | 2m]
- · Peut être facilement raccourci aux dimensions souhaitées
- · Profilé en aluminium de Haute qualité
- Approprié pour l'éclairage intérieur,
 IP20, ne supporte pas de charge
- · Surface de collage optimale pour ruban LED
- Le Profilé et le capot offrent une protection contre la pénétration de solides
- Refroidissement passif du ruban LED qui permet de prolonger sa durée de vie
- · Eclairage homogène

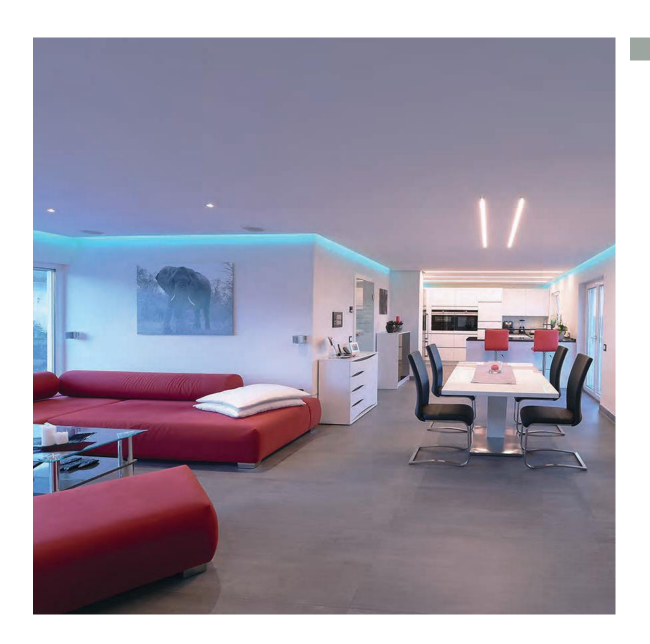
INFORMATIONS | AVANTAGES EV-04-12

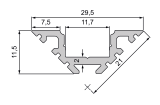
 Montage en encastrement possible [seul le capot est encore visible cf. photo ci-dessous]

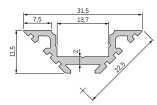
FIXATION

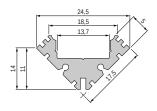
- · Colle de montage [optionnel]
- · Scotch double face résistant à la chaleur
- · Scotch douche face en mousse pour les surfaces inégales
- · Vis fraisée [facultatif)]
- · Installation dans une rainure

546 PROFILÉ EN ALUMINIUM | Profilé d'angle







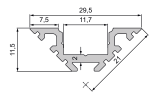


AV-01-10 Profilé d'angle | Profilé saillie

pour Ruban LED jusqu'à 11,3 mm de largeur



970400	1m	Aluminium	anodisé	14,95 €
970401	2m	Aluminium	anodisé	27,95 €
970404	3m	Aluminium	anodisé	41,95 €
970402	1m	noir blanc		15,95 €
970403	2m	noir blanc		31,95 €



accessoires pour AV-01-10

930348	Ruban adhésif double face avec support en mousse 33 m x 15 mm	18,95 €
930111	Set de 10 pièces : Cheville nylon 6 x 35 mm, Vis inox 4.5 x 45mm	6,95 €
930105	310ml Colle flexible Colle et résiste à l'eau	33,95 €





air 75% mat	40% satiné	

blanc 978170 3,95 € 3,95 € gris 978171





bombé

plat

	95% clair	75% mat	40% satir	né
1m	983510	983512	983514	5,95 €
2m	983511	983513	983515	11,95 €
3m	983516	983517	983518	17,95 €
4m	983560	983561	983562	23,95 €



haut

	75% mat	40% satin	ė
1m	984012	984014	7,95 €
2m	984013	984015	14,95 €
3m	984017	984018	21,95 €
4m	984010	984011	28,95 €



rond

	75% mat	40% satir	né
1m	984512	984514	8,95 €
2m	984513	984515	17,95 €
3m	984517	984518	26,95 €
4m	984510	984511	35 95 €



Lentille

95% clair Angle de rayonnement 45°

1m	985010	8,95 €
2m	985011	16,95 €
3m	985016	25,95 €





bombé



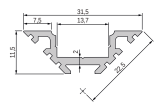




pour Ruban LED jusqu'à 13,3 mm de largeur



970410	1m	Aluminium	anodisé	15,95 €
970411	2m	Aluminium	anodisé	31,95 €
970414	3m	Aluminium	anodisé	47,95 €
970412	1m	noir blanc		17.95 €
970413		noir blanc		35,95 €

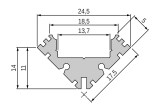


EV-04-12 Profilé d'angle

pour Ruban LED jusqu'à 13,3 mm de largeur



975410 □ 1m Aluminium anodisé 15,95 € 975411 □ 2m Aluminium anodisé 31,95 €



accessoires pour AV-04-12

930348	Ruban adhésif double face	18,95 €
	avec support en mousse 33 m x 15 mm	
930111	Set de 10 pièces : Cheville nylon 6 x 35 mm, Vis inox 4.5 x 45mm	6,95 €
930105	310ml Colle flexible Colle et résiste à l'eau	33,95 €

accessoires pour EV-04-12

937006	Clip de fixation - 12 Set, 2 pièce	2,95 €
987080	Clip universel [orientable] Set, 2 pièce	19,95 €

Embouts Set, 2 pièce AV-04-12 EV-04-12



plat	

	95% clair	75% mat	40% satiné	:
1m	983020	983022	983024	5,95 €
2m	983021	983023	983025	11,95 €
3m	983286	983027	983026	17,95 €

blanc	978330		3,95 €
gris	978331		3,95 €
aris		978341	3.95 €



bombé

	95% clair	75% mat	40% satir	né
1m	983520	983522	983524	5,95 €
2m	983521	983523	983525	11,95 €
3m	983527		983526	17,95 €



haut

	/5 % mat	40% Saune	
1m	984022	984024	7,95 €
2m	984023	984025	14,95 €
3m		984026	21.95 €



rond

	/5% mat	40% satine	
1m	984522	984524	7,95 €
2m	984523	984525	14,95 €
3m		984526	21,95 €











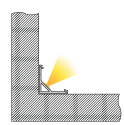






PROFILÉ EN ALUMINIUM | Profilé d'angle 551

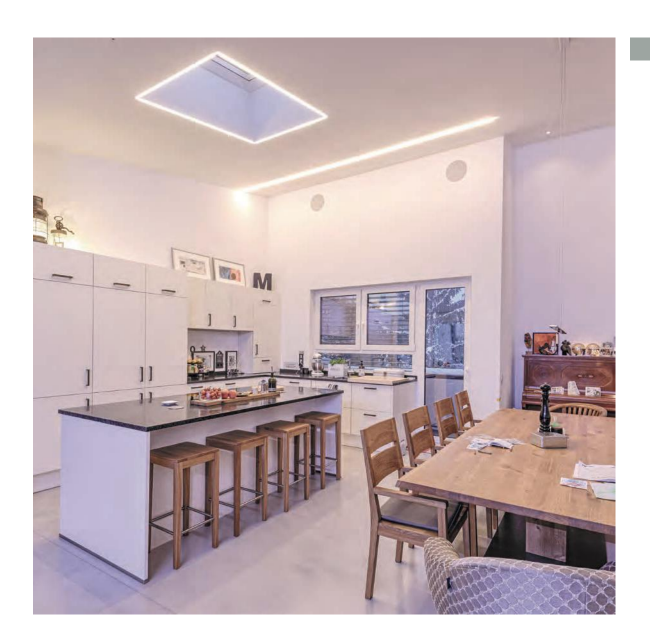


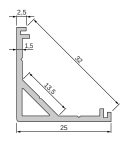




- En aluminium anodisé et 2 différentes longueurs de disponib-les [1,25m | 2,5m]
- Par le positionnement spécial du capot, le profilé n'est pratiquement pas visible
- Peut être facilement raccourci aux dimensions souhaitées
- · Profilés en aluminium de Haute qualité
- Approprié pour l'éclairage intérieur,
 IP20, ne supporte pas de charge
- Surface de collage optimale pour ruban LED
- Le Profilé et le capot offrent une protection contre la pénétration de solides
- Refroidissement passif du ruban LED qui permet de prolonger sa durée de vie
- Eclairage homogène

- Colle de montage (optionnel)
- · Scotch double face résistant à la chaleur
- Scotch douche face en mousse pour les surfaces inégales
- Vis fraisée

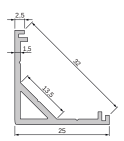




pour Ruban LED jusqu'à 13,3 mm de largeur



970430	1,25m	Aluminium	anodisé	17,95 €
970431	2,50m	Aluminium	anodisé	35,95 €
970434	3m	Aluminium	anodisé	43,95 €
970436	1m	noir blanc		17,95 €
970437	2m	noir blanc		35,95 €
970438	3m	noir blanc		47,95 €



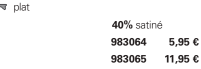
accessoires pour AV-03-12

930116	Ruban adhésif double face avec support en mousse 33 m x 25 mm	47,00 €
930111	Set de 10 pièces : Cheville nylon 6 x 35 mm, Vis inox 4.5 x 45mm	6,95 €
930105	310ml Colle flexible Colle et résiste à l'eau	33,95 €

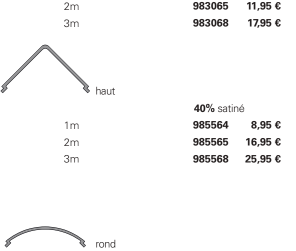


1m











3,95 €

	40% satir	né
1m	984564	7,95 €
2m	984565	14,95 €
3m	984568	21,95 €

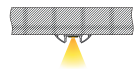






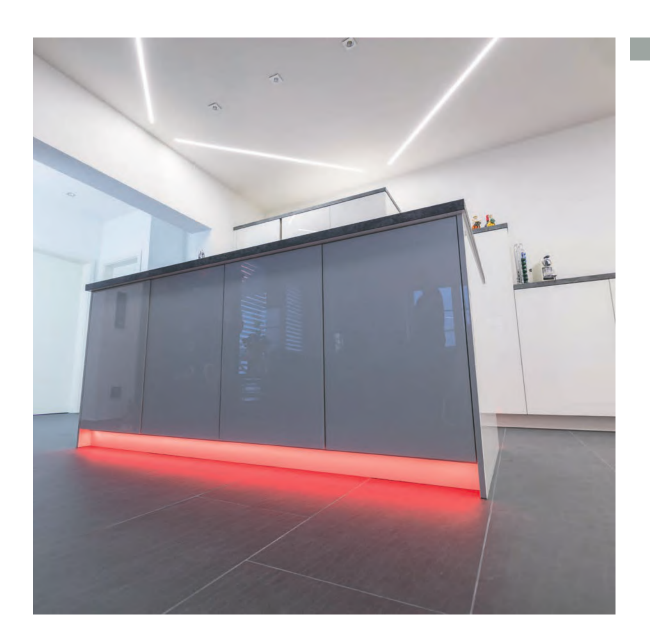


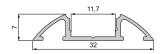




- En 4 couleurs et 2 longueurs différentes [1m | 2m]
- Peut être facilement raccourci aux dimensions souhaitées
- · Profilés en aluminium de Haute qualité
- Approprié pour l'éclairage intérieur,
 IP20, ne supporte pas de charge
- · Surface de collage optimale pour ruban LED
- Le Profilé et le capot offrent une protection contre la pénétration de solides
- Refroidissement passif du ruban LED qui permet de prolonger sa durée de vie
- · Eclairage homogène

- · Colle de montage [optionnel]
- · Scotch double face résistant à la chaleur
- Scotch douche face en mousse pour les surfaces inégales
- · Vis fraisée

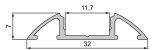




pour Ruban LED jusqu'à 11,3 mm de largeur



970300	1m	Aluminium	anodisé	14,95 €
970301	2m	Aluminium	anodisé	27,95 €
970308	3m	Aluminium	anodisé	41,95 €
970302	1m	noir mat	brossé	16,95 €
970303	2m	noir mat	brossé	33,95 €
970304	1m	noir blanc		16,95 €
970305	2m	noir blanc		33,95 €
970306	1m	Aluminium	brossé	16,95 €
970307	2m	Aluminium	brossé	33,95 €



accessoires pour AM-01-10

930116	Ruban adhésif double face	18,95 €
	avec support en mousse	
	33 m x 15 mm	
930111	Set de 10 pièces : Cheville nylon	6,95 €
	6 x 35 mm, Vis inox 4.5 x 45mm	
930105	310ml Colle flexible	33,95 €
	Colle et résiste à l'eau	

T	

plat

	95% clair	75% mat	40% satiné		
1m	983010	983012	983014	5,95 €	
2m	983011	983013	983015	11,95 €	
3m	983016	983017	983018	17,95 €	
4m	983060	983061	983062	23 95 €	



blanc	978700	3,95 €
gris	978701	3,95 €
noir	978702	3,95 €



bombé

	95% clair	75% mat	40% satir	né
1m	983510	983512	983514	5,95 €
2m	983511	983513	983515	11,95 €
3m	983516	983517	983518	17,95 €
4m	983560	983561	983562	23.95 €



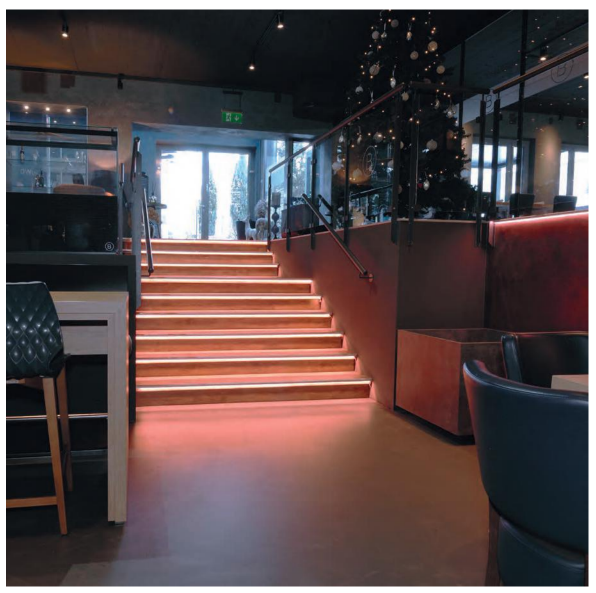


AL-02-10 Profilé marche d'escalier | Profilé saillie pour Ruban LED jusqu'à 11,3 mm de largeur

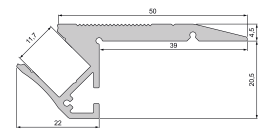


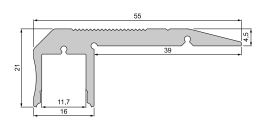
- En aluminium anodisé et 3 différentes longueurs disponibles [1m | 1,5m | 3m]
- · Marquage visuel des marches et des rebords
- · Eclairage direct
- Peut être facilement raccourci aux dimensions souhaitées
- · Profilé en aluminium de Haute qualité
- Très robuste et résistant à la torsion, épaisseur de la bande de passage de 4.5mm
- · Approprié pour l'éclairage intérieur, IP20,
- Surface de collage optimale pour ruban LED
- Refroidissement passif du ruban LED qui permet de prolonger sa durée de vie
- · Eclairage homogène

- · Doit être fixé tout les 20cm minimum
- · Au moins 4-5 vis fraisée
- Si le profilé n'est pas destiné à une utilisation avec du passage ou supportant une charge, il n'y a pas d'obligation de le visser
- · Colle de montage [optionnel]
- · Scotch double face résistant à la chaleur
- Scotch douche face en mousse pour les surfaces inégales



Grâce au soutien amical de SH-Lichttechnik / Becks Reutlingen

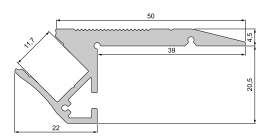




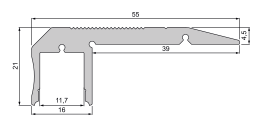


AL-02-10 Profilé marche d'escalier pour Ruban LED jusqu'à 11,3 mm de largeur





970520	1m	Aluminium	anodisé	23,95 €
970521	1,5m	Aluminium	anodisé	35,95 €
970523	2m	Aluminium	anodisé	47,95 €
970522	3m	Aluminium	anodisé	71,95 €



accessoires pour AL-01-10 + AL-02-10

930111 Set de 10 pièces : Cheville nylon 6 x 35 mm, Vis inox 4.5 x 45mm





	aria	070404	070004	2 OF 4
	gris	978191	978201	3,95 €

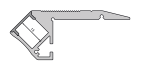
plat

95% clair 75% mat			40% satiné		
1m	983010	983012	983014	5,95 €	
2m	983011	983013	983015	11,95 €	
3m	983016	983017	983018	17,95 €	
4m	983060	983061	983062	23.95 €	

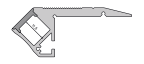


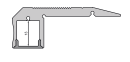
plat | Passage possible

1m	40% satine		
	983080	8,95 €	
2m	983081	17,95 €	
3m	983082	26,95 €	



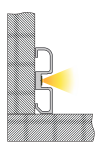
plat

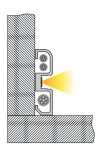




plat | Passage possible





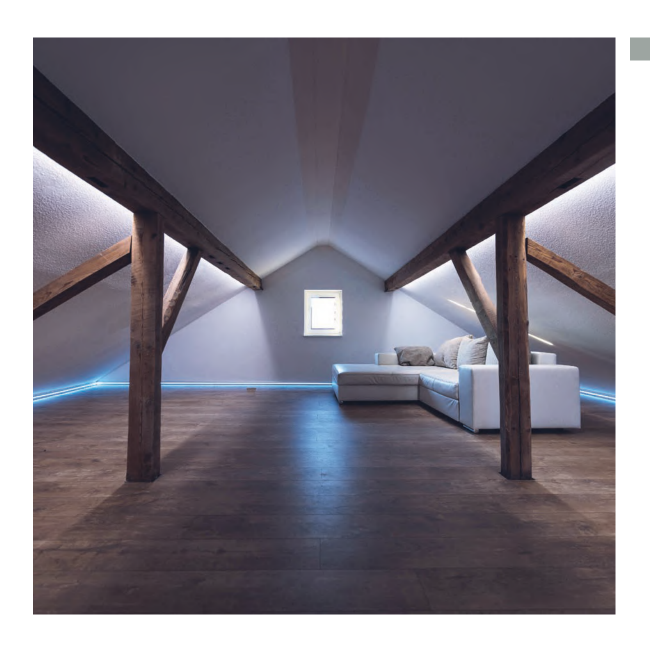


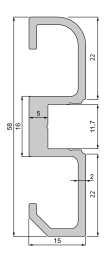
- · Avec deux conduits de câbles intégrés :
- Pour tous les câbles courants d'un Ø max. de 12mm
- · approprié pour les câbles électriques
- · approprié pour les lignes de données
- en combinaison, toujours utiliser des câbles blindés

- En 2 couleurs et une longueur de 3m
- Economie de temps grâce à un préperçage tous les 29cm
- Deux conduits de câbles intégrés d'environ 20 x 10 mm
- Au début et à la fin du profilé une rainure est usiné pour une éventuelle alimentation
- Profilé très robuste et résistant | Epaisseur de paroi de 2 à 5 mm
- Peut être facilement raccourci aux dimensions souhaitées
- Profilé en aluminium de Haute qualité
- Approprié pour l'éclairage intérieur,
 IP20, ne supporte pas de charge
- Surface de collage optimale pour ruban LED

- Le Profilé et le capot offrent une protection contre la pénétration de solides
- Refroidissement passif du ruban LED qui permet de prolonger sa durée de vie
- · Eclairage homogène

- · Colle de montage [optionnel]
- · Vis fraisée
- · Aide au percage : le profilé est prépercé tous les 29 cm

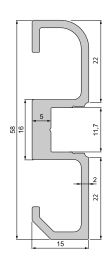


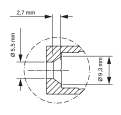


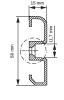
AM-02-10 Profilé de socle | Profilé saillie pour Ruban LED jusqu'à 11,3 mm de largeur

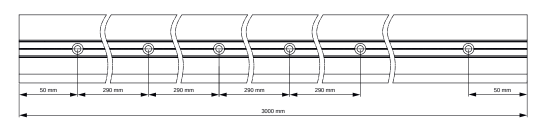


970600	3m	Aluminium	anodisé	95,95 €
970601	3m	noir mat	brossé	115,95 €









accessoires pour AL-01-10 + AL-02-10

930111 Set de 10 pièces : Cheville nylon 6 x 35 mm, Vis inox 4.5 x 45mm

6,95 €





gris	978241	3,95 €
noir	0702/2	3 95 £



plat

	95% clair 75% mat		40% satiné	
1m	983010	983012	983014	5,95 €
2m	983011	983013	983015	11,95 €
3m	983016	983017	983018	17,95 €
4m	983060	983061	983062	23.95 €



	95% clair	75% mat	40% satiné		
1m	983510	983512	983514	5,95 €	
2m	983511	983513	983515	11,95 €	
3m	983516	983517	983518	17,95 €	
4m	983560	983561	983562	23,95 €	



haut

	/5 % mat	40% Saur	ie
1m	984012	984014	7,95 €
2m	984013	984015	14,95 €
3m	984017	984018	21,95 €
4m	984010	984011	28 95 €



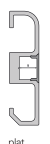
rond

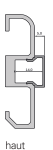
	7 3 /0 IIIat	70 /0 Satiric	
1m	984512	984514	8,95 €
2m	984513	984515	17,95 €
3m	984517	984518	26,95 €
4m	984510	984511	35,95 €

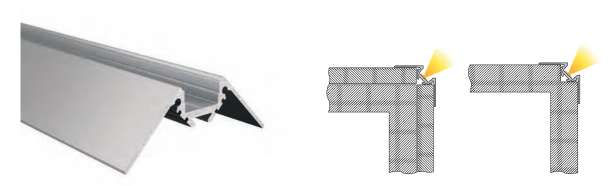


95% clair Angle de rayonnement 45°

	_	•
1m	985010	8,95 €
2m	985011	16,95 €
3m	985016	25,95 €

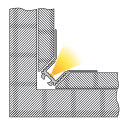






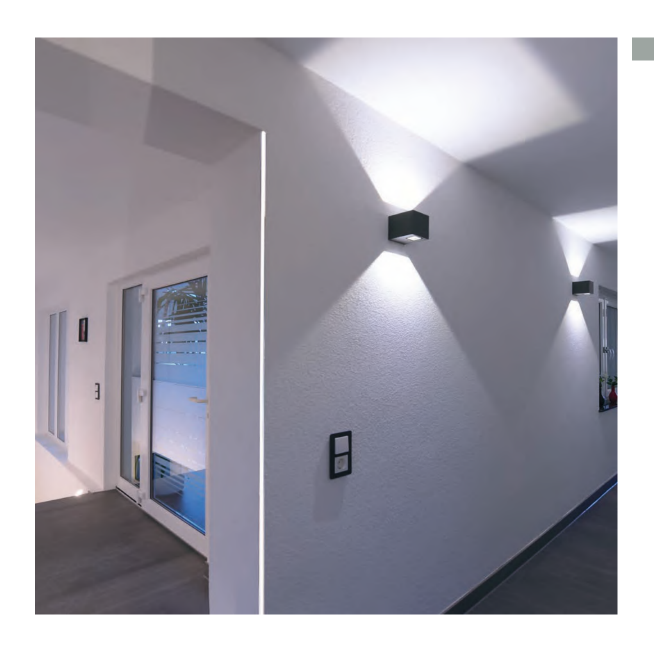
EV-03-10 Profilé pour cloison sèche, Pointe à l'intérieur | Profilé à en-castré pour Ruban LED jusqu'à 11,3 mm de largeur

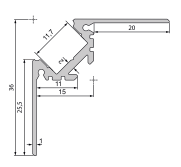


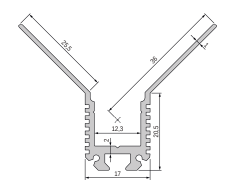


- En 2 couleurs et une longueur de 2,5m
- Spécialement pour les cloisons sèches, Installation sur plâtre de 12.5mm
- Peut être facilement raccourci aux dimensions souhaitées
- · Profilé en aluminium de Haute qualité
- Approprié pour l'éclairage intérieur,
 IP20, ne supporte pas de charge
- · Surface de collage optimale pour ruban LED
- Le Profilé et le capot offrent une protection contre la pénétration de solides
- Refroidissement passif du ruban LED qui permet de prolonger sa durée de vie
- · Eclairage homogène

- · Colle de montage [optionnel]
- · Scotch double face résistant à la chaleur
- Scotch douche face en mousse pour les surfaces inégales
- Vis fraisée
- · Aide au percage : le Profilé est prépercé tous les 29 cm







AV-02-10 Profilé pour Construction Sèche Angle extérieur

pour Ruban LED jusqu'à 11,3 mm de largeur

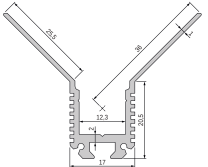


970450 970455		,	Aluminium Aluminium	anodisé anodisé	44,95 € 53,95 €
970452		2,5m	noir blanc		49,95 €
+	e 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	+	20		

EV-03-10 Profilé pour Construction Sèche Angle intérieur pour Ruban LED jusqu'à 12 mm de largeur



975460		2,5m	Aluminium	anodisé	44,95 €
975462		2,5m	noir blanc		49,95 €
	35				



accessoires pour AV-02-10

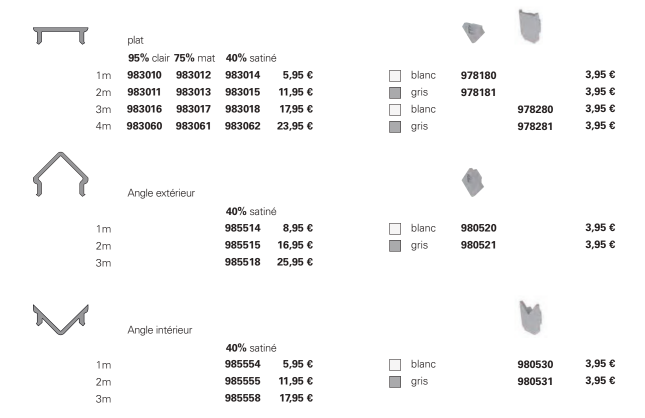
930348	Ruban adhésif double face	18,95 €
	avec support en mousse	
	33 m x 15 mm	

accessoires pour EV-02-10

930348	Ruban adhésif double face	38,95 €
	avec support en mousse 33 m x 20 mm	

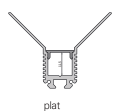
accessoires pour AV-02-10 + EV-03-10

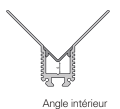
40000001100	, pour / 10 / E / 00 / 10	
930111	Set de 10 pièces : Cheville nylon	6,95 €
	6 x 35 mm, Vis inox 4.5 x 45mm	
930105	310ml Colle flexible	33,95 €
	Colle et résiste à l'eau	





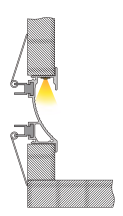






EL-02-10 Profilé pour cloison sèche, courbé | Profilé à encastré | Voute murale pour Ruban LED jusqu'à 14 mm de largeur

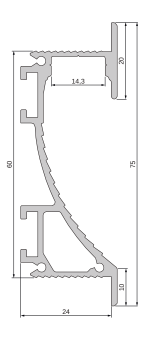




- En 2 couleurs et 2 longueurs différentes disponibles [1m | 2m]
- · Profilé en saillie pour un montage rapide
- · Rebords du profilé masquant la découpe
- Spécialement pour les cloisons sèches, Installation sur plâtre de 12.5mm
- Peut être facilement raccourci aux dimensions souhaitées
- · Profilé en aluminium de Haute qualité
- Approprié pour l'éclairage intérieur,
 IP20, ne supporte pas de charge
- Surface de collage optimale pour ruban LED
- Le Profilé et le capot offrent une protection contre la pénétration de solides
- Refroidissement passif du ruban LED qui permet de prolonger sa durée de vie
- · Eclairage homogène

- Ecrou universel
- Ecrou fendu avec ressorts de tension (optionnel)
- · Colle de montage (optionnel)

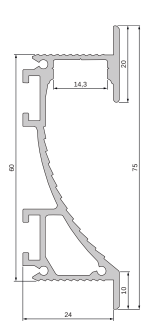




EL-02-12 Profilé pour cloison sèche, courbé | Profilé à encastré | Voute murale pour Ruban LED jusqu'à 14 mm de largeur



975490	1m	Aluminium	anodisé	29,95 €
975491	2m	Aluminium	anodisé	59,95 €
975494	1m	noir blanc		34,95 €
975495	2m	noir blanc		69,95 €









accessoires pour EL-02-12

987040	Système de griffes coulissantes Set, 2 pièce	5,95 €
987020	Prolongateur universel Set, 2 pièce	5,95 €
930105	310ml Colle flexible Colle et résiste à l'eau	33,95 €









blanc

gris



T plat

2m

3m

983028

95% clair **75%** mat **40%** satiné 983020 983022 983024 5,95 € 983021 983023 983025 11,95 €

983026

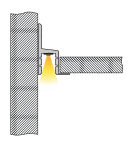
17,95 €

983027



EL-03-10 Profilé pour cloison sèche | Profilé saillie - Profilé à encastré | Voute de plafond pour Ruban LED jusqu'à 12 mm de largeur



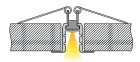


ET-03-10 Profilé pour cloison sèche mur, plafond | Profilé à encastré pour Ruban LED jusqu'à 12 mm de largeur





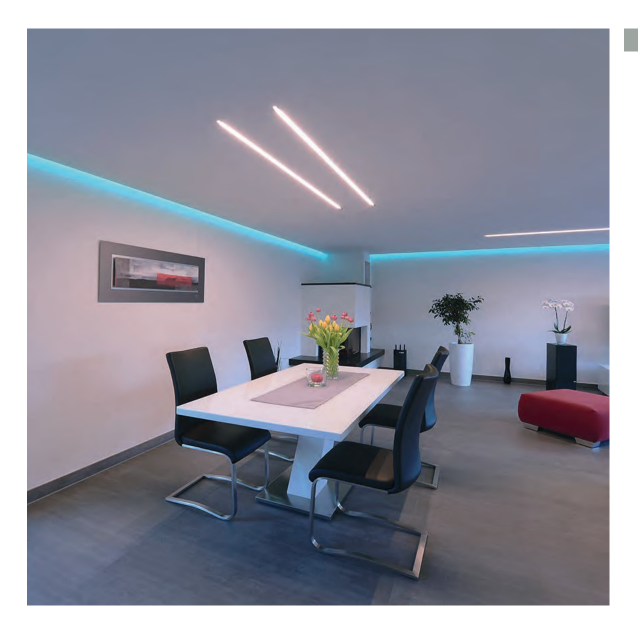
- En 2 couleurs et 2 longueurs différentes disponibles [1,25m | 2,5m]
- Profilé en saillie pour un montage rapide
- · Rebords du profilé masquant la découpe
- Spécialement pour les cloisons sèches, Installation sur plâtre de 12.5mm
- · Peut être facilement raccourci aux dimensions souhaitées
- · Eclairage homogène
- · Profilé en aluminium de Haute qualité
- Approprié pour l'éclairage intérieur,
 IP20, ne supporte pas de charge
- Surface de collage optimale pour ruban LED
- Le Profilé et le capot offrent une protection contre la pénétration de solides
- Refroidissement passif du ruban LED qui permet de prolonger sa durée de vie





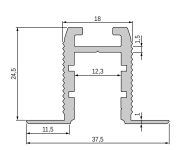
FIXATION EL-03-10

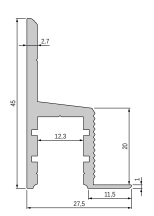
- · Le profilé doit être fixé au mur de manière rigide
- Vis fraisée
- · Aide au percage



FIXATION ET-03-10

- Ecrou universel
- Ecrou fendu avec ressorts de tension (optionnel)
- · Colle de montage (optionnel)
- Vis fraisée
- Aide au percage

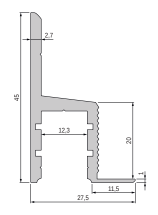




EL-03-10 Profilé pour cloison sèche | Profilé saillie - Profilé à encastré | Voute de plafondd pour Ruban LED jusqu'à 12 mm de largeur



975480	1,25m	Aluminium	anodisé	29,95 €
975481	2,5m	Aluminium	anodisé	59,95 €
975484	1,25m	noir blanc		32,95 €
975485	2,5m	noir blanc		65,95 €





accessoires pour EL-03-10

930111 Set de 10 pièces : Cheville nylon 6 x 35 mm, Vis inox 4.5 x 45mm

6,95 €



rond

1m

2m

3m 4m





978271



3,95 €

3,95 €



blanc	979210	3,95 €
gris	979211	3,95 €



blanc	979710	3,95 €
aris	979711	3 95 €

	plat				
	95% clair	75% mat	40% satir	né	
1m	983010	983012	983014	5,95 €	blanc
2m	983011	983013	983015	11,95 €	gris
3m	983016	983017	983018	17,95 €	
4m	983060	983061	983062	23,95 €	
	haut				
		75% mat	40% satir	né	
1m		984012	984014	7,95 €	blanc
2m		984013	984015	14,95 €	gris
3m		984017	984018	21,95 €	
4m		984010	984011	28,95 €	

75% mat **40%** satiné

984514

984515

984518

984511

8,95 €

17,95 €

26,95 €

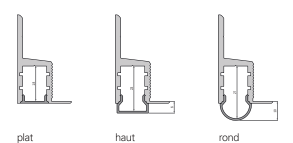
35,95 €

984512

984513

984517

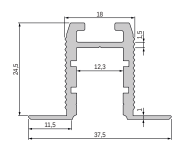
984510



ET-03-10 Profilé pour cloison sèche mur, plafond | Profilé à encastré pour Ruban LED jusqu'à 12 mm de largeur



975470	1,25m	Aluminium	anodisé	22,95 €
975473	2m	Aluminium	anodisé	36,95 e
975471	2,5m	Aluminium	anodisé	45,95 €
975476	3m	Aluminium	anodisé	55,95 €
975474	1,25m	noir blanc		25,95 €
975475	2,5m	noir blanc		51,95 €









accessories	5 Pour EL-02-12	
987040	Coulisseau avec ressorts de tension Set, 2 pièce	5,95 €
987020	Prolongateur universel Set, 2 pièce	5,95 €
930105	310ml Colle flexible Colle et résiste à l'eau	33,95 €



	plat			
	95% clair	75% mat	40% satir	né
1m	983010	983012	983014	5,95 €
2m	983011	983013	983015	11,95 €
3m	983016	983017	983018	1795£

983061

984017

984010

983062

984018

984011

23,95 €

21,95 €

28,95 €

blanc	978260	3,95 €
gris	978261	3,95 €



blanc	9782
gris	978



J	U	haut			
			75% mat	40% sating	é
	1m		984012	984014	7,95 €
	2m		984013	984015	14,95 €

983060

4m

3m

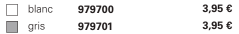
4m

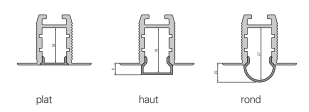
blanc	979200	3,95 €
gris	979201	3,95 €





	75% mat	40% satin	ė
1m	984512	984514	8,95 €
2m	984513	984515	17,95 €
3m	984517	984518	26,95 €
4m	984510	984511	35,95 €







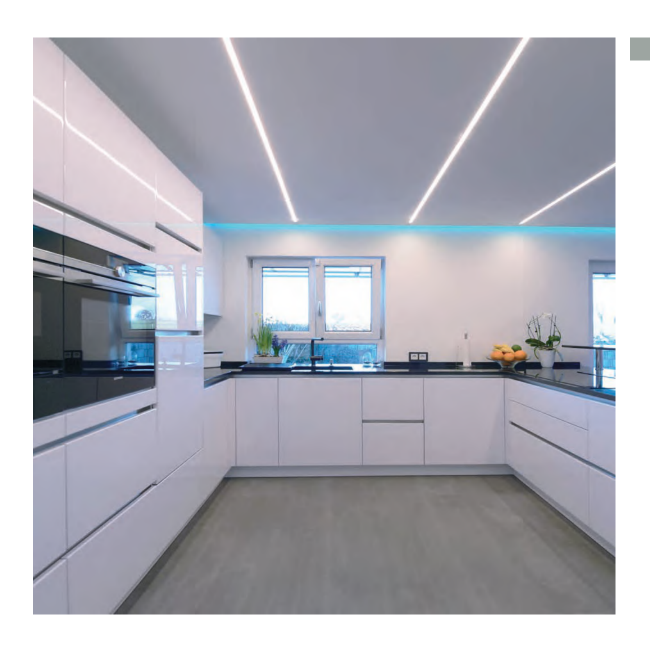


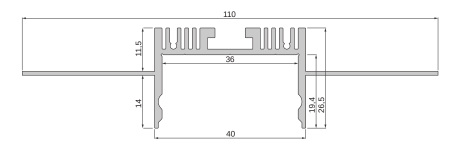
INFORMATIONS | AVANTAGES

- · Aluminium anodisé et longueur de 3m
- peut être raccourci facilement par soi-même à la taille désirée
- effet lumineux homogène, pas d'éblouissement grâce aux couvercles adéquats
- profilés en aluminium de haute qualité avec une précision de forme élevée et un ajustement précis
- pour l'éclairage d'espaces intérieurs, IP20
- · le profilé et le couvercle offrent une protection contre les influences extérieures
- refroidissement passif accru en raison des ailettes de refroidissement du ruban LED qui peuvent prolonger la durée de vie

FIXATION

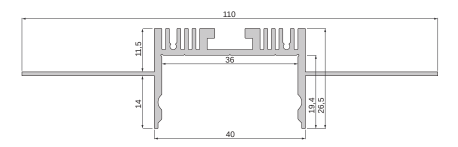
- optimisé pour l'installation avec des plaques de plâtre
- facile à enduire grâce à l'incrustation de protection

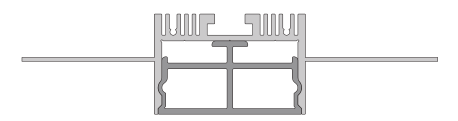




975501 ☐ 3m Aluminium naturelel **119,95** €

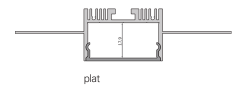




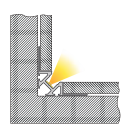


- · Optimisé pour l'installation avec des plaques de plâtre
- facile à enduire grâce à l'incrustation de protection
- Augmentation du refroidissement passif des rubans par des ailettes de refroidissement
- optimal pour des lignes lumineuses homogènes et brillantes



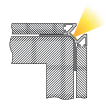






EV-02-08 | EV-02-12 Profilé de carrelage, Pointe à l'extérieur pour Ruban LED jusqu'à 9,3 | 13,3 mm de largeur



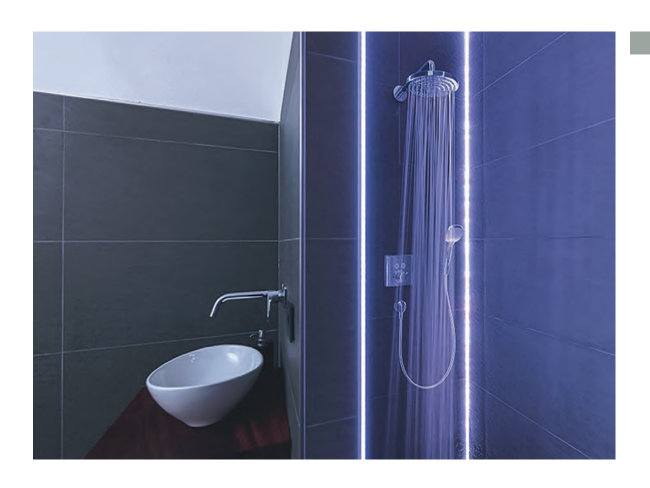


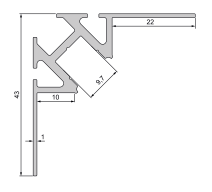
INFORMATIONS | AVANTAGES

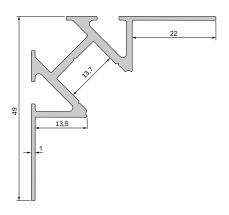
- Jusqu'à 3 optiques différentes et 2 différentes longueurs [1,25m | 2,5m]
- Pour un carrelage d'une épaisseur jusqu'à 10mm | 12mm
- Peut être facilement raccourci aux dimensions souhaitées
- · Profilé en aluminium de Haute qualité
- Approprié pour l'éclairage intérieur,
 IP20, ne supporte pas de charge
- · Surface de collage optimale pour ruban LED
- Le Profilé et le capot offrent une protection contre la pénétration de solides
- Refroidissement passif du ruban LED qui permet de prolonger sa durée de vie
- · Eclairage homogène

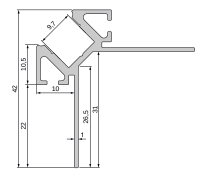
FIXATION

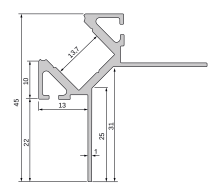
- · Montage recommandé: sous carrelage ou grès [IP20]
- Nous recommandons une colle à carrelage flexible ainsi que du joint flexible
- · La colle flexible doit être appliquée avec un peigne à colle
- La surface de travail doit être propre, exempt de poussière et apprêtée











EV-01-08 Profilé de carrelage, Pointe à l'intérieur pour Ruban LED jusqu'à 9,3 mm de largeur

975340	1,25m	Aluminium	anodisé	36,95 €
975343	2m	Aluminium	anodisé	55,95 €
975341	2,5m	Aluminium	anodisé	69,95 €
975344	3m	Aluminium	anodisé	83,95 €

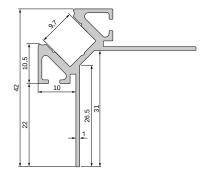


22

EV-02-08 Profilé de carrelage, Pointe à l'extérieur pour Ruban LED jusqu'à 9,3 mm de largeur

975350	1,25m	Aluminium	anodisé	29,95 €
975353	2m	Aluminium	anodisé	47,95 €
975351	2,5m	Aluminium	anodisé	59,95 €
975354	3m	Aluminium	anodisé	71,95 €





Les profilés ci dessus sont conçus pour une épaisseur de carreaux de 9mm max.

accessoires pour EV-01-08 + EV-02-08

930105

310ml Colle flexible Colle et résiste à l'eau 33,95 €





gris

gris



978231

3,95 €

plat

	95% clair	75% mat	40% satiné	
1m	983000	983002	983004	5,95 €
2m	983001	983003	983005	11,95 €
3m	983006	983007	983008	17,95 €



978221



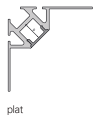
Angle extérieur



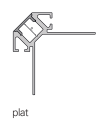


	40% Satine		
1m	985504	7,95 €	
2m	985505	14,95 €	
3m	985508	21,95 €	

980501 980511 3,95 €





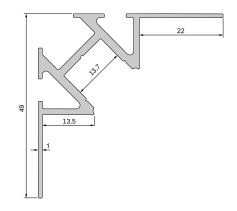




EV-02-12 Profilé de carrelage, Pointe à l'extérieur pour Ruban LED jusqu'à 13,3 mm de largeur



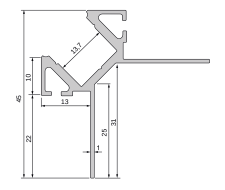
975370	1,25m	Aluminium	anodisé	39,95 €
975371	2,5m	Aluminium	anodisé	79,95 €
975374	1,25m	blanc	peint	44,95 €
975375	2,5m	blanc	peint	89,95 €
975376	1,25m	Aluminium	brossé	44,95 €
975377	2,5m	Aluminium	brossé	89,95 €
975379	2 5m	Aluminium	naturelel	74.95 €



EV-02-12 Profilé de carrelage, Pointe à l'extérieur pour Ruban LED jusqu'à 13,3 mm de largeur **9**



975380 975381	•	Aluminium Aluminium	anodisé anodisé	34,95 € 69,95 €
975384 975385	1,25m 2,5m	blanc	peint peint	39,95 € 79,95 €
975386 975387	•	Aluminium Aluminium	brossé brossé	39,95 € 79,95 €
975389	2,5m	Aluminium	naturelel	64,95 €





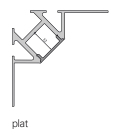
Attention: marchandises volumineuses: Pas d'express possible pour les longueurs de plus de 2m Les profilés ci dessus sont conçus pour une épaisseur de carreaux de 9mm max.

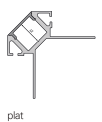
3m



983286 983027 983026

17,95 €





EL-01-08 | EL-03-12 Profilé de carrelage | Profilé à encastré

pour Ruban LED jusqu'à 9,3 | 13,3 mm de largeur

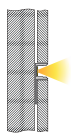


EA-03-12 Profilé de carrelage pour Ruban LED jusqu'à 12 mm de largeur



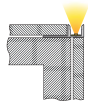


- Jusqu'à 3 optiques différentes
 et 2 différentes longueur [1,25m | 2,5m]
- Pour un carrelage d'une épaisseur jusqu'à 10mm | 12mm
- · Peut être facilement raccourci aux dimensions souhaitées
- · Profilé en aluminium de Haute qualité
- Approprié pour l'éclairage intérieur,
 IP20, ne supporte pas de charge
- Surface de collage optimale pour ruban LED
- Le Profilé et le capot offrent une protection contre l a pénétration de solides
- Refroidissement passif du ruban LED qui permet de prolonger sa durée de vie
- · Eclairage homogène

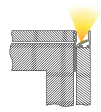










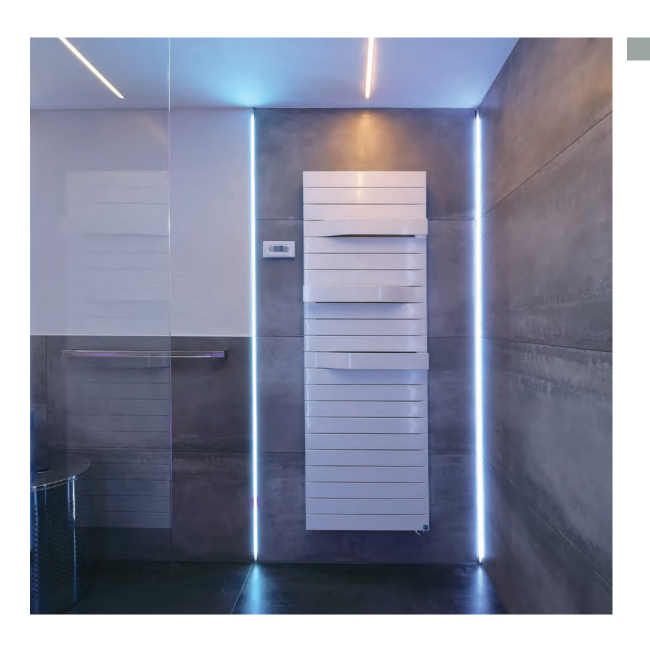


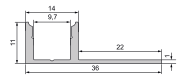


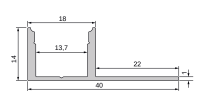
FIXATION

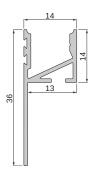
- · Montage recommandé: sous carrelage ou grès [IP20]
- Nous recommandons une colle à carrelage flexible ainsi que du joint flexible
- · La colle flexible doit être appliquée avec un peigne à colle
- · La surface de travail doit être propre, exempt de poussière et apprêtée

Remarque : Les profilés pour carrelage ne conviennent que pour les pièces humides en combinaison avec des rubans ou des techniques de moulage appropriées





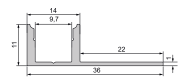




EL-01-08 Profilé de carrelage | Profilé à encastré pour Ruban LED jusqu'à 9,3 mm de largeur



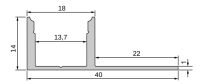
975330	1,25m	Aluminium	anodisé	19,95 €
975333	2m	Aluminium	anodisé	31,95 €
975331	2,5m	Aluminium	anodisé	39,95 €
975334	3m	Aluminium	anodisé	47.95 €



EL-03-12 Profilé de carrelage pour Ruban LED jusqu'à 13,3 mm de largeur



975360	1,25m	Aluminium	anodisé	21,95 €
975361	2,5m	Aluminium	anodisé	43,95 €
975364 975365	1,25m 2,5m	blanc blanc	peint peint	26,95 € 49,95 €
975366 975367	•	Aluminium Aluminium	brossé brossé	26,95 € 49,95 €
975369	2,5m	Aluminium	naturelel	39,95 €



Le profilé EL-01-08 est conçu pour une épaisseur de carrelage jusqu'à max. 9 mm et le profilé EL-03-12 est conçu pour une épaisseur de carrelage de 12 mm.



plat

	95% clair	75% mat	40% satiné	
1m	983000	983002	983004	5,95 €
2m	983001	983003	983005	11,95 €
3m	983006	983007	983008	17,95 €



gris **978221**

3,95 €

Capots | Matériel : PMMA [polyméthacrylate de méthyle]

pour EL-03-12



plat

	95% clair	75% mat	40% sating	é
1m	983020	983022	983024	5,95 €
2m	983021	983023	983025	11,95 €
3m	983286	983027	983026	17,95 €

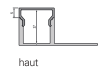


haut

	75 /6 Mat 40 /6 Satisfe		
1m	984022	984024	7,95 €
2m	984023	984025	14,95 €
3m		984026	21,95 €





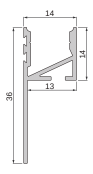


EA-03-12 Profilé de carrelage

pour Ruban LED jusqu'à 12 mm de largeur



975390	2m	Aluminium	anodisé	31,95 €
975391	3m	Aluminium	anodisé	47,95 €
975394	2m	blanc	peint	34,95 €
975395	3m	blanc	peint	50,95 €



Les profilés ci dessus sont conçus pour une épaisseur de carreaux de 12mm max.

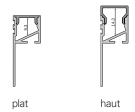


	95% clair	75% mat	40% satine	;
1m	983000	983002	983004	5,95 €
2m	983001	983003	983005	11,95 €
3m	983006	983007	983008	17,95 €



haut

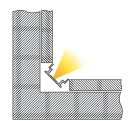
	/5% mat	40% satine	;
1 m	984002	984004	7,95 €
2 m	984003	984005	14,95 €







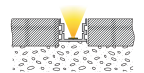


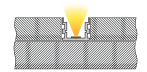


AU-05-15 Profilé IP | U-Profilé | Profilé de Montage pour Ruban LED jusqu'à 15,6 mm de largeur









INFORMATIONS | AVANTAGES AU-04-12 + AU-05-15

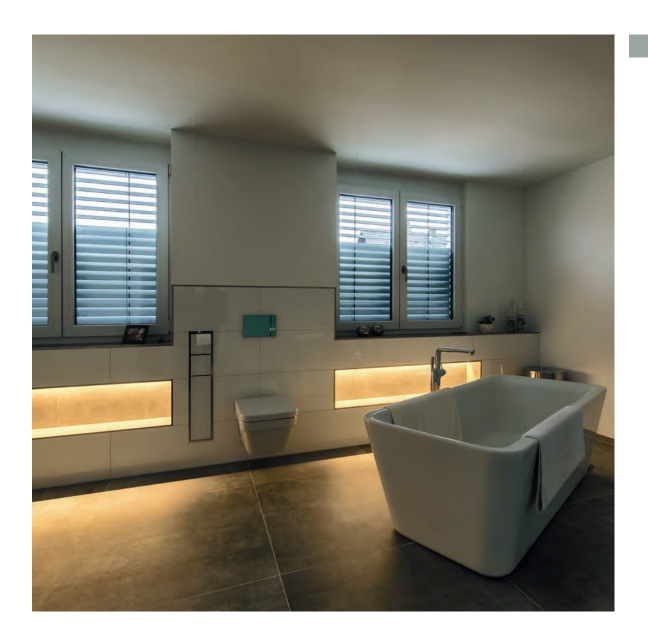
- · Montage recommandé : carreaux ou grès
- Le profilé est concu pour s'adapter à un carreau d'une épaisseur de 10mm
- Peut être facilement raccourci aux dimensions souhaitées
- · Profilé en aluminium de Haute qualité
- Convient pour l'éclairage intérieur, destiné à la classe de protection IP65
- · Surface de collage optimale pour ruban LED
- Le Profilé et le capot offrent une protection contre la pénétration de solides
- Refroidissement passif du ruban LED qui permet de prolonger sa durée de vie
- Eclairage homogène et sans éblouissement grâce aux capots

INFORMATIONS | AVANTAGES AU-04-12

• En aluminium naturelel et 2 différentes longueurs [1,25m | 2,5m]

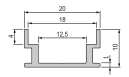
INFORMATIONS | AVANTAGES AU-05-15

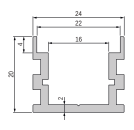
• En aluminium naturelel et 2 différentes longueurs [1m | 2m]



FIXATION

- · Informations complémentaires sur l'assemblage, la protection, etc. à la fin du chapitre
- · Colle de montage (optionnel), Colle à carrelage, béton, mortier
- · La colle flexible doit être appliquée avec un peigne à colle
- · La surface de travail doit être propre, exempt de poussière et apprêtée







ET-05-15 IP-Profil, T-Haut | Profilé à encastré pour Ruban LED jusqu'à 15,6mm de largeur















INFORMATIONS | AVANTAGES ET-05-12 + ET-05-15

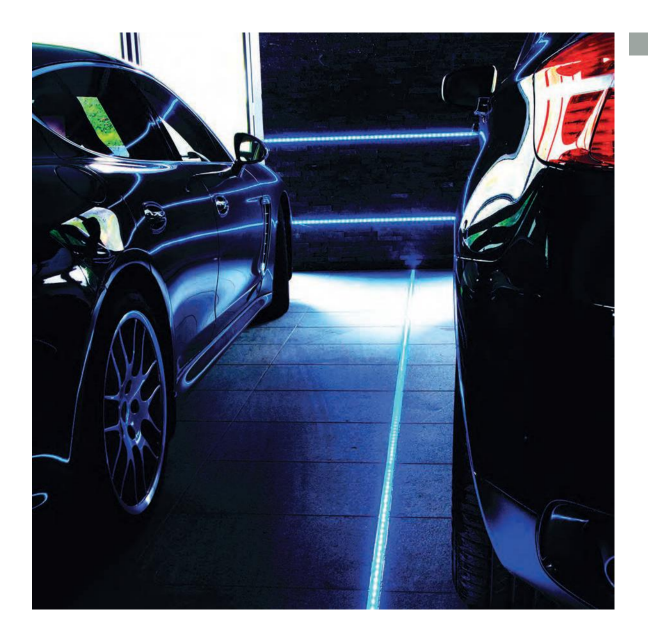
- Peut être facilement raccourci aux dimensions souhaitées
- · Profilé en aluminium de Haute qualité
- Conçu pour une utilisation en extérieur, avec classe de protection IP65
- Surface de collage optimale pour ruban LED
- Le Profilé et le capot offrent une protection contre la pénétration de solides
- Refroidissement passif du ruban LED qui permet de prolonger sa durée de vie
- Eclairage homogène et sans éblouissement grâce aux capots

INFORMATIONS | AVANTAGES ET-05-12

- En aluminium anodisé et 2 différentes longueurs de disponibles [1,25m | 2,5m]
- Excellent pour du stratifié et du parquet
- · Le profilé est concu pour une épaisseur de 9mm

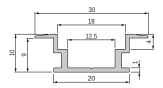
INFORMATIONS | AVANTAGES ET-05-15

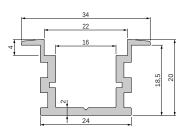
- En aluminium anodisé et 2 différentes longueurs de disponibles [1m | 2m]
- ·-Recommandé pour les terrasses, boiseries
- · Le profilé est concu pour une épaisseur de 18,5mm



FIXATION

- · Informations complémentaires sur l'assemblage, la protection, etc. à la fin du chapitre
- · Colle de montage (optionnel), Colle à carrelage, béton, mortier
- · Nous recommandons une colle flexible ainsi que du joint flexible
- · La colle flexible doit être appliquée avec un peigne à colle
- · La surface de travail doit être propre, exempt de poussière et apprêtée





pour Ruban LED jusqu'à 12,3 mm de largeur

970722	1m	Aluminium	anodisé	8,95 €
970720	1,25m	Aluminium	anodisé	10,95 €
970723	2m	Aluminium	anodisé	17,95 €
970721	2,5m	Aluminium	anodisé	21,95 €
970724	3m	Aluminium	anodisé	26,95 €

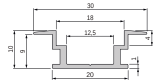


20 18 12.5

ET-05-12 IP-Profil, T-Plat | Profilé à encastré pour Ruban LED jusqu'à 12,3 mm de largeur

975722	1m	Aluminium	anodisé	9,95 €
975720	1,25m	Aluminium	anodisé	11,95 €
975723	2m	Aluminium	anodisé	19,95 €
975721	2,5m	Aluminium	anodisé	23,95 €
975724	3m	Aluminium	anodisé	26,95 €





• Informations complémentaires sur l'assemblage, la protection, etc. à la fin du chapitre

accessoires pour AU-04-12 + ET-05-12

930104	310ml Silicone, transparent	37,95 €
	pour capot	
930103	400ml Agent de lissage	37,95 €



Capots | Matériel : Makrolon [polycarbonate]

Épaisseur du matériau : 4mm

1m

2m 3m

diffusion optimale de la lumière, extrêmement résistant aux chocs

pour AU-04-12 + ET-05-12





Embouts Set, 2 pièce AU-04-12 ET-05-12





gris

981001

981011

3,95 €

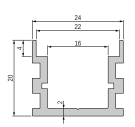
plat





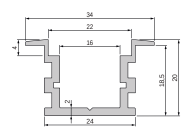
ET-05-15 Profilé IP | T-Profilé hautl | Passage possible pour Ruban LED jusqu'à 15,6 mm de largeur

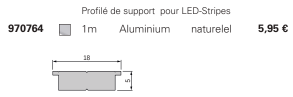




	Profilé de support pour LED-Stripes			
970764	1m	Aluminium	naturelel	5,95 €
	18	0		

975740 ☐ 1m Aluminium naturelel **18,95 € 975741** ☐ 2m Aluminium naturelel **37,95 €**





• Informations complémentaires sur l'assemblage, la protection, etc. à la fin du chapitre

accessoires pour AU-05-15 + ET-05-15

930104 310ml Silicone, transparent **37,95 €** pour capot

930103 400ml Agent de lissage **37,95 €**

0.00

Capots | Matériel : Makrolon [polycarbonate]

Épaisseur du matériau : 4mm

diffusion optimale de la lumière, extrêmement résistant aux chocs

pour AU-05-15 + ET-05-15



40% satiné

1m 988084 8,95 € 2m 988085 16,95 € Embouts Set, 2 pièce AU-05-15 ET-05-15



gris **981031 981041**

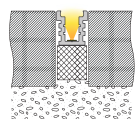
3,95 €

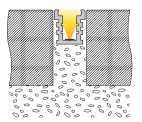












INFORMATIONS | AVANTAGES

- En aluminium naturel et 2 différentes longueurs [1m | 2m]
- · Idéal pour les circulations pavées, les places de parking
- Le Profilé est concu pour une épaisseur de 30mm ou plus
- · Peut être facilement raccourci aux dimensions souhaitées
- · Profilé en aluminium de Haute qualité
- Peut être utilisé à l'intérieur comme à l'extérieur, classe de protection IP65
- Passage jusqu'à 1 tonne max. Au delà prévoir notre sous-couche de mousse appropriée
- Surface de collage optimale pour ruban LED
- Le Profilé et le capot offrent une protection contre la pénétration de solides
- Refroidissement passif du ruban LED qui permet de prolonger sa durée de vie

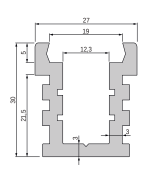
 Eclairage homogène et sans éblouissement grâce aux capots

606 PROFILÉ EN ALUMINIUM | Profilé IP



FIXATION

- · Informations complémentaires sur l'assemblage, la protection, etc. à la fin du chapitre
- · Colle de montage (optionnel), sous-couche en mousse (facul-tative), colle flexible, béton et mortier.
- · Nous recommandons une colle flexible ainsi que du joint flexible
- · La colle flexible doit être appliquée avec un peigne à colle
- · La surface de travail doit être propre, exempt de poussière et apprêtée

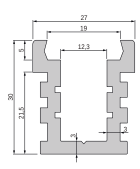


EU-01-12 IP-Profil, U-Haut | Profilé à encastré | Passage possible

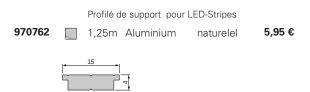
pour Ruban LED jusqu'à 12,3 mm de largeur



975780	1m	Aluminium	naturelel	31,95 €
975781	2m	Aluminium	naturelel	63,95 €









Praticable jusqu'à max. 1 tonne, en cas de charge plus élevée, nous recommandons notre support en mousse approprié pour l'amortissement.

• Informations complémentaires sur l'assemblage, la protection, etc. à la fin du chapitre

accessoires pour EU-01-12

930104	310ml Silicone, transparent pour capot	37,95 €
930103	400ml Agent de lissage	37,95 €
990109	Support en mousse 126 x 2,6 x 3 cm	6,95 €
	Plastique Mousse dure	



Attention: marchandises volumineuses: Pas d'express possible pour les longueurs de plus de 2m Capots | Matériel : Makrolon [polycarbonate]

Épaisseur du matériau : 5mm

diffusion optimale de la lumière, extrêmement résistant aux chocs

pour EU-01-12



plat

40% satiné

1m 988054 8,95 € 988055 16,95 € 2m

Embouts Set, 2 pièce EU-01-12



981021

gris

3,95 €



Attention!

Veuillez prendre en compte avant l'installation les conditions climatiques et météorologiques pour un résultat optimal et durable.

Influence du soleil :

L'exposition au soleil des profilés provoque des variations de température importantes. Ces variations entrainent des étirements ou des rétracta-tions des matériaux. Chaque matériau possède son propre coefficient de dilatation. Les caractéristiques d'étanchéité peuvent ainsi varier. Il est donc recommandé de ne pas installer ce système dans une zone directement et continuellement exposée au soleil ou aux variations climatiques trop importantes.

Ce n'est pas une déficience du produit, mais c'est un processus physique normal.

Influence de l'eau et du gel :

Après l'installation, vérifier s'il n'y a pas d'eau stagnante en cas de pluie. En cas de traitement incorrect et variation de températures, une con-densation peut se former. L'eau ou l'humidité résiduelle peut endommager le ruban LED en cas de gel. En cas d'infiltration d'eau, il est impératif de drainer le liquide hors du profilé.

Veuillez noter que nous n'acceptons aucune responsabilité quant aux travaux réalisés par vos soins et au positionnement des produits.

































INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

- Le profil doit être exempt de graisse et de poussière
- Insérez le ruban LED d'un côté et collez le soigneusement en appuyant doucement dessus après la fixation du ruban LED, le couvercle sera collé
- Une fois le ruban LED installé, le capot peut être collé
- Appliquer une couche continue et uniforme de silicone transpa-rent sur toute la surface du profilé
- le produit d'étanchéité doit être appliqué sans creux, de sorte qu'une surface adhésive continue soit assurée
- Inserez le capot conique avec précaution, côté étroit vers le bas
- Appuyer de manière uniforme et verticale sur le capot en com-mencant par une extrémité
- L e capot doit être en conatct avec le profilé au début et à la fin
- L es câbles de connexion doivent être mis à travers le bouchon de fin (percage à faire soi-même)
- Afin de sceller le profilé aux extrémités, placer le produit d'étanchéité autour de l'embout et à l'entrée des câbles
- 11) Placez le bouchon de fin uniformément sur le profilé
- 12 Enlever le surplus de silicone et nettoyer la surface
- Répétez la procédure pour le deuxième bouchon de fin à l'autre extrémité du profilé
- Poussez le bouchon de fin jusqu'à ce qu'il soit complétement posé
- Enlever l'excès de silicone et nettoyer la surface
- Une fois le montage correctement réalisé, le système est étan-chéifié. Toujours vérifier l'étanchéité avant d'encastrer le système.

Le set complet HR-Line existe en Blanc chaud, Blanc froid ou RGB: c'est un profilé alu pré-équipé avec un ruban leds pour un montage facile (le profilé est déja étanche)

INFORMATIONS | AVANTAGES

- · Le kit comprend : profilé en aluminium, ruban LED intégré, couvercle, embouts et câble de raccordement [env. 1 m] avec fiche WEIPU profilé moulé selon l'indice de protection IP67
- · alimentation à découpage et contrôleur requis séparément
- · approprié pour montage mural et au sol, praticable jusqu'à max. 1 tonne [en cas de charge plus élevée, nous recommandons notre support en mousse approprié pour l'amortissement]
- pour l'éclairage intérieur et extérieur
- · ruban LED prêt à être installé
- · manipulation simple et montage rapide des profilés
- éclairage homogène grâce aux rubans LED profondément encastrés
- · bonne dissipation de la chaleur
- · montage facile
- respectueux de l'environnement
- pas d'éblouissement grâce au couvercle intégré à 40 %

EXEMPLES D'APPLICATION

- · montage sur chemins pavés
- [voies d'accès, places de stationnement, etc.]
- · lignes lumineuses de marquage
- génie civil
- · éclairage d'accentuation
- · éclairage décoratif

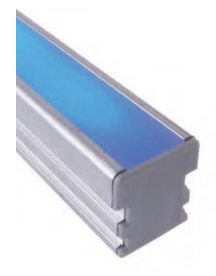
FIXATION [NE FIGURE PAS DANS LA GAMME]

- · Béton mortier
- · Colle céramique [élastique, résistant au gel]









LUMINAIRE LED PROFILÉ IP67

· Matériel : Aluminium · Raccordement du ruban: 2 câbles [V-, V+]

· Câble d'alimentation 1m inclus

• intensité variable via un contrôleur en option

730451	ww	3000 K	96 LEDs	5,3 W	190 lm	1000 x 27 x 30 mm	EEI: A	119,95 €
730452	ww	3000 K	192 LEDs	18 W	340 lm	2000 x 27 x 30 mm	EEI: A	199,95 €

• Raccordement du ruban: 5 câbles [R, G, B, W, V+]

730453 169,95 € 3000 K | 460 - 620 nm 22 W 190 lm 1000 x 27 x 30 mm EEI: A 192 LEDs 730456 384 LEDs 42 W 340 lm 2000 x 27 x 30 mm EEI: A 249,95 € 3000 K | 450 - 630 nm













Accessoires

990109	Support en mousse 126 x 2,6 x 3 cm Plastique Mousse igide	6,95 €
872658	Alimentation 24V DC 36 W IP20	39,95 €
872660	Alimentation 24V DC 50 W IP20	49,95 €
872618	Alimentation 24V DC 36 W IP67	59,95 €
872619	Alimentation 24V DC 75 W IP67	79,95 €
843022	Single RF-Contrôleur graduable 12 - 24V DC max. 360 W	89,95 €
843025	RF Color+White graduable 12 - 24V DC	104,95 €
843010	Dali PWM Contrôleur 4 canaux 12 - 24V DC	99,95 €

Matching contrôleur à partir de la page 692

Systèmes de câbles assortis Weipu à partir de la page 772







19,95 €







987020 rolongateur universel **5,95 €** Set, 2 pièce



Clip de fixation, 2 pièce

987002	08 Set,	2,95 €
987004	10 Set,	2,95 €
987006	12 Set,	2,95 €
987008	15 Set,	2,95 €
987010	20 Set,	2,95 €



987040 Système de griffes coulissantes **5,95 €** Set, 2 pièce



987060 Câble de suspension, orientable, **29,95 €** Câble 2m | Set, 2 pièce

Pour le montage de la suspension de câble utiliser le prolongateur universel (987020).



Ruban adhésif double face avec support en mousse

930112	33 m x 8 mm	18,95 €
930113	33 m x 12 mm	22,95 €
930348	33 m x 15 mm	18,95 €
930115	33 m x 20 mm	38,95 €
930116	33 m x 25 mm	47,00 €



930111

Set de 10 pièces : Cheville nylon 6 x 35 mm, Vis inox 4.5 x 45mm

6,95 €



930105 310ml Colle flexible | Blanc Colle + résitante à l'eau

33,95 €



930104 310ml Silicone | transparent pour capot

37,95 €



930103 400ml Agent de lissage 930107 Valise de Démonstration

43,6 x 30,6 x 20,5 cm

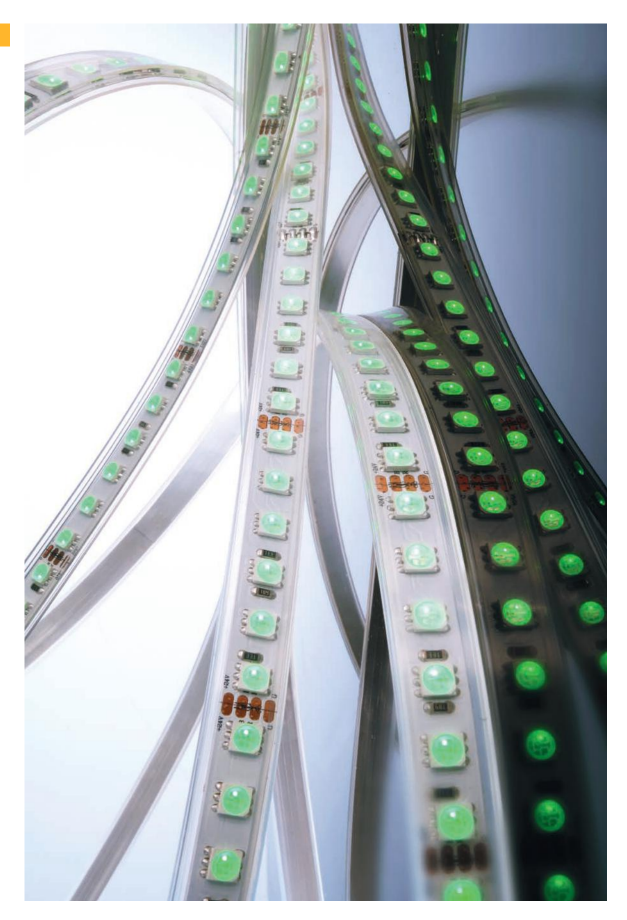
Contenu:

1 Profilé de montage

45 Profilés 19 Capots 37,95 € 4 Exemple de couleur 2 Profilés porteurs



148,95 €



STRIPES & CO.

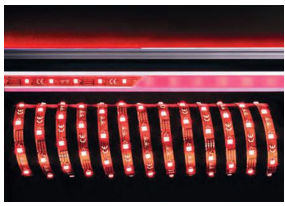
Les rubans LED, les systémes modulaires et les kits complets sont une parfaite solution pour toutes les applications dëÈclairage indirect ou direct pour les versions les plus puissantes. Les possibilités de contrôle permettent une création d'dambiance aussi variée que spectaculaire.

RUBANS LED

618	Rubans LED 1CH
642	Rubans LED 2CH
648	Rubans LED 3CH
662	Rubans LED 4CH
674	LED-panneau modulaire 1 - 4 CH
680	Systèmes modulaires LED 1 - 3 CH
682	LED-Mixit Sets 1 CH
684	LED-Mixit Sets 2 CH
686	LED-Mixit Sets 3 CH
688	LED-Mixit Sets 4 CH

 $WW \mid NW \mid CW \qquad \qquad R \mid G \mid B$

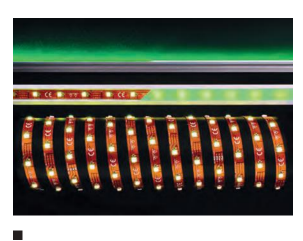




ww

R

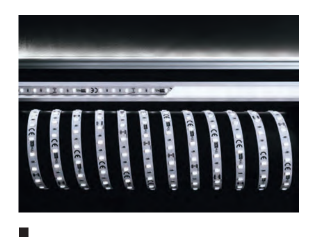




NW

G

В



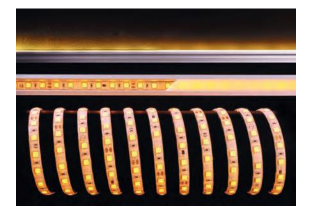


cw

618 LED-STRIPES | 1 Canal

COULEUR SPÉCIAL VIOLET | AMBRE





Α

1 CANAL

La version la plus simple et la moins coûteuse. Graduable avec les systèmes dédiés.

Largeur	Tension d'alimentation	Puissance / m	Couleur de la lumière	Température de couleur	Flux lumineux / m	LEDs/m	Longueur	classe de protection	Article	Page du catalogue
4 mm	24V DC	9,0 W	ww	2700 K	720 lm	266	5000 mm	IP20	840175	627
4 mm	24V DC	9,0 W	ww	3000 K	760 lm	266	5000 mm	IP20	840210	627
4 mm	24V DC	9,0 W	NW	4000 K	760 lm	266	5000 mm	IP20	840267	627
4 mm	24V DC	9,0 W	cw	6200 K	780 lm	266	5000 mm	IP20	840268	627
5 mm	24V DC	8,0 W	ww	2700 K	560 lm	120	5000 mm	IP20	840158	627
5 mm	24V DC	8,0 W	ww	3000 K	600 lm	120	5000 mm	IP20	840159	627
5 mm	24V DC	8,0 W	NW	4200 K	600 lm	120	5000 mm	IP20	840160	627
5 mm	24V DC	8,0 W	cw	6200 K	600 lm	120	5000 mm	IP20	840161	627
5 mm	24V DC	8,3 W	ww	3000 K	300 lm	75	3000 mm	IP20	840041	626
5 mm	24V DC	8,3 W	cw	6000 K	300 lm	75	3000 mm	IP20	840042	626
5 mm	24V DC	10,0 W	ww	2700 K	633 lm	120	3000 mm	IP20	840154	626
5 mm	24V DC	10,0 W	ww	3000 K	666 lm	120	3000 mm	IP20	840155	626
5 mm	24V DC	10,0 W	NW	4200 K	666 lm	120	3000 mm	IP20	840156	626
5 mm	24V DC	10,0 W	cw	6200 K	666 lm	120	3000 mm	IP20	840157	626
8 mm	12V DC	6,0 W	ww	2700 K	440 lm	120	5000 mm	IP44	840168	638
8 mm	12V DC	6,0 W	ww	2700 K	450 lm	120	5000 mm	IP20	840164	628
8 mm	12V DC	6,0 W	ww	3000 K	460 lm	120	5000 mm	IP44	840169	638
8 mm	12V DC	6,0 W	ww	3000 K	460 lm	120	5000 mm	IP20	840165	628
8 mm	12V DC	6,0 W	NW	4000 K	480 lm	120	5000 mm	IP44	840170	638
8 mm	12V DC	6,0 W	NW	4000 K	480 lm	120	5000 mm	IP20	840166	628
8 mm	12V DC	6,0 W	CW	6500 K	480 lm	120	5000 mm	IP44	840171	638
8 mm	12V DC	6,0 W	cw	6500 K	480 lm	120	5000 mm	IP20	840167	628
8 mm	12V DC	7,2 W	Α	1700 K	36 lm	120	5000 mm	IP20	840234	636
8 mm	12V DC	7,2 W	В		70 lm	120	5000 mm	IP20	840232	636
8 mm	12V DC	7,2 W	G		320 lm	120	5000 mm	IP20	840233	636
8 mm	12V DC	8,0 W	V		160 lm	120	5000 mm	IP20	840235	636
8 mm	12V DC	8,0 W	R	0700 1/	60 lm	120	5000 mm	IP20	840231	636
8 mm	12V DC	8,3 W	ww	2700 K	566 lm	120	3000 mm	IP20	840162	628
8 mm	12V DC	8,3 W	ww	3000 K	566 lm	120	3000 mm	IP20	840035	628
8 mm	12V DC	8,3 W	NW	4000 K 6500 K	600 lm	120	3000 mm	IP20	840163	628
8 mm	12V DC	8,3 W 8,0 W	cw			120	3000 mm 5000 mm	IP20	840036	
8 mm	24V DC 24V DC		ww	2300 K	600 lm	60		IP20	840131	625
8 mm		8,0 W	ww	2500 K	620 lm	60	5000 mm	IP20	840132	625
8 mm	24V DC	8,0 W 8,0 W	ww	2700 K	640 lm 620 lm	60	5000 mm 5000 mm	IP20 IP20	840133 840134	625
	24V DC 24V DC	8,0 W	ww	2900 K 3100 K	680 lm	60	5000 mm		840135	625
8 mm	24V DC	8,0 W	NW	4000 K	700 lm	60	5000 mm	IP20 IP20	840136	625 625
8 mm	24V DC 24V DC	8,0 W	NW	4000 K 4200 K	700 lm	60	5000 mm	IP20	840136	625
8 mm	24V DC	9,6 W	ww	3000 K	480 lm	120	3000 mm	IP20	212321	624
8 mm	24V DC	9,6 W	cw	6500 K	450 lm	120	3000 mm	IP20	222321	624
8 mm	24V DC	13,0 W	ww	2700 K	920 lm	180	5000 mm	IP20	840178	629
8 mm	24V DC	13,0 VV	ww	3000 K	970 lm	180	5000 mm	IP20	840179	
0 111111	2+V DC	13,0 00		3000 K	370 1111	100	5000 111111	11 20	0401/3	023

Largeur	Tension d'alimentation	Puissance / m	Couleur de la lumière	Température de couleur	Flux lumineux / m	LEDs/m	Longueur	classe de protection	Article	Page du catalogue
8 mm	24V DC	13,0 W	NW	4000 K	980 lm	180	5000 mm	IP20	840180	629
8 mm	24V DC	13,0 W	cw	6200 K	980 lm	180	5000 mm	IP20	840181	629
8 mm	24V DC	15,0 W	ww	2700 K	930 lm	180	5000 mm	IP44	840182	639
8 mm	24V DC	15,0 W	ww	2700 K	1033 lm	180	3000 mm	IP20	840176	629
8 mm	24V DC	15,0 W	ww	3000 K	1010 lm	180	5000 mm	IP44	840183	639
8 mm	24V DC	15,0 W	ww	3000 K	1033 lm	180	3000 mm	IP20	840037	629
8 mm	24V DC	15,0 W	NW	4000 K	980 lm	180	5000 mm	IP44	840184	639
8 mm	24V DC	15,0 W	NW	4200 K	1066 lm	180	3000 mm	IP20	840177	629
8 mm	24V DC	15,0 W	cw	6000 K	1066 lm	180	3000 mm	IP20	840038	629
8 mm	24V DC	15,0 W	cw	6200 K	960 lm	180	5000 mm	IP44	840185	639
9 mm	12V DC	7,3 W	ww	2700 K	466 lm	120	3000 mm	IP20	840023	623
9 mm	12V DC	7,3 W	cw	6500 K	466 lm	120	3000 mm	IP20	840025	623
10 mm	12V DC	8,0 W	ww	2700 K	600 lm	60	5000 mm	IP20	840200	630
10 mm	12V DC	8,0 W	ww	3000 K	660 lm	60	5000 mm	IP20	840117	630
10 mm	12V DC	8,0 W	NW	4200 K	660 lm	60	5000 mm	IP20	840118	630
10 mm	12V DC	8,0 W	cw	6000 K	660 lm	60	5000 mm	IP20	840119	630
10 mm	12V DC	9,3 W	V		8 lm	60	3000 mm	IP20	840010	637
10 mm	12V DC	12,7 W	ww	2700 K	766 lm	60	3000 mm	IP20	840196	630
10 mm	12V DC	12,7 W	ww	3000 K	766 lm	60	3000 mm	IP20	840197	630
10 mm	12V DC	12,7 W	NW	4000 K	800 lm	60	3000 mm	IP20	840198	630
10 mm	12V DC	12,7 W	cw	6500 K	800 lm	60	3000 mm	IP20	840199	630
10 mm	12V DC	15,3 W	ww	2700 K	766 lm	72	3000 mm	IP33	840258	638
10 mm	12V DC	15,3 W	ww	3000 K	833 lm	72	3000 mm	IP33	840246	638
10 mm	12V DC	15,3 W	NW	4000 K	966 lm	72	3000 mm	IP33	840259	638
10 mm	12V DC	15,3 W	cw	6000 K	866 lm	72	3000 mm	IP33	840260	638
10 mm	24V DC	17,0 VV	ww	3000 K	1760 lm	60	5000 mm	IP20	840114	632
10 mm	24V DC	17,0 W	NW	4200 K	1760 lm	60	5000 mm	IP20	840115	632
10 mm	24V DC	17,0 W	cw	6000 K	1760 lm	60	5000 mm	IP20	840116	
10 mm	24V DC	18,0 W	ww	2700 K	1140 lm	240	5000 mm	IP20	840192	
10 mm	24V DC	18,0 W	ww	3000 K	1240 lm	240	5000 mm	IP20	840193	
10 mm	24V DC	18,0 W	NW	4000 K	1260 lm	240	5000 mm	IP20	840194	
10 mm	24V DC	18,0 W	cw	6000 K	1280 lm	240	5000 mm	IP20	840195	
10 mm	24V DC	18,3 W	ww	2700 K	1233 lm	240	3000 mm	IP20	840190	
10 mm	24V DC	18,3 W	ww	3000 K	1333 lm	240	3000 mm	IP20	312321	633
10 mm	24V DC	18,3 W	NW	4200 K	1333 lm	240	3000 mm	IP20	840191	
10 mm	24V DC	18,3 W	cw	6500 K	1333 lm	240	3000 mm	IP20	312322	
10 mm	24V DC	20,0 W	ww	2700 K	1300 lm	120	5000 mm	IP20	840207	
10 mm	24V DC	20,0 W	ww	3000 K	1380 lm	120	5000 mm	IP20	840122	631
10 mm	24V DC	20,0 W	NW	4200 K	1460 lm	120	5000 mm	IP20	840123	631
10 mm	24V DC	20,0 W	cw	6000 K	1560 lm	120	5000 mm	IP20	840124	631
10 mm	24V DC	24,0 W	ww	2700 K	1433 lm	120	3000 mm	IP20	840203	
10 mm	24V DC	24,0 W	ww	3000 K	1433 lm	120	3000 mm	IP20	840204	631

Largeur	Tension d'alimentation	Puissance / m	Couleur de la lumière	Température de couleur	Flux lumineux / m	LEDs/m	Longueur	classe de protection	Article	Page du catalogue
10 mm	24V DC	24,0 W	NW	4200 K	1483 lm	120	3000 mm	IP20	840205	631
10 mm	24V DC	24,0 W	cw	6500 K	1483 lm	120	3000 mm	IP20	840206	631
11 mm	12V DC	6,4 W	ww	2700 K	410 lm	120	5000 mm	IP67	840172	639
11 mm	12V DC	6,4 W	ww	3000 K	440 lm	120	5000 mm	IP67	840173	639
11 mm	12V DC	6,4 W	NW	4000 K	440 lm	120	5000 mm	IP67	840174	639
11 mm	24V DC	11,0 W	ww	2700 K	720 lm	180	5000 mm	IP67	840186	640
11 mm	24V DC	11,0 W	ww	3000 K	780 lm	180	5000 mm	IP67	840187	640
11 mm	24V DC	11,0 W	NW	4200 K	780 lm	180	5000 mm	IP67	840188	640
11 mm	24V DC	11,0 W	cw	6500 K	780 lm	180	5000 mm	IP67	840189	640
12 mm	12V DC	5,6 W	ww	2700 K	380 lm	30	5000 mm	IP20	840242	634
12 mm	12V DC	5,6 W	ww	3000 K	400 lm	30	5000 mm	IP20	840107	634
12 mm	12V DC	5,6 W	NW	4000 K	400 lm	30	5000 mm	IP20	840243	634
12 mm	12V DC	5,6 W	CW	6500 K	400 lm	30	5000 mm	IP20	840095	634
12 mm	12V DC	7,3 W	ww	2700 K	533 lm	120	3000 mm	IP20	840029	623
12 mm	12V DC	7,3 W	NW	4200 K	500 lm	120	3000 mm	IP20	840030	623
12 mm	12V DC	7,3 W	CW	6500 K	433 lm	120	3000 mm	IP20	840031	623
12 mm	24V DC	7,2 W	ww	2700 K	520 lm	30	5000 mm	IP20	840244	634
12 mm	24V DC	7,2 W	ww	3000 K	520 lm	30	5000 mm	IP20	840279	634
12 mm	24V DC	7,2 W	NW	4000 K	520 lm	30	5000 mm	IP20	840245	634
12 mm	24V DC	7,2 W	cw	6500 K	520 lm	30	5000 mm	IP20	840094	634
13 mm	12V DC	10,0 W	ww	2700 K	580 lm	60	5000 mm	IP67	840201	640
13 mm	12V DC	10,0 W	ww	3000 K	620 lm	60	5000 mm	IP67	840120	640
13 mm	12V DC	10,0 W	NW	4000 K	520 lm	60	5000 mm	IP67	840202	640
13 mm	12V DC	10,0 W	cw	6000 K	520 lm	60	5000 mm	IP67	840121	640
15 mm	12V DC	14,4 W	cw	6500-7000 K	1080 lm	60	3000 mm	IP20	840062	635
15 mm	24V DC	20,0 W	V		12 lm	120	3000 mm	IP20	840011	637
15 mm	24V DC	25,0 W	ww	3000 K	2033 lm	120	3000 mm	IP20	840069	635
15 mm	24V DC	25,0 W	cw	6500 K	1633 lm	120	3000 mm	IP20	840063	635

SIDEVIEW IN DOUBLE LED-STRIPE

· Illumination homogène

· Faible consommation d'énergie

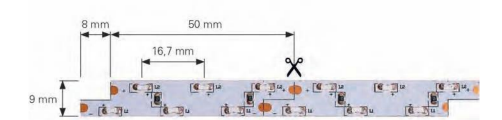
• Dim. L x L x H : 3000 x 9 x 2 mm

· Rangées de LED : 2

• Fixation : Adhésif double face · Raccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]

840023 360 LEDs 22 W 1400 lm / Stripe 466 lm / Mètre EEI : A 159,95 € 2700 K 840025 360 LEDs 22 W 1400 lm / Stripe 466 lm / Mètre EEI: A 159,95 € 6500 K [+/- 150 K]





MENTAL NEW YORK AND ADDRESS OF

ATTACK TO STATE

Découpe possible 50 mm / 6 LED

SIDEVIEW IN DOUBLE LED-STRIPE

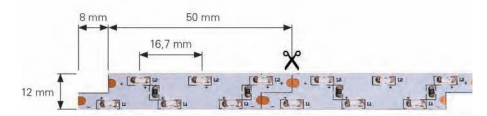
• Dim. L x L x H : 3000 x 12 x 2 mm

· Rangées de LED : 2

Fixation: Adhésif double face · Raccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]

840029 2700 K [+/- 150 K] 360 LEDs 22 W 1600 lm / Stripe 533 lm / Mètre EEI: A 159,95 € 840030 22 W 159,95 € 4200 K [+/- 150 K] 360 LEDs 1500 lm / Stripe 500 lm / Mètre EEI : A 840031 22 W 159,95 € 6500 K [+/- 150 K] 360 LEDs 1300 lm / Stripe 433 lm / Mètre EEI : A





Découpe possible 50 mm / 6 LED

SIDEVIEW OUT LED-STRIPE

• Dim. L x L x H : 3000 x 8 x 2 mm

· Rangées de LED : 1

• Fixation: Adhésif double face · Raccordem. Stripe : 2 Câble [V-, V+]

212321

3000 K [+/- 150 K]

6500 K [+/- 150 K]

360 LEDs 28,8 W

1440 lm / Stripe 1350 lm / Stripe 480 lm / Mètre EEI : A 119,95 €

450 lm / Mètre EEI : A 119,95 €

222321











360 LEDs 28,8 W

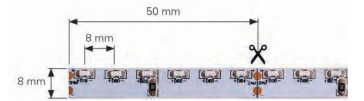






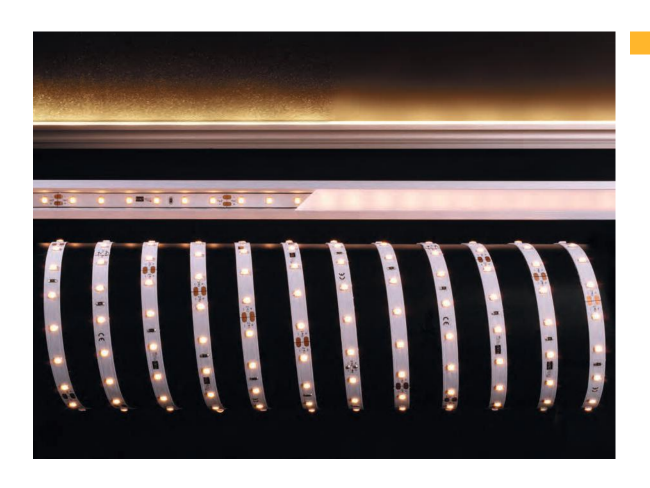






Découpe possible 50 mm / 6 LED





LED-STRIPE | BLANC AVEC 10 TEMPÉRATURES DE COULEUR

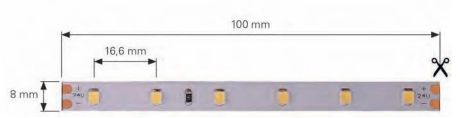
• Dim. L x L x H : 5000 x 8 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

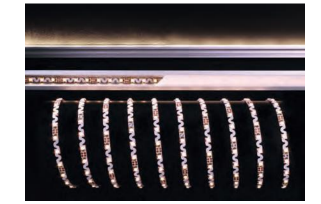
Fixation: Adhésif double faceRaccordem. Stripe : 2 Câble [V-, V+]

840131	ww	2300 K	300 LEDs	40 W	3000 lm / Stripe	600 lm / Mètre	EEI : A	134,95 €
840132	ww	2500 K	300 LEDs	40 W	3100 lm / Stripe	620 lm / Mètre	EEI : A	134,95 €
840133	ww	2700 K	300 LEDs	40 W	3200 lm / Stripe	640 lm / Mètre	EEI : A	134,95 €
840134	ww	2900 K	300 LEDs	40 W	3100 lm / Stripe	620 lm / Mètre	EEI : A	134,95 €
840135	ww	3100 K	300 LEDs	40 W	3400 lm / Stripe	680 lm / Mètre	EEI : A	134,95 €
840136	NW	4000 K	300 LEDs	40 W	3500 lm / Stripe	700 lm / Mètre	EEI : A+	134,95 €
840137	NW	4200 K	300 LEDs	40 W	3600 lm / Stripe	720 lm / Mètre	EEI : A	134,95 €





Découpe possible 100 mm / 6 LED



ULTRA-BANDE LED FLEXIBLE

• Dim. L x L x H : 3000 x 5 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double face · Raccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]

840041 ww 225 LEDs 25 W 780 lm / Stripe 260 lm / Mètre EEI : A 119,95 € 3000 K [+/- 150 K] 840042 900 lm / Stripe 300 lm / Mètre EEI : A 119,95 € 6000 K [+/- 150 K] 225 LEDs 25 W









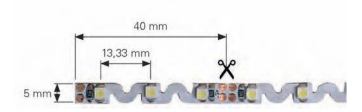








Découpe possible 40 mm / 3 LED



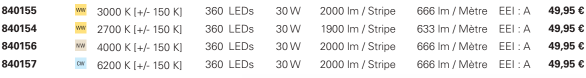


• Dim. L x L x H: 3000 x 5 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

• Fixation: Adhésif double face

· Raccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]























Découpe possible 50 mm / 6 LED

• Dim. L x L x H : 5000 x 5 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double faceRaccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]

840159 ww 3000 K [+/- 150 K] 600 LEDs 40 W **840160** ww 4000 K [+/- 150 K] 600 LEDs 40 W **840161** w 6200 K [+/- 150 K] 600 LEDs 40 W

600 LEDs

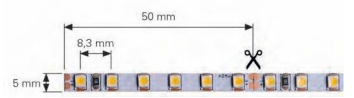
40 W 2800 lm / Stripe 560 lm / Mètre EEI : A **79,95 €** 40 W 3000 lm / Stripe 600 lm / Mètre EEI : A **79,95 €** 40 W 3000 lm / Stripe 600 lm / Mètre EEI : A **79,95 €**

600 lm / Mètre EEI : A

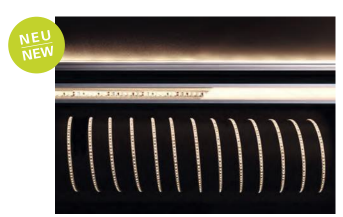
79,95 €



Découpe possible 50 mm / 6 LED



3000 lm / Stripe



BANDE LED FLEXIBLE

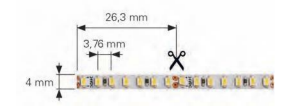
• Dim. L x L x H : 5000 x 4 x 2 mm

· Rangées de LED : 1

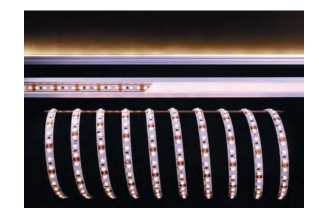
Fixation: Adhésif double face
Raccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]

840175	ww	2700 K	1330 LEDs	45 W	3600 lm / Stripe	720 lm / Mètre	EEI : A	169,95 €
840210	ww	3000 K	1330 LEDs	45 W	3800 lm / Stripe	760 lm / Mètre	EEI : A+	169,95 €
840267	NW	4000 K	1330 LEDs	45 W	3800 lm / Stripe	760 lm / Mètre	EEI : A+	169,95 €
840268	cw	6200 K	1330 LEDs	45 W	3900 lm / Stripe	780 lm / Mètre	EEI : A+	169,95 €





Découpe possible 26,3 mm / 7 LED



• Dim. L x L x H : 3000 x 8 x 3 mm

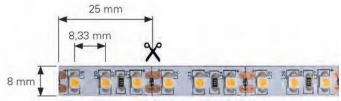
· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double faceRaccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]

840162 2700 K [+/- 150 K] 360 LEDs 25 W 1700 lm / Stripe 566 lm / Mètre EEI : A 49,95 € 840035 360 LEDs 25 W 1700 lm / Stripe 566 lm / Mètre EEI : A 49,95 € 3000 K [+/- 150 K] 840163 NW 4000 K [+/- 150 K] 360 LEDs 25 W 1800 lm / Stripe 600 lm / Mètre EEI : A 49,95 € 840036 25 W 1800 lm / Stripe 600 lm / Mètre EEI : A 49,95 € 6500 K [+/- 150 K] 360 LEDs



Découpe possible 25 mm / 3 LED



BANDE LED FLEXIBLE

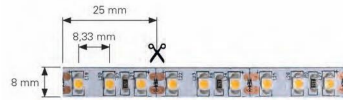
• Dim. L x L x H : 5000 x 8 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

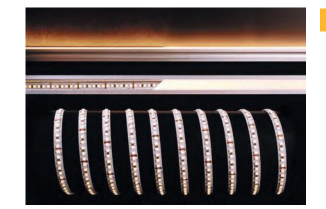
Fixation: Adhésif double face
Raccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]

840164 600 LEDs 30 W 2250 lm / Stripe 450 lm / Mètre EEI : A 89,95 € 2700 K [+/- 150 K] 840165 ww 2300 lm / Stripe 460 lm / Mètre EEI : A 89,95 € 3000 K [+/- 150 K] 600 LEDs 30 W 840166 4000 K [+/- 150 K] 600 LEDs 30 W 2400 lm / Stripe 480 lm / Mètre EEI : A 89,95 € 840167 600 LEDs 30 W 2400 lm / Stripe 480 lm / Mètre EEI : A 89.95 € 6500 K [+/- 150 K]





Découpe possible 25 mm / 3 LED



• Dim. L x L x H : 3000 x 8 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double face · Raccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]

840176 2700 K [+/- 150 K] 540 LEDs 45 W 840037 540 LEDs 45 W 3000 K [+/- 150 K] 840177 NW 4000 K [+/- 150 K] 540 LEDs 45 W 840038 540 LEDs 45 W CW 6000 K [+/- 150 K]

3100 lm / Stripe 1033 lm / Mètre EEI: A 79,95 € 3100 lm / Stripe 1033 lm / Mètre EEI: A 79,95 € 3200 lm / Stripe 1066 lm / Mètre EEI: A 79,95 € 79,95 € 3200 lm / Stripe 1066 lm / Mètre EEI: A





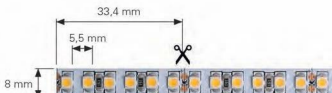












and the section of the section of

Découpe possible 33,4 mm / 6 LED

BANDE LED FLEXIBLE

• Dim. L x L x H: 5000 x 8 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double face

· Raccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]

840178 900 LEDs 65 W 4600 lm / Stripe 920 lm / Mètre EEI: A 129,95 € 2700 K [+/- 150 K] 840179 ww 900 LEDs 65 W 4850 lm / Stripe 970 lm / Mètre 129,95 € 3000 K [+/- 150 K] EEI: A 840180 NW 4000 K [+/- 150 K] 900 LEDs 65 W 4900 lm / Stripe 980 lm / Mètre EEI: A 129,95 € 840181 CW 900 LEDs 65 W 4900 lm / Stripe 980 lm / Mètre EEI : A 129,95 €











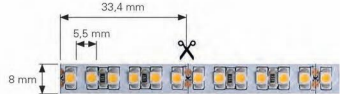
6200 K [+/- 150 K]





IP20





Découpe possible 33.4 mm / 6 LED

• Dim. L x L x H : 3000 x 10 x 2 mm

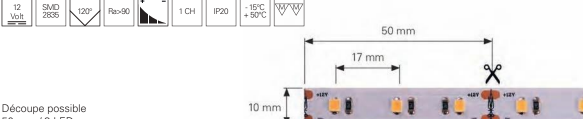
· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double face · Raccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]

840196 72,95 € ww 2700 K [+/- 150 K] 180 LEDs 38 W 2300 lm / Stripe 766 lm / Mètre EEI: A 840197 180 LEDs 38 W 2300 lm / Stripe 766 lm / Mètre EEI: A 72,95 € 3000 K [+/- 150 K] 840198 72,95 € NW 4000 K [+/- 150 K] 180 LEDs 38 W 2400 lm / Stripe 800 lm / Mètre EEI : A 840199 72,95 € 6500 K [+/- 150 K] 180 LEDs 38 W 2400 lm / Stripe 800 lm / Mètre EEI: A

I 17: 20: I 17: 20: I 17: 20: I 17: 20

191 m I 191 m I 191 m I 191)



50 mm / 3 LED

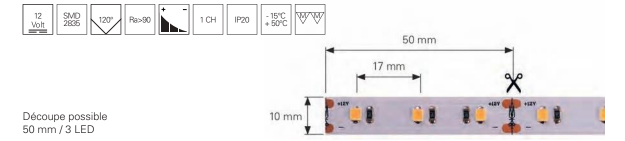
BANDE LED FLEXIBLE

• Dim. L x L x H : 5000 x 10 x 2 mm

· Rangées de LED : 1

• Fixation: Adhésif double face · Raccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]

840200 300 LEDs 40 W 3000 lm / Stripe 600 lm / Mètre EEI : A 123,95 € 2700 K [+/- 150 K] 840117 ww 40 W 3300 lm / Stripe 660 lm / Mètre EEI : A 123,95 € 3000 K [+/- 150 K] 300 LEDs 840118 4000 K [+/- 150 K] 300 LEDs 40 W 3300 lm / Stripe 660 lm / Mètre EEI : A 123,95 € 840119 CW 300 LEDs 40 W 3300 lm / Stripe 660 lm / Mètre EEI : A 123.95 € 6000 K [+/- 150 K]





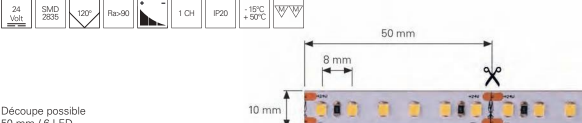
• Dim. L x L x H : 3000 x 10 x 2 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double face · Raccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]

840203 ww 2700 K [+/- 150 K] 360 LEDs 72 W 840204 360 LEDs 72 W 3000 K [+/- 150 K] 840205 NW 4000 K [+/- 150 K] 360 LEDs 72 W 840206 6500 K [+/- 150 K] 360 LEDs 72 W

129,95 € 4300 lm / Stripe 1433 lm / Mètre EEI: A 4300 lm / Stripe 1433 lm / Mètre EEI: A 129,95 € 129,95 € 4450 lm / Stripe 1483 lm / Mètre EEI: A 129,95 € 4450 lm / Stripe 1483 lm / Mètre EEI: A



50 mm / 6 LED

BANDE LED FLEXIBLE

• Dim. L x L x H: 5000 x 10 x 2 mm

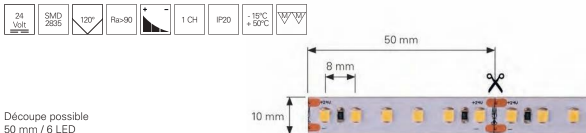
· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double face · Raccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]

840207 600 LEDs 100 W 2700 K [+/- 150 K] 840122 ww 600 LEDs 100 W 3000 K [+/- 150 K] 840123 NW 4000 K [+/- 150 K] 600 LEDs 100 W 840124 CW 600 LEDs 100 W 6000 K [+/- 150 K]

* T * T * N * T * T * N * T * T * N * T * F

6500 lm / Stripe 1300 lm / Mètre EEI: A 199,95 € 6900 lm / Stripe 1380 lm / Mètre 199,95 € EEI: A 7300 lm / Stripe 1460 lm / Mètre EEI: A 199,95 € 7800 lm / Stripe 1560 lm / Mètre EEI : A 199.95 €



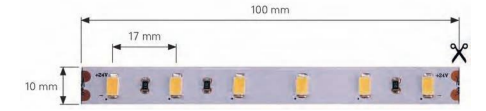
• Dim. L x L x H : 5000 x 10 x 2 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double faceRaccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]

840114 ww 3000 K [+/- 150 K] 85 W 1760 lm / Mètre EEI : A+ 199,95 € 300 LEDs 8800 lm / Stripe 840115 300 LEDs 85 W 8800 lm / Stripe 1760 lm / Mètre EEI : A+ 199,95 € 4000 K [+/- 150 K] 840116 6000 K [+/- 150 K] 300 LEDs 85 W 8800 lm / Stripe 1760 lm / Mètre EEI : A+ 199,95 €





Découpe possible 100 mm / 6 LED





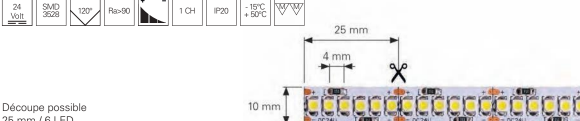


• Dim. L x L x H : 3000 x 10 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double face · Raccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]

55 W 840190 2700 K [+/- 150 K] 720 LEDs 3700 lm / Stripe 1233 lm / Mètre EEI: A 109,95 € 312321 720 LEDs 55 W 4000 lm / Stripe 1333 lm / Mètre EEI: A 109,95 € 3000 K [+/- 150 K] 720 LEDs 840191 NW 4000 K [+/- 150 K] 55 W 4000 lm / Stripe 1333 lm / Mètre EEI : A 109,95 € 312322 720 LEDs 55 W 4000 lm / Stripe 1333 lm / Mètre EEI: A 109,95 € 6500 K [+/- 150 K]



25 mm / 6 LED

BANDE LED FLEXIBLE

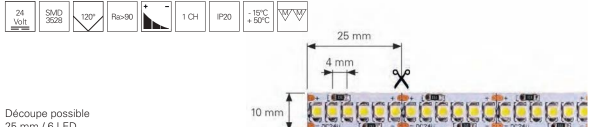
• Dim. L x L x H : 5000 x 10 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double face · Raccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]

840192	w 2700 K [+/-	150 K] 1200 LEDs	90 W	5700 lm / Stripe	1140 lm / Mètre	EEI : A	169,95 €
840193	ww 3000 K [+/-	150 K] 1200 LEDs	90 W	6200 lm / Stripe	1240 lm / Mètre	EEI : A	169,95 €
840194	NW 4000 K [+/-	150 K] 1200 LEDs	90 W	6300 lm / Stripe	1260 lm / Mètre	EEI : A	169,95 €
840195	cw 6000 K [+/-	150 K] 1200 LEDs	90 W	6400 lm / Stripe	1280 lm / Mètre	EEI : A	169,95 €

entrendra di malandi malandi mala



25 mm / 6 LED

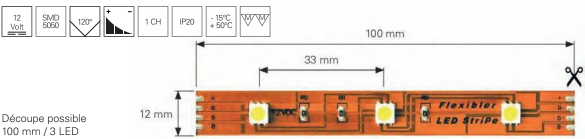
5000 x 12 x 2 mm • Dim. L x L x H :

· Rangées de LED : 1

• Fixation: Adhésif double face · Raccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]

840242 ww 2700 K [+/- 150 K] 150 LEDs 28 W 1900 lm / Stripe 380 lm / Mètre EEI : A 840107 28 W 400 lm / Mètre EEI : A 3000 K [+/- 150 K] 150 LEDs 2000 lm / Stripe 840243 NW 4000 K [+/- 150 K] 150 LEDs 28 W 2000 lm / Stripe 400 lm / Mètre EEI : A 840095 150 LEDs 28 W 6500 K [+/- 150 K]

DAGES OF BARBY



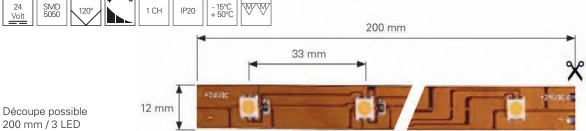
BANDE LED FLEXIBLE

• Dim. L x L x H : 5000 x 12 x 2 mm

· Rangées de LED : 1

• Fixation: Adhésif double face · Raccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]

840244 150 LEDs 36 W 2600 lm / Stripe 520 lm / Mètre EEI : A 2700 K [+/- 150 K] 840245 NW 150 LEDs 36 W 2600 lm / Stripe 520 lm / Mètre EEI : A 4000 K [+/- 150 K] 840094 6500 K [+/- 150 K] 150 LEDs 36 W 2600 lm / Stripe 520 lm / Mètre EEI : A+ 840279 150 LEDs 36 W 2600 lm / Stripe 520 lm / Mètre EEI: A 3000 K



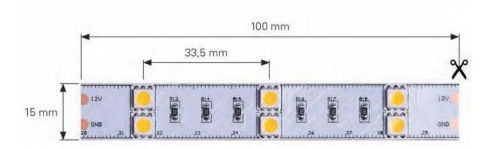


• Dim. L x L x H : 3000 x 15 x 2 mm

· Rangées de LED : 2

Fixation: Adhésif double faceRaccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]





Découpe possible 100 mm / 6 LED

BANDE LED FLEXIBLE

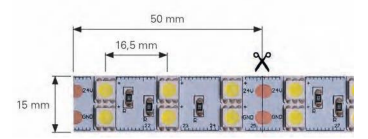
• Dim. L x L x H : 3000 x 15 x 2 mm

· Rangées de LED : 2

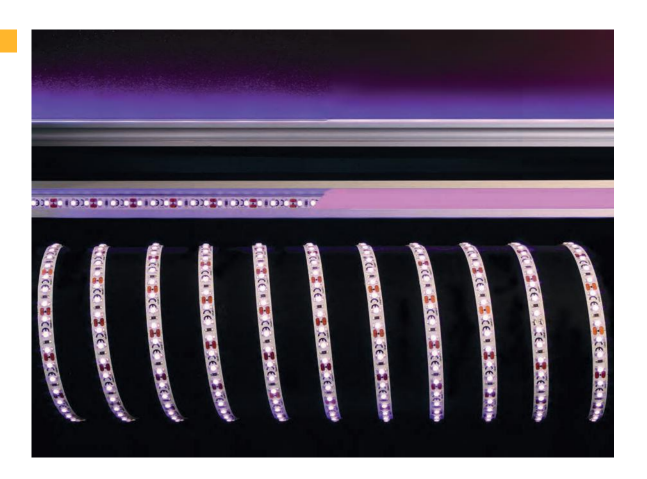
Fixation: Adhésif double faceRaccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]

840069 w 3000 K [+/- 150 K] 360 LEDs 75 W 6100 lm / Stripe 2033 lm / Mètre EEI : A 149,95 € 840063 w 6500 K [+/- 150 K] 360 LEDs 75 W 4900 lm / Stripe 1633 lm / Mètre EEI : A 149,95 €





Découpe possible 50 mm / 6 LED



BANDE LED FLEXIBLE ROUGE | BLEU | VERT | AMBER | VIOLET

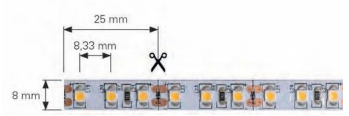
• Dim. L x L x H : 5000 x 8 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double faceRaccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]

840231	R	rouge	620 nm	600 LEDs	35 W	300 lm / Stripe	60 lm / Mètre	EEI : A	89,95 €
840232	В	bleu	468 nm	600 LEDs	30 W	350 lm / Stripe	70 lm / Mètre	EEI : A	89,95 €
840233	G	vert	520 nm	600 LEDs	36 W	1600 lm / Stripe	320 lm / Mètre	EEI : A	89,95 €
840234	А	amber	590 nm	600 LEDs	36 W	180 lm / Stripe	36 lm / Mètre	EEI : A	89,95 €
840235	V	violet	360 nm	600 LEDs	34 W	800 lm / Stripe	160 lm / Mètre	EEI : A	89,95 €





Découpe possible 25 mm / 3 LED



• Dim. L x L x H : 3000 x 10 x 2 mm

· Rangées de LED : 1

• Fixation: Adhésif double face · Raccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]

840010

violett 395 - 400 nm

180 LEDs

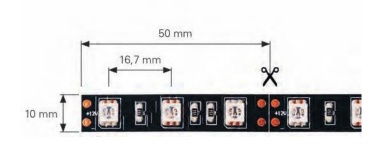
28 W

25 lm / Stripe

8,3 lm / Mètre EEI : A 102,95 €

12 Volt





Découpe possible 50 mm / 3 LED

BANDE LED FLEXIBLE

• Dim. L x L x H : 3000 x 15 x 2 mm

· Rangées de LED : 2

Fixation: Adhésif double face · Raccordem. Stripe : 2 Câble [V-, V+]

840011



violett 395 - 400 nm

360 LEDs

60 W

35 lm / Stripe

11,6 lm / Mètre EEI : A 163,95 €

Volt





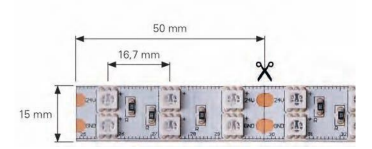












Découpe possible 50 mm / 6 LED

· Rangées de LED : 1

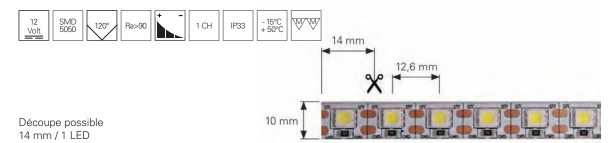
• Dim. L x L x H :

Fixation: Adhésif double face
Raccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]

3000 x 10 x 3 mm

840258 ww 2700 K [+/- 150 K] 216 LEDs 38 W 2450 lm / Stripe 816 lm / Mètre EEI: A 119,95 € 840246 38 W 119,95 € 3000 K [+/- 150 K] 216 LEDs 2500 lm / Stripe 833 lm / Mètre EEI : A 840259 NW 4000 K [+/- 150 K] 216 LEDs 38 W 2600 lm / Stripe 866 lm / Mètre EEI : A 119,95 € 840260 216 LEDs 38 W 2600 lm / Stripe 866 lm / Mètre EEI : A 119,95 € 6000 K [+/- 150 K]

· 新原面面面面面面面面面面面



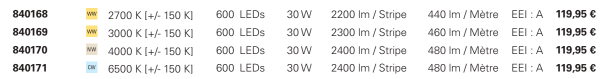
BANDE LED FLEXIBLE

• Dim. L x L x H : 5000 x 8 x 3 mm

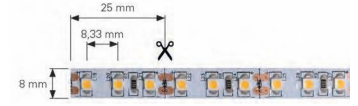
· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double face
 Raccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]
 Revêtement NANO [Effet Lotus]

L'eau pèle, prenant toutes les particules de saleté sur la surface avec elle.







Découpe possible 25 mm / 3 LED

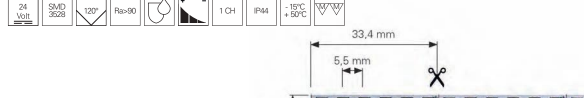
• Dim. L x L x H : 5000 x 8 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double face · Raccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+] Revêtement NANO [Effet Lotus]

L'eau pèle, prenant toutes les particules de saleté sur la surface avec elle.

840182	ww	2700 K [+/- 150 K]	900 LEDs	75 W	4650 lm / Stripe	930 lm / Mètre
840183	ww	3000 K [+/- 150 K]	900 LEDs	75 W	5050 lm / Stripe	1010 lm / Mètre
840184	NW	4000 K [+/- 150 K]	900 LEDs	75 W	4900 lm / Stripe	980 lm / Mètre
840185	cw	6200 K [+/- 150 K]	900 LEDs	75 W	4800 lm / Stripe	960 lm / Mètre



Découpe possible 33,4 mm / 6 LED

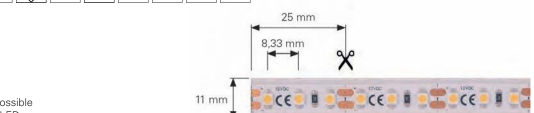
BANDE LED FLEXIBLE

• Dim. L x L x H : 5000 x 11 x 4,4 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Set de montage inclus · Raccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]

840172	ww	2700 K [+/- 150 K]	600 LEDs	32 W	2050 lm / Stripe	410 lm / Mètre	EEI : A+	149,95 €
840173	ww	3000 K [+/- 150 K]	600 LEDs	32 W	2200 lm / Stripe	440 lm / Mètre	EEI : A	149,95 €
840174	NW	4000 K [+/- 150 K]	600 LEDs	32 W	2200 lm / Stripe	440 lm / Mètre	EEI:A	149,95 €



Découpe possible 25 mm / 3 LED

Volt



EEI: A 169,95 € EEI: A 169,95 € EEI: A 169,95 € EEI: A 169,95 €



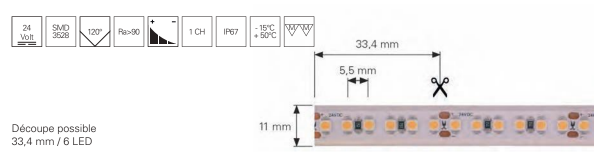
· Rangées de LED : 1

• Dim. L x L x H :

• Fixation: Set de montage inclus · Raccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]

5000 x 11 x 4,4 mm

840186 2700 K [+/- 150 K] 900 LEDs 55 W 3600 lm / Stripe 720 lm / Mètre EEI : A 189,95 € 840187 55 W 780 lm / Mètre EEI: B 189,95 € 3000 K [+/- 150 K] 900 LEDs 3900 lm / Stripe 840188 NW 4000 K [+/- 150 K] 900 LEDs 55 W 3900 lm / Stripe 780 lm / Mètre EEI: A 189,95 € 840189 900 LEDs 55 W 3900 lm / Stripe 780 lm / Mètre EEI: A 189,95 € 6000 K [+/- 150 K]



I dent I den

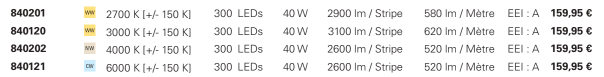
BANDE LED FLEXIBLE

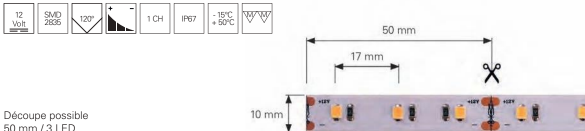
• Dim. L x L x H : 5000 x 13 x 5,5 mm

· Rangées de LED : 1

• Fixation: Set de montage inclus

· Raccordem. Stripe: 2 Câble [V-, V+]

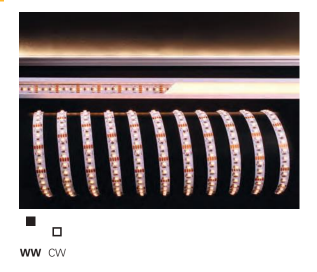




50 mm / 3 LED

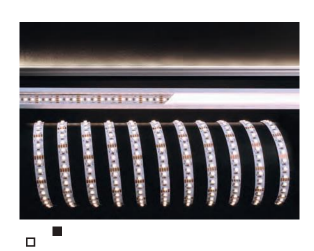


VARIANTE DE MÉLANGE





ww cw

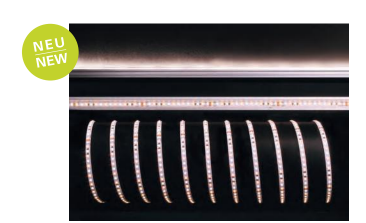


ww cw

Largeur	tension d'alimenta- tion	Puissance / m	Couleur de la lumière	Température de couleur	Flux lumineux / m	LEDs / Mètre	Longueur	classe de protection	Article	Page du catalogue
5 mm	24V DC	15,6 W	ww cw	2700-6500 K	780 lm	196	5000 mm	IP20	840266	644
8 mm	12V DC	9,3 W	ww cw	3000-6000 K	650 lm	120	3000 mm	IP20	840208	644
8 mm	12V DC	7,6 W	ww cw	3000-6500 K	500 lm	120	5000 mm	IP20	840097	645
10 mm	12V DC	9,2 W	ww cw	3000-6500 K	720 lm	120	5000 mm	IP20	840142	645
11 mm	12V DC	7,2 W	ww cw	3000-6000 K	440 lm	120	5000 mm	IP67	840209	646
12 mm	12V DC	13,3 W	ww cw	3000-6500 K	240 lm	240	3000 mm	IP20	840278	647
13 mm	12V DC	12,0 W	ww cw	3000-6500 K	820 lm	120	5000 mm	IP67	840143	646
14 mm	12V DC	10,0 W	ww cw	3000-6500 K	650 lm	60	5000 mm	IP67	840098	647

2 CANAUX

Grâce à un contrôle flexible des deux canaux, les tons blancs peuvent être mélangés entre 3000 et 7000 K, selon la bande.



• Dim. L x L x H : 5000 x 5 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double face
Raccordem. Stripe: 3 Câble [WW, CW, V+]

840266 ww 2700-6500 K 980 LEDs 45 W 3900 lm / Stripe 780 lm / Mètre EEI : A 169,95 €



71,4 mm

5,1 mm

5 mm

THE RESERVE OF STREET, STREET

Découpe possible 71,4 mm / 14 LED

BANDE LED FLEXIBLE

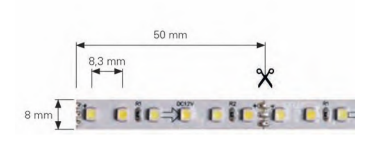
• Dim. L x L x H : 3000 x 8 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double faceRaccordem. Stripe: 3 Câble [WW, CW, V+]

840208 W 3000 - 6000 K 360 LEDs 25 W 1950 Im / Stripe 650 Im / Mètre EEI : A 72,95 €





Découpe possible 50 mm / 6 LED



• Dim. L x L x H : 5000 x 8 x 2 mm

· Rangées de LED : 1

• Fixation: Adhésif double face · Raccordem. Stripe: 3 Câble [V-, V+]

840097





cw 3000 - 6500 K

600 LEDs

38 W

2500 lm / Stripe

500 lm / Mètre EEI : A 123,95 €



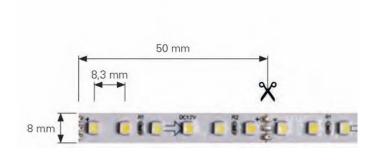




2 CH IP20



Découpe possible 50 mm / 6 LED



BANDE LED FLEXIBLE

• Dim. L x L x H : 5000 x 10 x 2 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double face · Raccordem. Stripe: 3 Câble [V-, V+]

840142





3000 - 6500 K

600 LEDs

46 W

3600 lm / Stripe

chodechododhohody

720 lm / Mètre EEI : A **199,95 €**







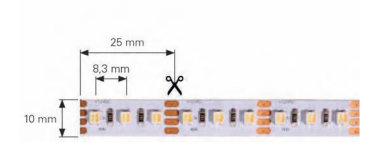












Découpe possible 25 mm / 3 LED



5000 x 11 x 4,8 mm • Dim. L x L x H :

· Rangées de LED : 1

Fixation: Set de montage inclus · Raccordem. Stripe : 3 Câble [2x V-, V+]

840209 ww 3000 - 6000 K

600 LEDs 36W

2200 lm / Stripe 440 lm / Mètre EEI : A 152,95 €







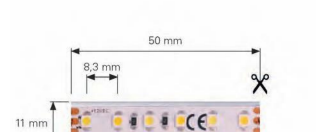












Découpe possible 50 mm / 6 LED



• Dim. L x L x H : 5000 x 13 x 5,5 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Set de montage inclus • Raccordem. Stripe: 3 Câble [2x V-, V+]

840143







600 LEDs

46 W

3600 lm / Stripe

720 lm / Mètre EEI : A 231,95 €

Volt





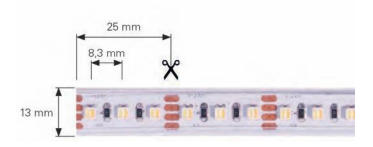












Découpe possible 25 mm / 3 LED



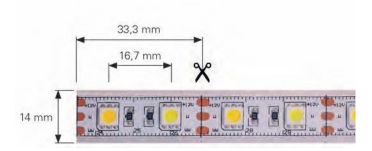
• Dim. L x L x H : 5000 x 14 x 4 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Set de montage inclus
Raccordem. Stripe: 3 Câble [2x V-, V+]

840098 w 3000 - 6500 K 300 LEDs 50 W 3250 lm / Stripe 650 lm / Mètre EEI : A 199,95 €





.....

Découpe possible 33,3 mm / 2 LED

BANDE LED FLEXIBLE

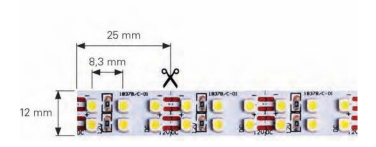
• Dim. L x L x H : 3000 x 12 x 2 mm

· Rangées de LED : 2

Fixation: Set de montage inclusRaccordem. Stripe : 3 Câble [2x V-, V+]

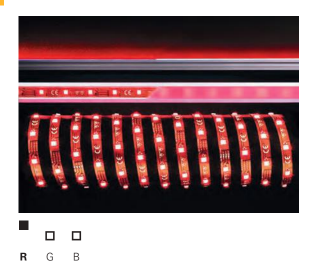
840278 W 3000 - 6500 K 720 LEDs 40 W 3300 lm / Stripe 240 lm / Mètre EEI : A **134,95 €**

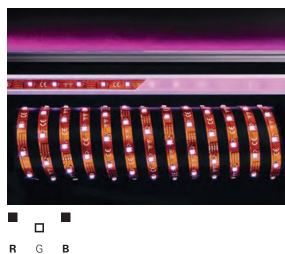


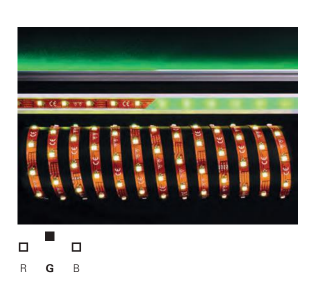


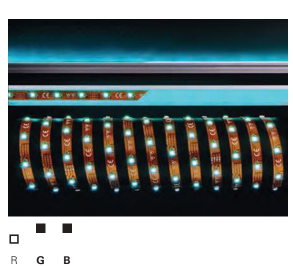
Découpe possible 25 mm / 6 LED

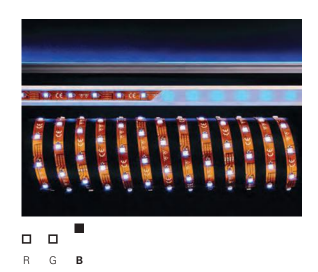
RGB VARIANTES DE MÉLANGE

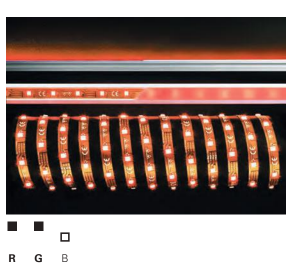








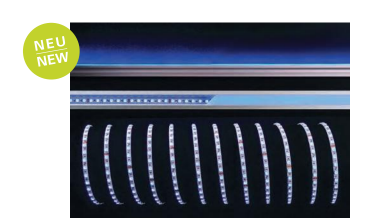




Largeur	tension d'alimenta- tion	Puissance / m	Couleur de la lumière	Strahlungsverteilung	Flux lumineux / m	LEDs/m	Longueur	classe de protection	Article	Page du catalogue
5 mm	24V DC	9,4 W	RGB	450 - 630 nm	400 lm	120	5000 mm	IP20	840276	650
8 mm	24V DC	12,4 W	RGB	450 - 630 nm	400 lm	60	5000 mm	IP44	840264	658
8 mm	24V DC	14,0 W	RGB	450 - 630 nm	433 lm	60	3000 mm	IP44	840263	657
8 mm	24V DC	14,0 W	RGB	450 - 630 nm	433 lm	60	3000 mm	IP20	840261	650
10 mm	12V DC	6,7 W	RGB	450 - 630 nm	183 lm	30	3000 mm	IP33	840075	656
10 mm	12V DC	8,0 W	RGB	450 - 630 nm	280 lm	60	5000 mm	IP20	840250	651
10 mm	12V DC	10,7 W	RGB	450 - 630 nm	383 lm	60	3000 mm	IP20	840249	651
10 mm	24V DC	7,2 W	RGB	450 - 630 nm	170 lm	30	5000 mm	IP33	532551	657
10 mm	24V DC	7,2 W	RGB	450 - 630 nm	183 lm	30	3000 mm	IP33	532351	656
10 mm	24V DC	12,0 W	RGB	450 - 630 nm	400 lm	60	5000 mm	IP44	840255	658
10 mm	24V DC	12,0 W	RGB	484 nm	400 lm	60	5000 mm	IP20	840254	652
10 mm	24V DC	13,0 W	RGB	486 nm	520 lm	96	5000 mm	IP20	840147	653
10 mm	24V DC	13,3 W	RGB	450 - 630 nm	433 lm	60	3000 mm	IP20	840253	652
10 mm	24V DC	20,0 W	RGB	450 - 630 nm	667 lm	96	3000 mm	IP20	840257	653
12 mm	12V DC	4,4 W	RGB	450 - 630 nm	150 lm	30	5000 mm	IP67	840103	659
12 mm	12V DC	5,6 W	RGB	450 - 630 nm	200 lm	30	5000 mm	IP20	843213	654
12 mm	24V DC	6,4 W	RGB	450 - 630 nm	220 lm	30	5000 mm	IP20	843246	654
12 mm	24V DC	7,0 W	RGB	450 - 630 nm	200 lm	30	10000 mm	IP20	840247	655
13 mm	12V DC	8,0 W	RGB	450 - 630 nm	280 lm	60	5000 mm	IP67	840252	659
13 mm	24V DC	12,0 W	RGB	450 - 630 nm	400 lm	60	5000 mm	IP67	840256	660
15 mm	24V DC	6,7 W	RGB	450 - 630 nm	173 lm	30	15000 mm	IP20	840248	655
15 mm	24V DC	13,0 W	RGB	450 - 630 nm	520 lm	96	5000 mm	IP67	840148	660

3 CANAUX

En plus des couleurs de base rouge, vert et bleu, 3 CANAUX Stripes permet à toutes les couleurs mélangées dans l'espace couleur additif.



5000 x 5 x 2 mm • Dim. L x L x H :

· Rangées de LED : 1

• Fixation: Adhésif double face • Raccordem. Stripe : 4 Câble [3x V-, V+]

840276

450 - 630 nm

600 LEDs 47 W

2000 lm / Stripe

400 lm / Mètre EEI : A 109,95 €

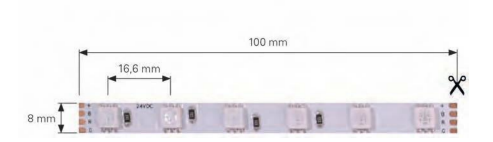












Découpe possible 50 mm / 6 LED

BANDE LED FLEXIBLE

• Dim. L x L x H: 3000 x 8 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double face • Raccordem. Stripe: 4 Câble [3x V-, V+]

840261



450 - 630 nm

180 LEDs 42 W

1300 lm / Stripe

433 lm / Mètre EEI : A

89,95 €









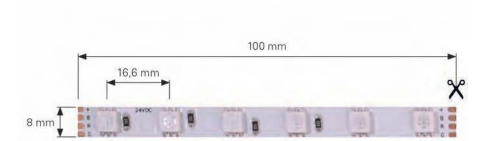












Découpe possible 100 mm / 6 LED



• Dim. L x L x H : 3000 x 10 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

• Fixation: Adhésif double face · Raccordem. Stripe: 4 Câble [3x V-, V+]

840249

450 - 630 nm

180 LEDs 28 W

1150 lm / Stripe

383 lm / Mètre EEI : A

81,95 €







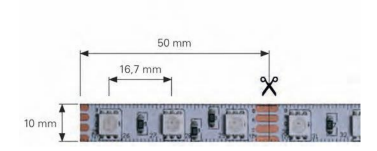








Découpe possible 50 mm / 3 LED



BANDE LED FLEXIBLE

• Dim. L x L x H : 5000 x 10 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double face · Raccordem. Stripe: 4 Câble [3x V-, V+]

840250



450 - 630 nm

300 LEDs 40 W

1400 lm / Stripe

THE PROPERTY OF THE PARTY OF

280 lm / Mètre EEI : A 134,95 €







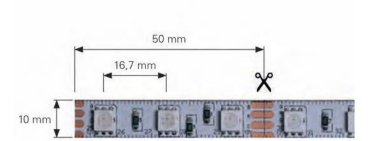












Découpe possible 50 mm / 3 LED



• Dim. L x L x H :

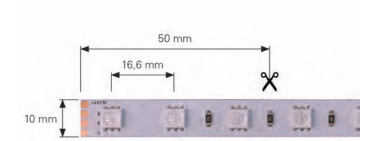
· Rangées de LED : 1

• Fixation: • Raccordem. Stripe : 4 Câble [3x V-, V+]

840253 450 - 630 nm 180 LEDs 40 W 1300 lm / Stripe 433 lm / Mètre EEI : A 81,95 €



IP20



Découpe possible 100 mm / 6 LED

BANDE LED FLEXIBLE

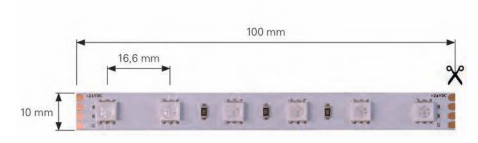
• Dim. L x L x H : 5000 x 10 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

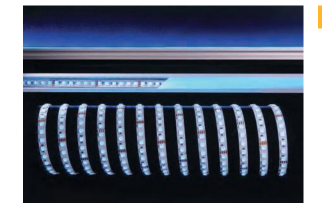
Fixation: Adhésif double face • Raccordem. Stripe : 4 Câble [3x V-, V+]

400 lm / Mètre EEI : A 134,95 € 840254 484 nm 300 LEDs 60 W 2000 lm / Stripe





Découpe possible 100 mm / 6 LED



• Dim. L x L x H : 5000 x 10 x 2 mm

· Rangées de LED : 1

• Fixation: Adhésif double face · Raccordem. Stripe: 4 Câble [3x V-, V+]

840147

486 nm

480 LEDs 65 W

2600 lm / Stripe

520 lm / Mètre EEI : A 173,95 €

Volt

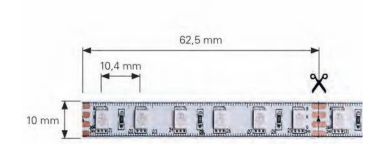


3 СН

IP20



Découpe possible 62,5 mm / 6 LED





• Dim. L x L x H : 3000 x 10 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double face · Raccordem. Stripe: 4 Câble [3x V-, V+]

840257



450 - 630 nm

288 LEDs 60 W

2000 lm / Stripe

.

666 lm / Mètre EEI : A 102,95 €

Volt





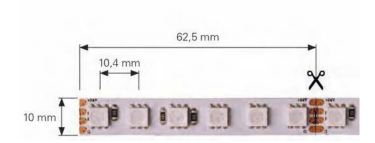












Découpe possible 62,5 mm / 6 LED



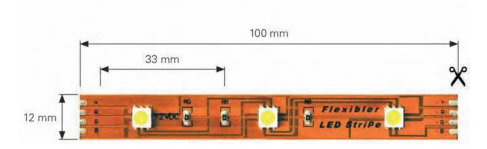
• Dim. L x L x H : 5000 x 12 x 2 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double face
Raccordem. Stripe: 4 Câble [3x V-, V+]

843213 [™] 450 - 630 nm 150 LEDs 28 W 1000 lm / Stripe 200 lm / Mètre EEI : B **69,95 €**





Découpe possible 100 mm / 3 LED

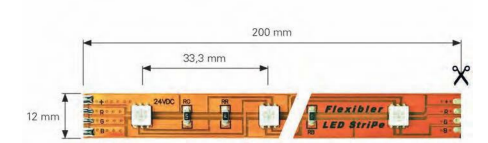
BANDE LED FLEXIBLE

• Dim. L x L x H : 5000 x 12 x 2 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double faceRaccordem. Stripe: 4 Câble [3x V-, V+]





Découpe possible 200 mm / 6 LED



• Dim. L x L x H : 10000 x 12 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

• Fixation: Adhésif double face · Raccordem. Stripe: 4 Câble [3x V-, V+]

840247

450 - 630 nm

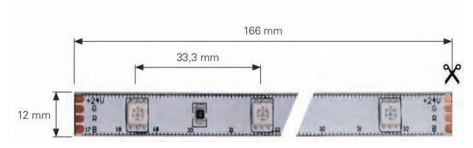
300 LEDs 70 W

2000 lm / Stripe

200 lm / Mètre EEI : A 349,95 €



24 Volt IP20



Découpe possible 166 mm / 5 LED

BANDE LED FLEXIBLE

• Dim. L x L x H : 15000 x 15 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double face • Raccordem. Stripe : 4 Câble [3x V-, V+]

840248



450 - 630 nm

450 LEDs 100 W

3450 lm / Stripe

230 lm / Mètre EEI : A **554,95 €**





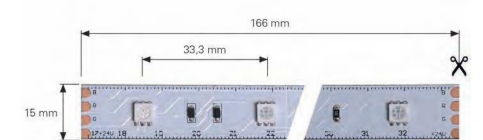












Découpe possible 166 mm / 5 LED



3000 x 10 x 3 mm • Dim. L x L x H :

· Rangées de LED : 1

• Fixation: Adhésif double face • Raccordem. Stripe : 4 Câble [3x V-, V+]

840075

450 - 630 nm

90 LEDs 20 W

550 lm / Stripe

183 lm / Mètre EEI : A

69,95 €







- 15°C + 50°C 3 СН IP33

> 100 mm 33,3 mm 10 mm

Découpe possible 100 mm / 3 LED

BANDE LED FLEXIBLE

• Dim. L x L x H : 3000 x 10 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double face • Raccordem. Stripe : 4 Câble [3x V-, V+]

532351



450 - 630 nm

90 LEDs 21,6W

550 lm / Stripe

183 lm / Mètre EEI : A

69,95 €







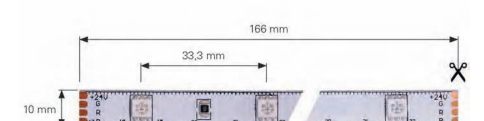












Découpe possible 166 mm / 5 LED



• Dim. L x L x H : 5000 x 10 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

• Fixation: Adhésif double face • Raccordem. Stripe : 4 Câble [3x V-, V+]

532551 450 - 630 nm

150 LEDs 36W

850 lm / Stripe

170 lm / Mètre EEI : A 119,95 €







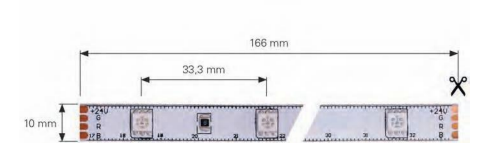




IP33







Découpe possible 166 mm / 5 LED

BANDE LED FLEXIBLE

• Dim. L x L x H : 3000 x 8 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

• Fixation: Adhésif double face · Raccordem. Stripe: 4 Câble [3x V-, V+] Revêtement NANO [Effet Lotus]

L'eau pèle, prenant toutes les particules de saleté

sur la surface avec elle.





450 - 630 nm

180 LEDs 42 W

1300 lm / Stripe



89,95 €









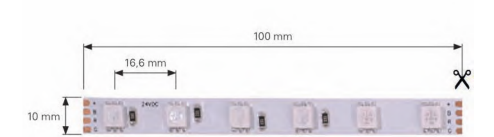












Découpe possible 100 mm / 6 LED

• Dim. L x L x H : 5000 x 8 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

• Fixation: Adhésif double face • Raccordem. Stripe : 4 Câble [3x V-, V+] Revêtement NANO [Effet Lotus]

L'eau pèle, prenant toutes les particules de saleté

sur la surface avec elle.

840264

540 - 630 nm

300 LEDs 62 W

2000 lm / Stripe

THE RESERVE OF THE PERSONS

400 lm / Mètre EEI : A 139,95 €







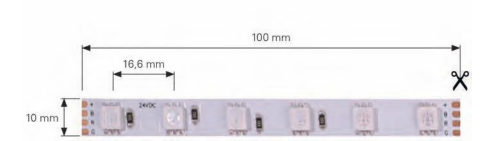












enerelemenellemenellement/

Découpe possible 100 mm / 6 LED

BANDE LED FLEXIBLE

• Dim. L x L x H : 5000 x 10 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

• Fixation: Adhésif double face • Raccordem. Stripe : 4 Câble [3x V-, V+] Revêtement NANO [Effet Lotus]

L'eau pèle, prenant toutes les particules de saleté

sur la surface avec elle.

840255



450 - 630 nm

300 LEDs 60 W

2000 lm / Stripe

400 lm / Mètre EEI : A 139,95 €









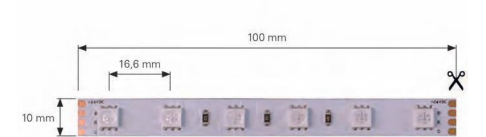












Découpe possible 100 mm / 6 LED



• Dim. L x L x H : 5000 x 12 x 4 mm

· Rangées de LED : 1

• Fixation: Set de montage inclus · Raccordem. Stripe: 4 Câble [3x V-, V+]

840103

450 - 630 nm

150 LEDs 22 W

750 lm / Stripe

150 lm / Mètre EEI : A 139,95 €

12 Volt

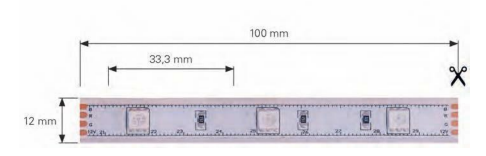


3 СН





Découpe possible 100 mm / 3 LED



BANDE LED FLEXIBLE

• Dim. L x L x H : 5000 x 13 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Set de montage inclus · Raccordem. Stripe: 4 Câble [3x V-, V+]

840252



450 - 630 nm

300 LEDs 40 W

1400 lm / Stripe

280 lm / Mètre EEI : A 159,95 €

Volt



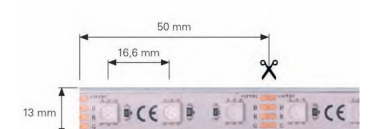












Découpe possible 50 mm / 3 LED



5000 x 15 x 5,5 mm • Dim. L x L x H :

· Rangées de LED : 1

• Fixation: Set de montage inclus • Raccordem. Stripe : 4 Câble [3x V-, V+]

840148

450 - 630 nm

480 LEDs 65 W

2600 lm / Stripe

520 lm / Mètre EEI : A **189,95 €**





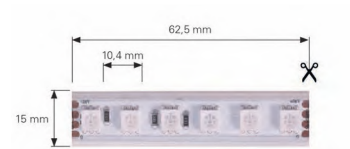




IP67







Découpe possible 62,5 mm / 6 LED

BANDE LED FLEXIBLE

• Dim. L x L x H : 5000 x 13 x 6 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Set de montage inclus • Raccordem. Stripe : 4 Câble [3x V-, V+]

840256



450 - 630 nm

300 LEDs 60 W

2000 lm / Stripe

400 lm / Mètre EEI : A 159,95 €











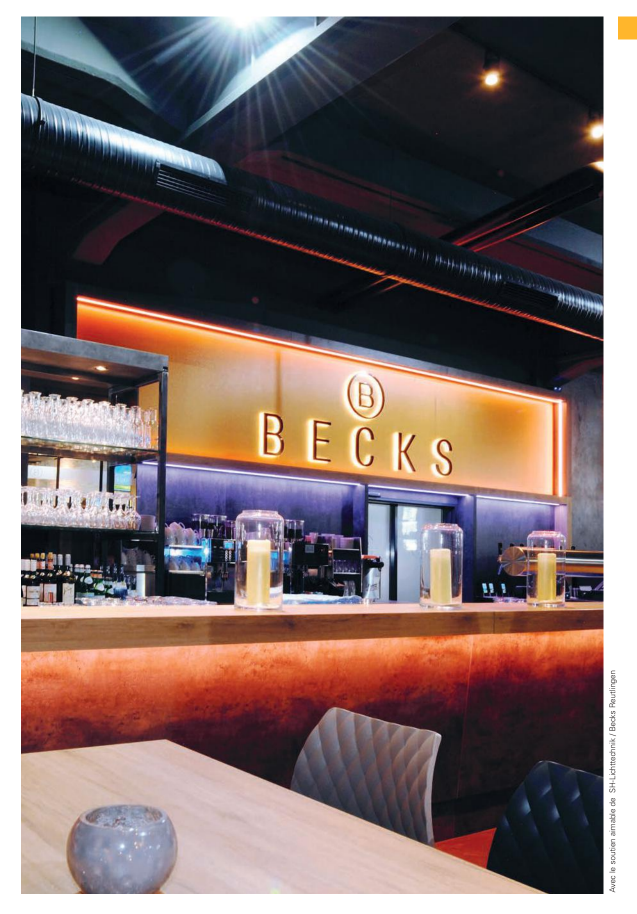








Découpe possible 50 mm / 3 LED





R G B W



G B WW



G B W



G B NW



G B W

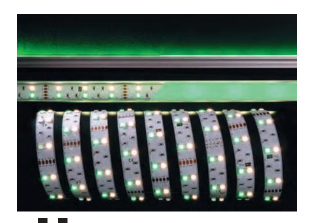


G B **CW**

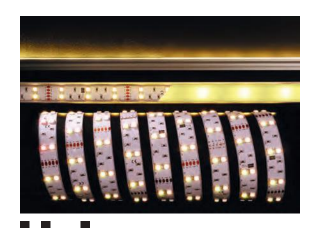
RGB VARIANTES DE MÉLANGE



R G B W



R \mathbf{G} \mathbf{B} W

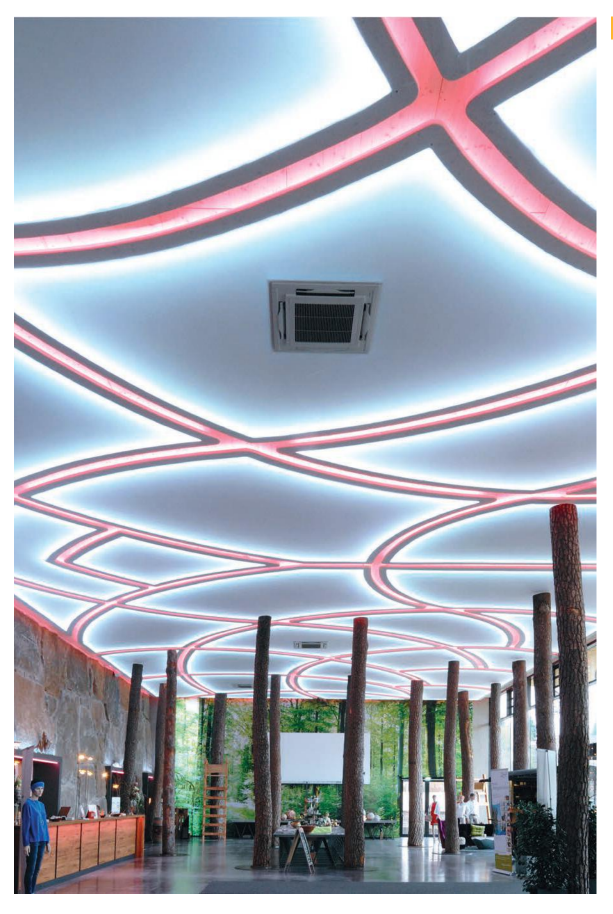


R G B W

4 CANAUX

Qu'il s'agisse de lumière colorée, de blanc clair ou de blanc chaud douillet, ces rayures offrent non seulement le mélange de couleurs RVB, mais aussi la possibilité de mélanger les tons blancs.

Largeur	tension d'alimenta- tion	Puissance / m	Couleur de la lumière	Température de couleur	Flux lumineux / m	LEDs/m	Longueur	classe de protection	Article	Page du catalogue
10 mm	24V DC	14,0 W	RGB WW	3000 K	580 lm	60	5000 mm	IP20	840236	666
10 mm	24V DC	14,0 W	RGB NW	4000 K	590 lm	60	5000 mm	IP20	840237	666
10 mm	24V DC	14,0 W	RGB CW	6200 K	600 lm	60	5000 mm	IP20	840238	666
10 mm	24V DC	16,7 W	RGB WW	3000 K	600 lm	60	3000 mm	IP20	840220	666
10 mm	24V DC	16,7 W	RGB NW	4200 K	633 lm	60	3000 mm	IP20	840221	666
10 mm	24V DC	16,7 W	RGB CW	6200 K	633 lm	60	3000 mm	IP20	840222	666
12 mm	12V DC	7,6 W	RGB WW	3000 K	280 lm	144	5000 mm	IP20	840104	668
12 mm	12V DC	7,6 W	RGB CW	6500 K	280 lm	144	5000 mm	IP20	840102	668
12 mm	12V DC	10,0 W	RGB WW	3000 K	333 lm	144	3000 mm	IP20	840211	667
12 mm	12V DC	10,0 W	RGB CW	6200 K	333 lm	144	3000 mm	IP20	840212	667
12 mm	24V DC	13,0 W	RGB WW	3000 K	520 lm	60	5000 mm	IP67	840239	671
12 mm	24V DC	13,0 W	RGB WW	3000 K	540 lm	96	5000 mm	IP20	840144	669
12 mm	24V DC	13,0 W	RGB CW	6200 K	560 lm	60	5000 mm	IP67	840241	671
12 mm	24V DC	14,0 W	RGB WW	1700 K	540 lm	60	5000 mm	IP20	840153	667
12 mm	24V DC	14,0 W	RGB NW	4200 K	520 lm	60	5000 mm	IP67	840240	671
12 mm	24V DC	23,0 W	RGB NW	4200 K	740 lm	96	5000 mm	IP20	840216	669
12 mm	24V DC	23,0 W	RGB CW	6200 K	740 lm	96	5000 mm	IP20	840217	669
12 mm	24V DC	26,7 W	RGB WW	3000 K	800 lm	96	3000 mm	IP20	840213	668
12 mm	24V DC	26,7 W	RGB NW	4200 K	800 lm	96	3000 mm	IP20	840214	668
12 mm	24V DC	26,7 W	RGB CW	6200 K	800 lm	96	3000 mm	IP20	840215	668
14 mm	12V DC	7,2 W	RGB WW	3000 K	200 lm	144	5000 mm	IP65	840052	670
15 mm	24V DC	13,0 W	RGB WW	2800 K	470 lm	96	5000 mm	IP67	840145	672
15 mm	24V DC	23,0 W	RGB NW	4200 K	680 lm	96	5000 mm	IP67	840218	672
15 mm	24V DC	23,0 W	RGB CW	6200 K	700 lm	96	5000 mm	IP67	840219	672
19 mm	24V DC	25,0 W	RGB CW	6000 K	1267 lm	120	3000 mm	IP20	840061	670





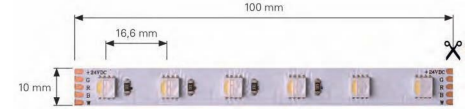
• Dim. L x L x H : 3000 x 10 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

• Fixation: Adhésif double face • Raccordem. Stripe : 5 Câble [4x V-, V+]

840220 RGB 3000 K 450 - 630 nm 180 LEDs 50 W 1800 lm / Stripe 600 lm / Mètre EEI: A 89,95 € 840221 RGB 4200 K 450 - 630 nm 180 LEDs 50 W 1900 lm / Stripe 633 lm / Mètre EEI: A 89,95 € 840222 RGB 6200 K 450 - 630 nm 180 LEDs 50 W 1900 lm / Stripe 633 lm / Mètre EEI: A 89,95 €





Découpe possible 100 mm / 6 LED

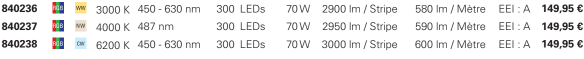
BANDE LED FLEXIBLE

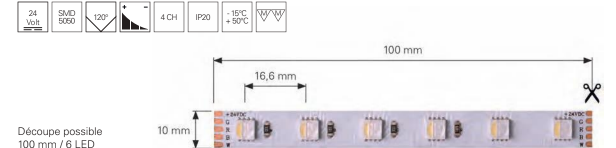
• Dim. L x L x H: 5000 x 10 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

• Fixation: Adhésif double face • Raccordem. Stripe: 5 Câble [4x V-, V+]

840236 300 LEDs 3000 K 450 - 630 nm 70 W 2900 lm / Stripe 840237 RGB 300 LEDs 70 W NW 4000 K 487 nm 2950 lm / Stripe







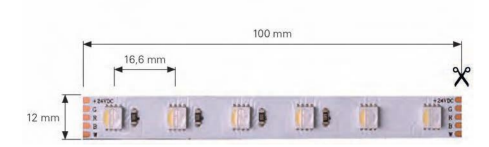
• Dim. L x L x H : 5000 x 12 x 2 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double face
 Raccordem. Stripe: 5 Câble [4x V-, V+]

840153 M 1700 K 450 - 630 nm 300 LEDs 70 W 2700 lm / Stripe 540 lm / Mètre EEI : A 149,95 €





Découpe possible 100 mm / 6 LED

BANDE LED FLEXIBLE

• Dim. L x L x H : 3000 x 12 x 3 mm

· Rangées de LED : 2

840212

Fixation: Adhésif double face
 Raccordem. Stripe: 5 Câble [4x V-, V+]

840211 840211 840211 840210 W 3000 K 450 - 630 nm 432 LEDs 30 W 1000 lm / Stripe 333 lm / Mètre EEI : A

432 LEDs

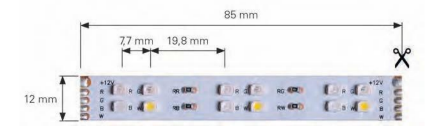
30 W



333 lm / Mètre EEI : A



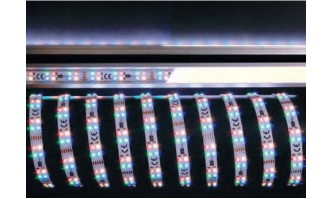
6200 K 450 - 630 nm



1000 lm / Stripe

Découpe possible 85 mm / 12 LED 72,95 €

72,95 €



• Dim. L x L x H : 5000 x 12 x 3 mm

· Rangées de LED : 2

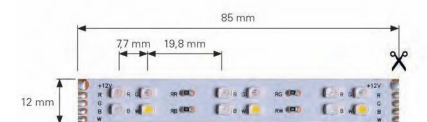
• Fixation: Adhésif double face • Raccordem. Stripe : 5 Câble [4x V-, V+]

840104

3000 K 450 - 630 nm 720 LEDs

RGB 38 W 1400 lm / Stripe 280 lm / Mètre EEI : A 134,95 € 840102 720 LEDs 38 W 1400 lm / Stripe 280 lm / Mètre EEI : A 134,95 € 6500 K 450 - 630 nm

SMD 3528 4 CH IP20 - 15°C + 50°C Volt



Découpe possible 85 mm / 12 LED

BANDE LED FLEXIBLE

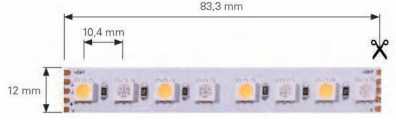
• Dim. L x L x H : 3000 x 12 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

• Fixation: Adhésif double face • Raccordem. Stripe: 5 Câble [4x V-, V+]

840213 3000 K 450 - 630 nm 288 LEDs 80 W 2400 lm / Stripe 800 lm / Mètre EEI : A 112,95 € 840214 4200 K 450 - 630 nm 288 LEDs 80 W 2400 lm / Stripe 800 lm / Mètre EEI:A 112,95 € 840215 6200 K 450 - 630 nm 288 LEDs 80 W 2400 lm / Stripe 800 lm / Mètre EEI : A 112,95 €





Découpe possible 83.3 mm / 8 LED



• Dim. L x L x H : 5000 x 12 x 2 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double face
 Raccordem. Stripe: 5 Câble [4x V-, V+]





Découpe possible 83,3 mm / 8 LED

BANDE LED FLEXIBLE

• Dim. L x L x H : 5000 x 12 x 3 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double face
 Raccordem. Stripe: 5 Câble [4x V-, V+]

840216 № 4200 K 450 - 630 nm 480 LEDs 115 W 3700 lm / Stripe 740 lm / Mètre EEI : A 173,95 € 840217 № 6200 K 450 - 630 nm 480 LEDs 115 W 3700 lm / Stripe 740 lm / Mètre EEI : A 173,95 €





Découpe possible 83,3 mm / 8 LED



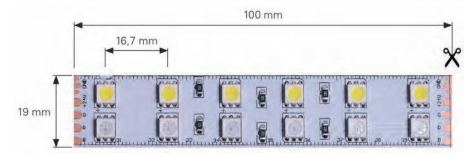
• Dim. L x L x H : 3000 x 19 x 2 mm

· Rangées de LED : 2

Fixation: Adhésif double faceRaccordem. Stripe: 5 Câble [4x V-, V+]

840061 🔤 💌 6000 K 450 - 630 nm 360 LEDs 75 W 3800 lm / Stripe 1266 lm / Mètre EEI : A 163,95 €





. (€ |**=**

Découpe possible 100 mm / 12 LED

BANDE LED FLEXIBLE

• Dim. L x L x H : 5000 x 14 x 4 mm

· Rangées de LED : 2

Fixation: Set de montage inclusRaccordem. Stripe : 5 Câble [4x V-, V+]

840052 W 3000 K 450 - 630 nm 720 LEDs 36W 1000 lm / Stripe 200 lm / Mètre EEI : A 159,95 €





Découpe possible 85 mm / 12 LED



• Dim. L x L x H : 5000 x 12 x 4,5 mm

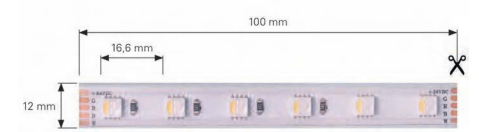
· Rangées de LED : 1

• Fixation: Set de montage inclus

· Raccordem. Stripe: 5 Câble [4x V-, V+]

840240 4200 K 450 - 630 nm 300 LEDs 70 W 2600 lm / Stripe 520 lm / Mètre EEI : A 179,95 € 840241 6200 K 450 - 630 nm 300 LEDs 65 W 2800 lm / Stripe 560 lm / Mètre EEI : A 179,95 €





Découpe possible 100 mm / 6 LED

BANDE LED FLEXIBLE

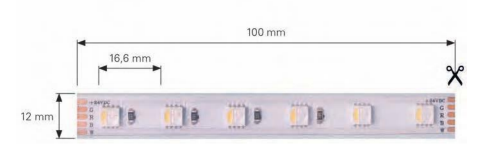
• Dim. L x L x H : 5000 x 12 x 4,5 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Adhésif double face · Raccordem. Stripe: 5 Câble [4x V-, V+]

840239 300 LEDs 3000 K 450 - 630 nm 65 W 2600 lm / Stripe 520 lm / Mètre EEI : A 179,95 €





Découpe possible 100 mm / 6 LED



• Dim. L x L x H : 5000 x 15 x 5,5 mm

· Rangées de LED : 1

Fixation: Set de montage inclusRaccordem. Stripe : 5 Câble [4x V-, V+]

840145 W 2800 K 450 - 630 nm 480 LEDs 65 W 2350 lm / Stripe 470 lm / Mètre EEI : A 199,95 €





Découpe possible 83,3 mm / 8 LED

BANDE LED FLEXIBLE

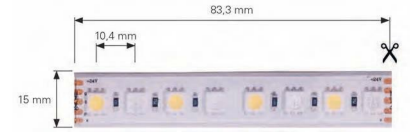
• Dim. L x L x H : 5000 x 15 x 4 mm

· Rangées de LED : 1

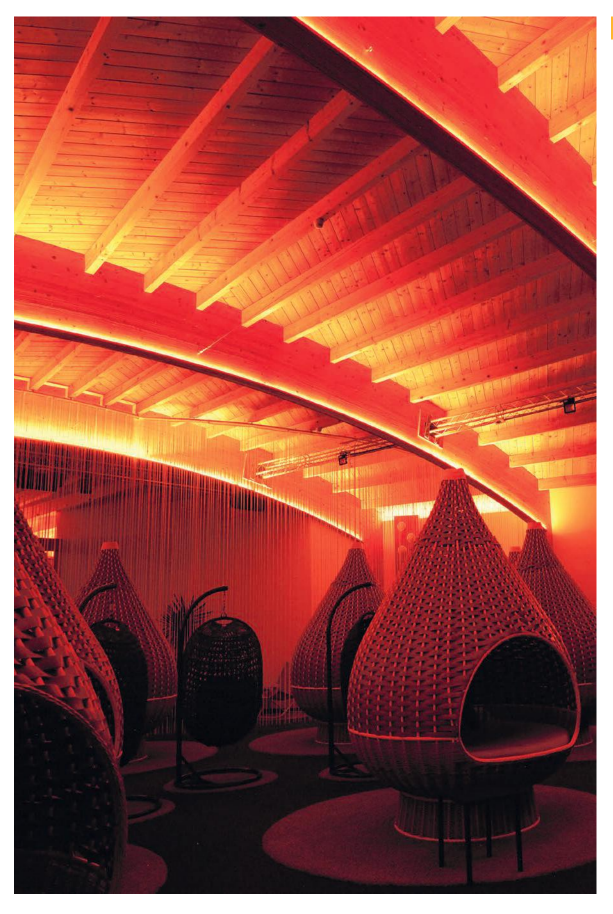
Fixation: Set de montage inclus
Raccordem. Stripe: 5 Câble [4x V-, V+]

840218 № 4200 K 450 - 630 nm 480 LEDs 115 W 3400 lm / Stripe 680 lm / Mètre EEI : A **199,95 € 840219** № 6200 K 450 - 630 nm 480 LEDs 115 W 3500 lm / Stripe 700 lm / Mètre EEI : A **199,95 €**





Découpe possible 83,3 mm / 8 LED



LED MODULAR PANEL II 2 X 2

• Dim. L x L x H : 65 x 65 x 7 mm

• Matériel | Propriétés : Platine

Fixation: Plaque de montageModule de connexion : Câble prolongateur

Nombre max. ensemble: 46Espace entre LEDs: 50 mm

• Inclus : 1 x Plaque de montage

2 x Câble prolongateur 1 x Câble d'alimentation

8 x Vis

848003		ww	3200 K	581 nm	4 LEDs	1,5 W	76 lm / Panel	EEI : A+	20,95 €
848004		cw	6300 K	487 nm	4 LEDs	1,5 W	74 lm / Panel	EEI : A+	20,95 €
848005	RGB			460 - 620 nm	4 LEDs	1,5 W	25 lm / Panel	EEI : B	20,95 €
848016	RGB	ww	3000 K	460 - 620 nm	4 LEDs	1,8 W	50 lm / Panel	EEI : A	20,95 €



Accessoires

930126	Maintenez le panneau modulaire de clip	97 x 97 x 18 mm	2,95 €
930122	Câble prolongateur, Panneau modulaire mono-couleur	L: 50 mm	2,45 €
930123	Câble prolongateur, RGB Panneau modulaire	L: 50 mm	2,45 €
930236	Câble prolongateur, RGBW Panneau modulaire	L: 60 mm	1,49 €
930237	Câble prolongateur, RGBW Panneau modulaire	L: 200 mm	1,49 €
930124	Power Câble Panneau modulaire mono-couleur	L: 200 mm	2,49 €
930125	Power Câble RGB Panneau modulaire	L: 200 mm	2,49 €

848003 | WW



848004 | CW



848005 | RGB



848016 | RGB + WW



LED MODULAR PANEL II 4 X 4

• Dim. L x L x H : 166 x 166 x 7 mm

• Matériel | Propriétés : Platine

• Fixation: Plaque de montage · Module de connexion : Câble prolongateur

· Nombre max. ensemble : 12 50 mm • Espace entre LEDs :

1 x Plaque de montage · Inclus:

2 x Câble prolongateur

1 x Câble d'alimentation

8 x Vis

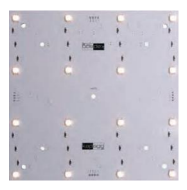
848006		ww	3200 K	581 nm	16 LEDs	5,5 W	305 lm / Panel	EEI : A	36,95 €
848007		cw	6300 K	487 nm	16 LEDs	5,5 W	290 lm / Panel	EEI : A	36,95 €
848008	RGB			460 - 620 nm	16 LEDs	5,5 W	109 lm / Panel	EEI : B	36,95 €
848017	RGB	ww	3000 K	460 - 620 nm	16 LEDs	7,2 W	205 lm / Panel	EEI : B	36,95 €



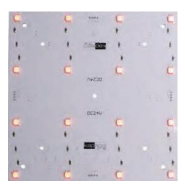
Accessoires

930126	Maintenez le panneau modulaire de clip	97 x 97 x 18 mm	2,95 €
930122	Câble prolongateur Panneau modulaire mono-couleur	L: 50 mm	2,45 €
930123	Câble prolongateur RGB Panneau modulaire	L: 50 mm	2,45 €
930236	Câble prolongateur RGBW Panneau modulaire	L: 60 mm	1,49 €
930237	Câble prolongateur RGBW Panneau modulaire	L: 200 mm	1,49 €
930124	PowerCâble Panneau modulaire mono-couleur	L: 200 mm	2,49 €
930125	PowerCâble RGB Panneau modulaire	L : 200 mm	2,49 €

848006 | WW



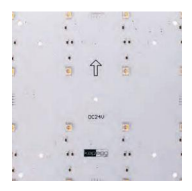
848008 | RGB



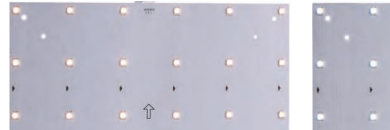
848007 | CW

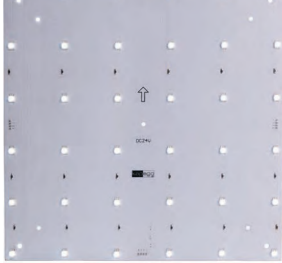


848017 | RGB + WW









848014 | CW

848013 | WW

LED MODULAR PANEL II 6 X 6

• Dim. L x L x H : 265 x 265 x 9 mm

• Matériel | Propriétés : Platine

• Fixation: Plaque de montage • Module de connexion : Câble prolongateur

• Nombre max. ensemble : 12 50 mm • Espace entre LEDs :

2 x Plaque de montage · Inclus :

2 x Câble prolongateur

1 x Câble d'alimentation

8 x Vis

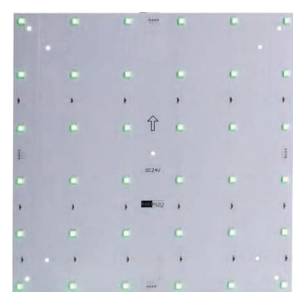
848013		ww	3200 K	582 nm	36 LEDs	8 W	685 lm / Panel	EEI : A	72,95 €
848014		cw	6500 K	488 nm	36 LEDs	8 W	680 lm / Panel	EEI : A+	72,95 €
848015	RGB			460 - 620 nm	36 LEDs	9W	300 lm / Panel	EEI : B	72,95 €
848018	RGB	ww	3000 K	460 - 620 nm	36 LEDs	11 W	500 lm / Panel	EEI : B	72,95 €

24 SMD 120° 120° 120°	- 15°C + 40°C
-------------------------------	------------------

Accessoires

930126	Maintenez le panneau modulaire de clip	97 x 97 x 18 mm	2,95 €
930122	Câble prolongateur Panneau modulaire mono-couleur	L: 50 mm	2,45 €
930123	Câble prolongateur RGB Panneau modulaire	L: 50 mm	2,45 €
930236	Câble prolongateur RGBW Panneau modulaire	L: 60 mm	1,49 €
930237	Câble prolongateur RGBW Panneau modulaire	L: 200 mm	1,49 €
930124	PowerCâble Panneau modulaire mono-couleur	L: 200 mm	2,49 €
930125	PowerCâble RGB Panneau modulaire	L: 200 mm	2,49 €

848015 | RGB

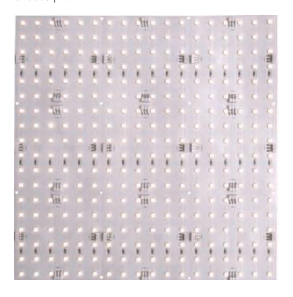


848018 | RGB + WW

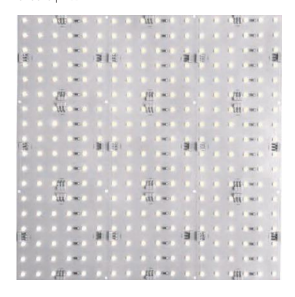




848009 | WW



848010 | NW



LED MODULAR PANEL II 6 X 6

240 x 240 x 3 mm • Dim. L x L x H :

· Matériel | Propriétés : Platine

Fixation: Zone adhésive arrière · Module de connexion : Câble prolongateur

· Nombre max. ensemble :

• Espace entre LEDs : WW | NW | CW : 13,5 mm

• Espace entre LEDs : RGB: 27 mm

· Dècoupe possible 80 mm x 80 mm / 36 LEDs · Inclus : 1 x Câble prolongateur 1 x Câble d'alimentation

10 x Connecteurs

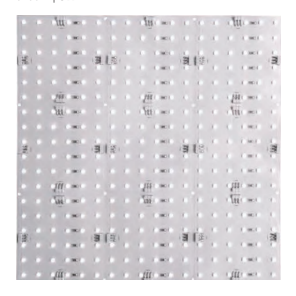
848009	ww 3000 K	581 nm	324 LEDs	24 W	1564 lm / Panel	EEI : A	92,95 €
848010	NW 4000 K	580 nm	324 LEDs	24 W	1795 lm / Panel	EEI : A	92,95 €
848011	cw 6500 K	482 nm	324 LEDs	24 W	1651 lm / Panel	EEI : A	92,95 €
848012	RGB	460 - 620 nm	162 LEDs	37 W	1306 lm / Panel	EEI : B	112,95 €



Accessoires

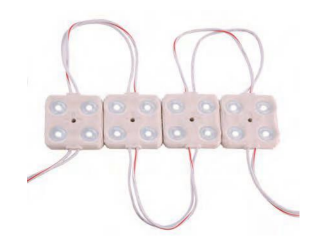
930145	Câble d'alimentation Panneau modulaire mono-couleur Flex	L: 2000 mm	4,95 €
930147	Câble prolongateur Panneau modulaire mono-couleur Flex	L: 1000 mm	3,49 €
930146	Câble d'alimentation RGB Panneau modulaire Flex	L: 2000 mm	4,95 €
930248	Câble prolongateur RGB Panneau modulaire Flex	L: 1000 mm	2,95 €
930124	PowerCâble Panneau modulaire mono-couleur	L: 200 mm	2,49 €
930125	PowerCâble RGB Panneau modulaire	L: 200 mm	2,49 €

848011 | CW



848012 | RGB





LED MODULAR SYSTEM | CW

Dim. L x L x H: 39 x 37 x 5,8 mmMatériel: Plastique

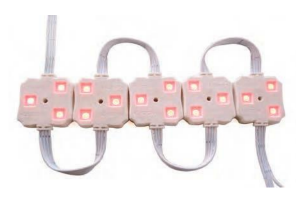
• Nombre de modules : 20

• Fixation: à visser, Ruban adhésif

Module de connexion : 2 Câble (V+, V-)
 Découpe possible : Entre chaque module

• Longueur câble entre module : ca. 135 mm





LED MODULAR SYSTEM | RGB | ROUGE | VERT | BLEU

• Dim. L x L x H : 37 x 41 x 5,7 mm

Matériel : Plastique
 Couleur de LED : RGB 3in1
 Nombre de modules : 20

Fixation: à visser, Ruban adhésif
 Module de connexion: 4 Câble (R,G,B,V+)
 Découpe possible: Entre chaque module

• Longueur câble entre module : ca. 87 mm

848001 465 - 635 nm 60 LEDs 14 W 360 lm / Panel EEI : B **59,95 €**





LED MIXIT SET RF SINGLE WW

- · intensité variable
- · 4 Programmes pré-enregistrés
- · Vitesse réglable
- · Portée environ 20 m
- Plusieurs contrôleurs peuvent être pilotés par une seule télécommande
- · Effet mémoire, garde le dernier état connu après extinction

• Set Inclus: Fixation murale

Télécommande Contrôleur Alimentation

LED MIXIT SET RF SINGLE WW 2,5 M

• Dim. L x L x H : 2500 x 8 x 3 mm

· Rangées de LED :

Alimentation: Adaptateur 230VMatériel: siliconé | flexibel

• Couleur châssis : noir

Fixation: Adhésif double face
 Raccordement Stripe: complètement connecté
 Découpe possible: après 25 mm | 3 LED

846008 w 2700 K 300 LEDs 24 W 1360 lm / Set 544 lm / Mètre EEI : A 89,95 €



LED MIXIT SET RF SINGLE WW 4 M

• Dim. L x L x H : 4000 x 8 x 3 mm

• Rangées de LED :

Tension d'alimentation : Adaptateur 230V
 Matériel : siliconé | flexibel

• Couleur châssis : noir

Fixation: Adhésif double face
 Raccordement Stripe: complètement connecté
 Découpe possible: après 25 mm | 3 LED

846009 w 2700 K 480 LEDs 31 W 1870 lm / Set 467 lm / Mètre EEI: A 129,95 €





RF WIFI BOX II 2.4 GHZ

La WIFI Box offre la possibilité de contrôler les systèmes LED RF via App sur tablettes/smartphones (éventuellement en complément de la télécommande RF). Elle peut crée son propre réseau WIFI mais aussi s'intégrer à un réseau existant. En utilisant plusieurs WIFI Box vous pourrez créer des zones différentes contrôlables séparement via l'App.

843031 WiFi Box 106 x 106 x 21 mm **79,95 €**









LED MIXIT SET RF SINGLE WW/CW

- · intensité variable
- · 8 Programmes pré-enregistrés
- · Vitesse réglable
- · Portée environ 20 m
- Plusieurs contrôleurs peuvent être pilotés par une seule télécommande
- · Effet mémoire, garde le dernier état connu après extinction

• Set Inclus : Fixation murale

Télécommande Contrôleur Alimentation

LED MIXIT SET RF SINGLE WW/CW 2,5 M

• Dim. L x L x H : 2500 x 8 x 3 mm

· Rangées de LED:

Tension d'alimentation : Adaptateur 230V
 Matériel : siliconé | flexibel

• Couleur châssis : noir

Fixation: Adhésif double face
 Raccordement Stripe: complètement connecté
 Découpe possible: après 50 mm | 6 LED

846010 w 2700 - 6000 K 300 LEDs 13 W 530 lm / Set 212 lm / Mètre EEI : A 99,95 €



LED MIXIT SET RF SINGLE WW/CW 4 M

• Dim. L x L x H : 4000 x 8 x 3 mm

• Rangées de LED :

Tension d'alimentation : Adaptateur 230V
 Matériel : siliconé | flexibel

• Couleur châssis : noir

Fixation: Adhésif double face
 Raccordement Stripe: complètement connecté
 Découpe possible: après 50 mm | 6 LED

846011 w 2700 - 6000 K 480 LEDs 16W 720 lm / Set 180 lm / Mètre EEI : A 139,95 €





RF WIFI BOX II 2.4 GHZ

La WIFI Box offre la possibilité de contrôler les systèmes LED RF via App sur tablettes/smartphones (éventuellement en complément de la télécommande RF). Elle peut crée son propre réseau WIFI mais aussi s'intégrer à un réseau existant. En utilisant plusieurs WIFI Box vous pourrez créer des zones différentes contrôlables séparement via l'App.

843031

WiFi Box 106 x 106 x 21 mm **79,95 €**











LED MIXIT SET RF COLOR RGB

- · intensité variable
- 13 Programmes pré-enregistrés
- · Vitesse réglable
- · Portée environ 20 m
- Plusieurs contrôleurs peuvent être pilotés par une seule télécommande
- · Effet mémoire, garde le dernier état connu après extinction

• Set Inclus : Fixation murale

Télécommande Contrôleur Alimentation

LED MIXIT SET RF COLOR RGB 2,5 M

• Dim. L x L x H : 2500 x 10 x 3 mm

· Rangées de LED :

Tension d'alimentation : Adaptateur 230V
 Matériel : siliconé | flexibel

• Couleur châssis : noir

Fixation: Adhésif double face
 Raccordement Stripe: complètement connecté
 Découpe possible: après 100 mm | 3 LED

846012 450 - 630 nm 75 LEDs 17 W 390 lm / Set 156 lm / Mètre EEI : A **112,95 €**



LED MIXIT SET RF COLOR RGB 4 M

• Dim. L x L x H : 4000 x 10 x 3 mm

• Rangées de LED :

Tension d'alimentation : Adaptateur 230V
 Matériel : siliconé | flexibel

• Couleur châssis : noir

Fixation: Adhésif double face
 Raccordement Stripe: complètement connecté
 Découpe possible: après 100 mm | 3 LED

846013 450 - 630 nm 120 LEDs 22 W 510 lm / Set 127 lm / Mètre EEI : A 151,95 €





RF WIFI BOX II 2.4 GHZ

La WIFI Box offre la possibilité de contrôler les systèmes LED RF via App sur tablettes/smartphones (éventuellement en complément de la télécommande RF). Elle peut crée son propre réseau WIFI mais aussi s'intégrer à un réseau existant. En utilisant plusieurs WIFI Box vous pourrez créer des zones différentes contrôlables séparement via l'App.

843031

WiFi Box 106 x 106 x 21 mm **79,95 €**











LED MIXIT SET RF COLOR + WHITE RGB + WW

- · intensité variable
- 12 Programmes pré-enregistrés
- · Vitesse réglable
- · Portée environ 20 m
- Plusieurs contrôleurs peuvent être pilotés par une seule télécommande
- · Effet mémoire, garde le dernier état connu après extinction

• Set Inclus : Fixation murale

Télécommande Contrôleur Alimentation

LED MIXIT SET RF COLOR + WHITE RGB + WW 2,5 M

• Dim. L x L x H : 2500 x 10 x 3 mm

• Rangées de LED : 1

Tension d'alimentation : Adaptateur 230V
 Matériel : siliconé | flexibel

• Couleur châssis : noir

Fixation: Adhésif double face
 Raccordement Stripe: complètement connecté
 Découpe possible: après 166 mm | 10 LED



LED MIXIT SET RF COLOR + WHITE RGB + WW 4 M

• Dim. L x L x H : 4000 x 10 x 3 mm

• Rangées de LED :

Alimentation: Adaptateur 230VMatériel: siliconé | flexibel

• Couleur châssis : noir

Fixation: Adhésif double face
 Raccordement Stripe: complètement connecté
 Découpe possible: après 166 mm | 10 LED

846015 **2700** K | 450 - 630 nm 240 LEDs 50 W 1700 lm / Set 425 lm / Mètre EEI : A 172,95 €





RF WIFI BOX II 2.4 GHZ

La WIFI Box offre la possibilité de contrôler les systèmes LED RF via App sur tablettes/smartphones (éventuellement en complément de la télécommande RF). Elle peut crée son propre réseau WIFI mais aussi s'intégrer à un réseau existant. En utilisant plusieurs WIFI Box vous pourrez créer des zones différentes contrôlables séparement via l'App.

843031 WiFi Box 106 x 106 x 21 mm **79,95 €**











CONTRÔLEURS

690	Aperçu
692	Contrôleurs
694	Contrôleurs RF 1 - 4 Canaux
696	Touch Panel 1 - 4 Canaux
698	Schéma de connexion Contrôleurs LED
702	DMX
706	Gradateur DMX
710	Contrôleurs DMX
712	Gradateur DALI
713	CASAMBI Bluetooth Contrôleurs

TRANSFORMATEURS

- 714 Aperçu
- 716 Kapego Alimentations | Recherche rapide
- 718 Alimentations | AC
- 721 Ballasts
- 722 Alimentations | DC

LAMPES

- 744 G4 745 MR16 746 GU10 748 GX53 749 E14 750 E27
- 754 MR16/GU5,3 755 G9 | G53/QR111
- 756
- 757 Lampes halogènes | Lampes fluorescentes compactes
- 759 Lampe fluorescente
- 760 Lampes à vapeur métalliques

ACCESSOIRES

- 764 Intérieur | Gradation 766 Intérieur | Gradation + Interrupteur
- 767 Intérieur | Interrupteur | Autres
- 769 Intérieur | Basse tension
- 770 Basse tension | Connecteur de Plug
- 773 Basse tension | WEIPU Connecteur de Plug
- 776 Rubans LED | Matériel de montage
- 779 Intérieur- / Extérieur | DMX Câble
- 780 Intérieur | Haute tension
- 782 Intérieur | Haute tension | Plug Systèmes
- Extérieur | Haute tension | Plug Systèmes 783
- 785 Extérieur | Connecteur de câble
- 786 Extérieur | Connecteur de câbler
- 787 Accessoires de montage



CONTRÔLEURS

- 694 Contrôleurs RF | 1 - 4 Canaux
- 696 Touch Panel | 1 - 4 Canaux
- 698 Schéma de connexion | Contrôleurs LED
- 702 DMX
- 706 Gradateur DMX
- 710 Contrôleurs DMX
- 712 Gradateur DALI
- CASAMBI Bluetooth Contrôleurs 713

RF CONTRÔLEURS

La gamme RF-contrôleur est simple d'utilisation et d'installation. La portée de la télécommande est d'environ 20m. Il est possible de synchroniser plusieurs sur une seule télécommande. Attention: une connexion filaire en maîtreesclave via câble ethernet est nécessaire pour une synchronisation parfaite des programmes automatiques et du changement de couleur sur plusieurs contrôleurs à la fois. Effet mémoire, garde le dernier état connu après extinction. L'accessoires optionnel Kapego WIFI-Box permet d'utiliser votre smart-phone ou votre tablette, simultanément avec la commande.





KAPEGO SINGLE RF CONTRÔLEURS

- Pilotage d'appareils 1 CH
- Ensemble composé de :

Contrôleurs, Télécommande tactile et support mural

- · Gradation via la télécommande
- · 4 Programmes pré-enregistrés
- · Vitesse réglable

· Connexions: 2x V+, 2x V-

• Dim. L x L x H : 110 x 52 x 20 mm

• Puissance : 180W à i 12V DC | 360W à 24V DC

843022 89,95 €



KAPEGO WHITE RF CONTRÔLEURS

- · Pilotage d'appareils WW/CW
- · Ensemble composé de :

Contrôleurs, Télécommande tactile et support mural

- · Blanc chaud et blanc froid graduables indépendamment
- 9 Programmes pré-enregistrés
- · Vitesse réglable

Connexions: WW, V+, CW, V+
 Dim. L x L x H: 110 x 52 x 20 mm

• Puissance : 180W à 12V DC | 360W à 24V DC

843023 94,95 €

Accessoires pour 843022

843151	Contrôleur	79,95 €
843014	Télécommande	25,95 €
843013	Support mural	9,95 €
843031	Kapego WiFi-Box	79,95 €

Accessoires pour 843023

843152	Contrôleur	79,95 €
843015	Télécommande	25,95 €
843013	Support mural	9,95 €
843031	Kapego WiFi-Box	79,95 €

WIFI BOX

La WIFI Box offre la possibilité de contrôler les systèmes LED RF via Apps sur tablettes ou smartphones (éventuellement en complément de la commande RF). Elle peut créer son propre réseau WIFI mais aus-si s'intégrer à un réseau existant. En utilisant la WIFI Box vous pourrez créer des zones différentes contrôlables séparement via l'App.

• Dim. L x L x H : 90 x 65 x 15 mm

843031 79,95 €

















KAPEGO COLOR RF CONTRÔLEURS

- · Pilotage d'appareils RGB
- · Ensemble composé de :

Contrôleurs, Télécommande tactile et support mural

- · Rouge, vert et bleu graduables indépendamment
- 13 Programmes pré-enregistrés
- · Vitesse réglable

· Connexions : R V+, G V+, B V+ • Dim. L x L x H : 110 x 52 x 20 mm

• Puissance : 180W à 12V DC | 360W à 24V DC

843024 99,95 €



KAPEGO COLOR & WHITE RF CONTRÔLEURS

- · Pilotage d'appareils RGB + blanc
- Ensemble composé de :

Contrôleurs, Télécommande tactile et support mural

- · Rouge, vert, bleu et blanc graduables indépendammen
- 12 Programmes pré-enregistrés
- · Vitesse réglable

· Connexions : R,G,B, V+, W, V+ • Dim. L x L x H : 110 x 52 x 20 mm

• Puissance : 180W à 12V DC | 360W à 24V DC

104,95 € 843025



Accessoires pour 843024

843153	Contrôleur	84,95 €
843016	Télécommande	25,95 €
843013	Support mural	9,95 €
843031	Kapego WiFi-Box	79,95 €

Accessoires pour 843025

	P	
843154	Contrôleur	89,95 €
843017	Télécommande	31,95 €
843013	Support mural	9,95 €
843031	Kapego WiFi-Box	79,95 €

RF-TOUCH PANEL AVEC FONCTION 4-ZONES | 4 ZONES CONTRÔLABLES SÉPAREMENT

L'écran tactile peut être utilisé dans un rayon d'environ 20 mètres. La possibilité de connecter une télécommande à plusieurs contrôleurs élargit le système de manière simple. L'effet de mémoire stock le dernier réglage après une extinction. En combinaison avec le KAPEGO Wifi-Box,

les possibilités de contrôle s'élargissent, par applications smartphones et tablettes. Ainsi, les contrôleurs RF peuvent être contrôlés par télécommande et simultanément via smartphones ou tablettes.





KAPEGO TOUCHPANEL RF SINGLE

- · Contrôle de produits 1 CH
- 4 Zones
- · Gradation via la télécommande
- · 4 Programmes pré-enregistrés
- · Vitesse réglable
- Dim. L x L x H : 86,5 x 86,5 x 31,1 mm

843018 89,95 €



KAPEGO TOUCHPANEL RF WHITE

- · Contrôle de produits WW/CW
- 4 Zones
- 9 Programmes pré-enregistrés
- · Vitesse réglable
- Dim. L x L x H : 86,5 x 86,5 x 31,1 mm

843019 89,95 €

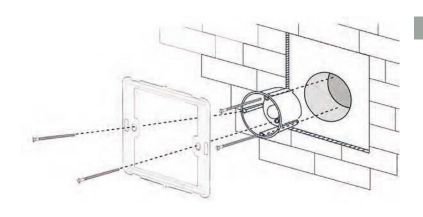


Accessoires pour 843018

843151 Contrôleur 79,95 € 843031 Kapego WiFi-Box 79,95 € Accessoires pour 843019

843152 Contrôleur 79,95 € 843031 Kapego WiFi-Box 79,95 €

696 CONTRÔLEURS | Touch Panel | 1 - 4 Canaux







KAPEGO TOUCHPANEL RF COLOR

- Contrôle de produits RGB
- 4 Zones
- 13 Programmes pré-enregistrés
- · Vitesse réglable
- Dim. L x L x H : 86,5 x 86,5 x 31,1 mm

843020 89,95 €



KAPEGO TOUCHPANEL RF COLOR & WHITE

- · Contrôle de produits RGB + blanc
- 4 Zones
- 12 Programmes pré-enregistrés
- · Vitesse réglable
- Dim. L x L x H : 86,5 x 86,5 x 31,1 mm

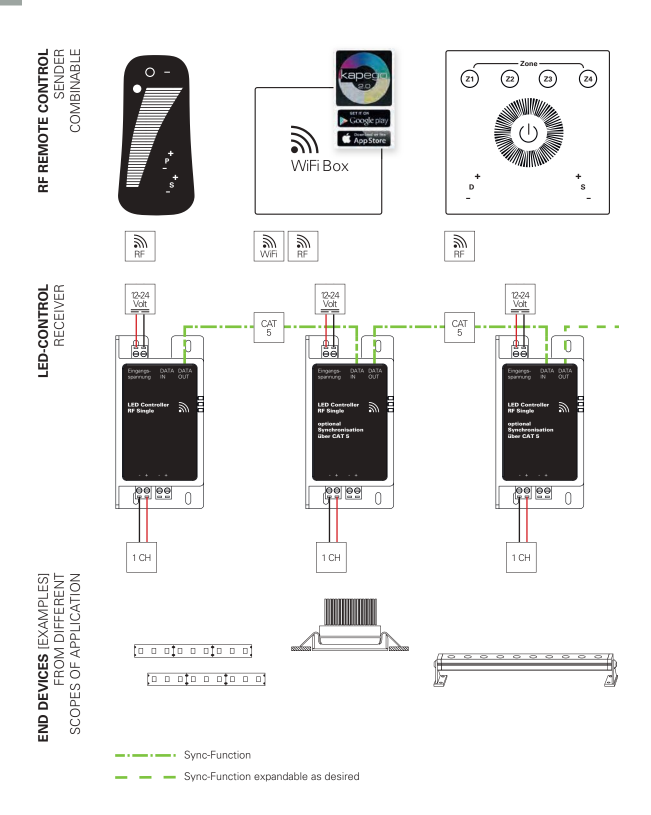
843021 89,95 €

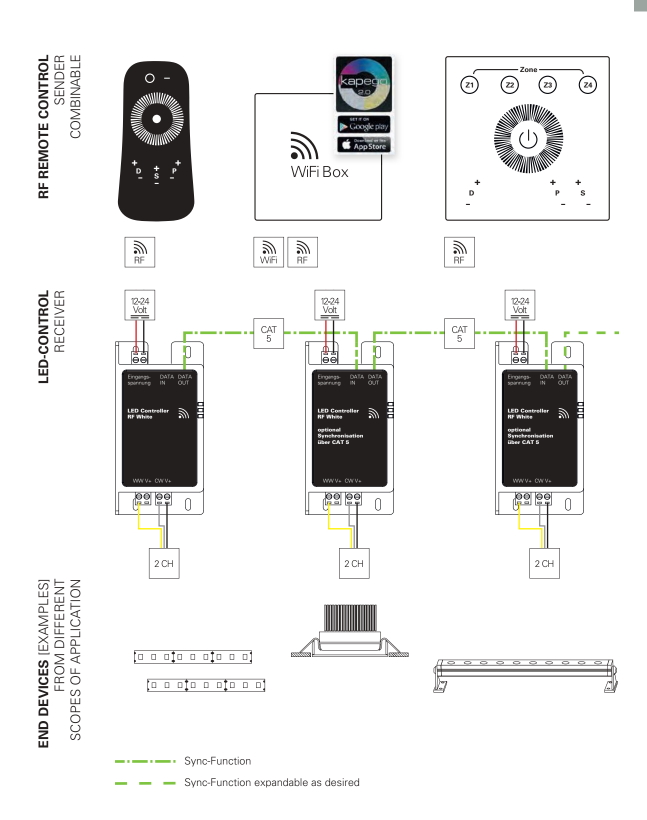


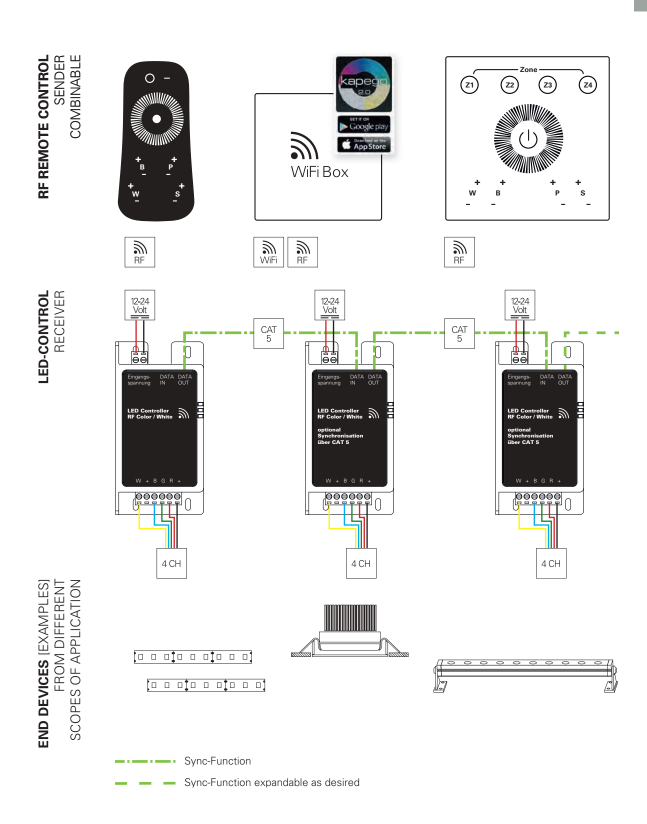
Accessoires pour 843020

843153 Contrôleur 84,95 € 843031 Kapego WiFi-Box 79,95 € Accessoires pour 843021

843154 Contrôleur 89,95 € 79,95 € 843031 Kapego WiFi-Box











KAPEGO CONTRÔLEURTC-2

Le TC-2 Contrôle est un panneau tactile qui peut stocker jusqu'à 4 preset. Grâce à un fonctionnement intuitif, des scènes peuvent être créés rapidement et facilement.ll convient à la fois aux hôtels et aux pièces à vivre.

- · Interface tactile
- Sortie DMX512 ou analogique 0-10V sélectionnable
- · Fade time réglable (0.01 à 10 sec)
- · Niveau de gradation 0-100%
- · Affichage LED
- · 4 espaces de stockage
- · Mémoire EEPROM

DMX out: 3 pins sur bornier vert
DC in: 2 pins sur bornier vert
0 - 10V out: 2 pins sur bornier vert
Dim. L x L x H: 86 x 86 x 15,3 mm

843005 Noir **184,95 €**



KAPEGOTOUCH 16CH PRO

LeTouch 16CH Pro est un contrôleur avec un écran tactile qui peut être utilisé pour stocker jusqu'à 4 zones avec 4 canaux chacun. Grâce à un fonctionnement intuitif, des scènes peuvent être programmées rapidement et facilement. Niveau Design, le Touch 16CH Pro s'intègre parfaitement dans toute pièce à vivre.

- · 4 zones avec 4 canaux chacun
- · Mode couleur pour régler les couleurs dans chaque zone
- Mode programme pour rêgler changement de couleur dans chaque zone
- Time Mode : pour régler l'heure de début et de fin des programmes
- 14 programmes pré-enregistrés ou 8 programmes utilisateur asignable
- Horloge interne pour gestion des déclenchement de programmes

DMX out: 3 pins sur bornier vert
DC in: 2 pins sur bornier vert
Dim. L x L x H: 86 x 86 x 15,3 mm

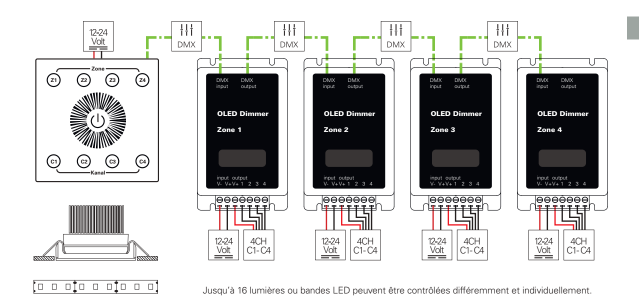
843004 Noir **299,95** €



Accessoires

Accessoires

872627 Alimentation 24V / 8W **19,95 € 872627** Alimentation 24V / 8W **19,95 €**



KAPEGO LED DMX TOUCH 16C

Le **LED DMXTOUCH 16C** dispose de 4 zones chacune avec 4 canaux. Ainsi un total de 16 canaux individuels sont disponibles. Lorsque vous sélectionnez une des zones (Z1 - Z4), la molette commande les 4 canaux de cette zone. Lors de la sélection d'un canal (C1 - C4) dans une zone, la molette commande les canaux sélectionnés. Si aucune zone ou aucun canal n'est sélectionné, le bouton poussoir contrôle toutes les zones. Veuillez noter que c'est un contrôleur spécifique pour le blanc froid et/ou le blanc chaud. Pour les utilisations en RGB ou RGBW, il ne peut être utilisé que pour un nombre limité de fonctions.

- · DMX out: CAT5 (RJ 45) ou bornier
- · Rétro éclairage et signal sonore de touche (désactivable)
- · Fonction mémoire Garde le dernier état connu lors d'une coupure de courant

• DMX out: CAT5 [RJ45]

• DC in / PWM out: 2 pins sur bornier vert • Power in: Mini USB 5V DC (optionnel)

DMX

86 x 86 x 17,4 mm • Dim. L x L x H :



Accessoires

12-24 Volt

CH

872627 19,95 € Alimentation 24V / 8W





KAPEGO ART 4 | RGBW

Le contrôleur **ART 4** est un panneau tactile sensitif, permettant de piloter ds systèmes LED RGBW. Ses quatres touches de paramétra-ge permettent d'accéder intuitivement à des programmes ou couleurs préenregistrés et à régler les vitesses et intensité. Ce produit design trouvera parfaitement sa place dans des hôtels, bars, restaurant et habitations privées.

- Sortie PWM pour le contrôle direct des appareils à LED
- Sortie DMX 512 pour connexion système DIMMER
- · Contrôle via molette tactile
- · Fade time réglable (0 à 4 sec)
- · Mémorisation possible de 4 couleurs
- PWM Variateur intégré 12/24V, 4 x 2A

DMX out: 4 pins sur bornier vert
DC in / PWM out: 7 pins sur bornier vert
Power out: 4 Canaux max. 2A
Dim. L x L x H: 86 x 86 x 15.3 mm

KAPEGO ART 9 | RGBW

Le ART 9 est un panneau tactile sensitif, permettant de piloter des systèmes LED RGBW. Ses neufs touches de paramétrage permettent d'accéder intuitivement à des programmes ou couleurs préenregistrés et à régler les vitesses et intensité. Ce produit design trouvera parfaitemen sa place dans des hôtels, bars, restaurant et habitations privées.

- · Contrôle via molette tactile
- · Fade time et couleur réglable
- Fonction mémoire Garde le dernier état connu lors d'une coupure de courant
- · Mémorisation possible de 9 couleurs

DMX out: 4 pins sur bornier vert
Link in: 4 pins sur bornier vert
Link out: 4 pins sur bornier vert
DC in / PWM out: 7 pins sur bornier vert

4 Canaux á 2A, max. 8A total

• Dim. L x L x H : 172 x 86 x 15,3 mm

843000 ■ Noir **184,95** €



843003 ■ Noir **199,95** €

Accessoires Accessoires

872627 Alimentation 24V / 8W **19,95 € 872627** Alimentation 24V / 8W **19,95 €**



KAPEGO X-FADE-6 I II-E CONTRÔLEUR

Le X-Fade 6 est un contrôleur mural DMX 6 canaux au design sobre et discret. Il est composé d'un boîtier mural et d'une télécommande infrarouge. Jusqu'à 6 faders peuvent être connectés directement aux variateurs RGB. Par exemple, 2 bandes RGB ou 6 bandes monochro-mes simples dans 6 zones différentes. En outre, le X-Fade 6 peut éga-lement être utilisé en standard 6 Canaux DMX, offrant ainsi la possibilité de contrôler également les variateurs DMX ou les appareils avec jusqu'à 6 canaux. De plus, jusqu'à 6 programmes différents peuvent être enregistrés. Chaque programme peut contenir jusqu'à 100 scè-nes. Le X-Fade 6 II s'installe dans un boîtier cloison sèche standard.

- · Télécommande IR incluse
- · 6 emplacements mémoires d'une capacité de 100 pas de programme chacun
- · Fade time réglable

 Alimentation : 12V DC ~ 24V DC • DMX in 3 pins sur bornier vert • DMX out 3 pins sur bornier vert • DC in 4 pins sur bornier vert • Dim. L x L x H : 86 x 86 x 16,3 mm

861203 184,95 € Noir



Accessoires

872627 19,95 € Alimentation 24V / 8W





KAPEGO LED DIMMER 2

- Dimmer 1-2 Canaux puissant
- Utilisation possible en autonome ou en contrôle via DMX
- sans scintillement

• Connectique : 4 Bornes [2xV+, 2xV-]

• Contrôle : DMX, 0-10V, manuel, Automatique

• Dim. L x L x H : 115 x 57 x 25 mm

• Sortie : 2x 72W á 12V, 2x 144W á 24V

KAPEGO LED DIMMER 3

- Dimmerr 3 Canaux puissant.
- Utilisation possible en autonome ou en contrôle via DMX
- sans scintillement

Connectique : 6 Bornes [3xV+, 3xV-]Contrôle : DMX, manuel, Automatique

• Dim. L x L x H : 115 x 57 x 25 mm

• Sortie: 144W á 12V, 288W á 24V

843336 Noir **67,95** €



843335 Noir **72,95** €







KAPEGO LED DIMMER 4

- Dimmerr 34 Canaux puissant
- · Utilisation en tant que périphérique unique ou en conjonction avec un contrôleur de mur DMX à 4 canaux
- sans scintillement

 Connectique : 6 Bornes [2xV+, R, G, B, W] · Contrôle : DMX, manuel, Automatique

• Dim. L x L x H : 115 x 57 x 25 mm

· Sortie: 144W á 12V, 288W á 24V

843337 76,95 € Noir



KAPEGO LED DIMMER 350CC

· Le LED Dimmer 350CC permet de piloter des appareils en 350mA par DMX.

sans scintillement

• Connectique : 4 Bornes [4xV+, 4xV-] · Contrôle : DMX, manuel, Automatique

• Dim. L x L x H : 115 x 57 x 25 mm Sortie : max. 50W

843339 Noir 79,95 €







KAPEGO OLED DIMMER 3

Ce dimmer peut Ître utilisè en mode 1 ou 3 Canaux (en mode 1 canal, les 3 sorties rèagissent identiquement). Le mode manuel permet un règlage direct de chaque canal sur le dimmer, plus un dimmer gènèral. 27 programmes de changeur de couleur prèenregistrès. Fonction Master-Slave. Règlage simple de l'appareil grâce à son ècran LCD.

 Accessoires : inclus 2m c,ble CAT5 (RJ45) · Connectique : 4 Bornes [R, G, B, V+] · Contrôle : DMX, manuel, Automatique · Dim. L x L x H : 116 x 57 x 23,8 mm · Sortie: 240W á 12V, 480W á 24V

843268 Noir 76.95 €



KAPEGO OLED DIMMER 4

Ce dimmer peut Ître utilisè en mode 1, 2 et 4 Canaux (en mode 1 canal, les 3 sorties rèagissent identiquement, en mode 2 les sorties 1+2 sont ensembles et 3+4 sont ensembles). Le mode manuel per-met un règlage direct de chaque canal sur le dimmer, plus un dimmer gènèral. 13 programmes de changeur de couleur prèenregistrès. Fonction Master-Slave. Règlage simple de l'appareil grâce à son ècran LCD.

 Accessoires : inclus 2m c,ble CAT5 (RJ45) 5 Bornes [V+, R, G, B, W] Connectique : · Contrôle : DMX, manuel, Automatique • Dim. L x L x H : 116 x 57 x 23,8 mm

· Sortie: 240W á 12V. 480W á 24V

843269 Noir 87.95 €

Volt DMX





KAPEGO R-DMX 3+1

RDM correspond ‡ Remote Devic Management. Le R-DMX 3+1 est un driver LED 3/4 canaux compatible DMX512 et RDM. Avec une in-terface de pilotage RDM il vous est possible de modifier l'adressage et réglage du driver à distance. En mode DMX, l'adressage se fait via le dipswitch présent sur l'appareil.

· Compatible : DMX 512/1990, RDM-Protocol/2009

· Contrôle : DMX, manuel, Automatique

· Connectique : 1, 2, 3, 4, V+ • Dim. L x L x H : 120 x 43 x 23 mm

192W á 12V, 384W á 24V · Sortie: inclus 2m c,ble CAT5 (RJ45) Accessoires :

inclus adaptateur pour rail DIN

KAPEGO HV DMX 135W

Combiné DMX & transformateur. Simple, rapide à installer, compact. Dans un boîtier, un dimmer 3 canaux ainsi qu'une unité d'alimentation de 135 watts. Contrôlable avec tous les panneaux de commande à 3 canaux.

· Compatible : DMX512 • Gradation : 0 - 100%

Graduation linéaire, sans scintillement

• Dim. L x L x H : 196 x 75 x 40 mm

· Gharge maxi.: 135W

843274 Noir 12V 3 x 45W 129,95 € 843275 24V 3 x 45W 129,95 € Noir

110-240 max 135 CAT Volt DMX

843273 71,95 € Noir







CONTRÔLEUR EUROLITE DMX LED EASY DELUXE

LED EASY DELUXE est une commande DMX très simple, intuitive et polyvalente. Qu'il s'agisse d'une utilisation commerciale ou privée, le contrôleur DMX innovant peut être utilisé partout où les rubans LED, les luminaires, les projec-

- commande simple des rubans LED, des luminaires, des projecteurs ou similaires avec 1 à 6 couleurs
- pour jusqu'à 4 groupes de périphériques/zones différents
- mise en service rapide et facile grâce aux programmes préinstallés
- canaux DMX individuels pour rouge, vert, bleu, blanc, ambre et UV
- 12 emplacements de mémoire pour les ambiances lumineuses mémorisées de façon permanente
- 4 réglages de couleur avec 12 couleurs chacun

843046 Noir **149,95 €**



teurs avec 1 à 6 couleurs [WW, CW, WW-CW, RJB, RJBB, RJBB-A-UV] sont contrôlés par DMX via le contrôleur/variateur approprié. Il est très facile de sélectionner directement 12 ambiances/scènes d'éclairage enregistrées différentes

- · 4 réglages de luminosité
- Touches de fonction pour blackout, auto, contrôle de la musique et effet stroboscopique
- Contrôleur pour la luminosité totale, la séquence et la durée des fondus
- · Connecteur XLR à 3 broches
- Fonctionnement comme appareil de table ou appareil intégré
- · Commande : DMX / max. 24 canaux
- Alimentation électrique : Câble d'alimentation avec bloc d'alimentation [inclus dans la livraison]
- Poids : 1,2 kg

Type de protection : IP20Puissance connectée : 10 W

• Dimensions : L x I x H : 260 x 140 x 65 mm



CONTRÔLEUR EUROLITE DMX LED COLOR CHIEF

COLOR CHIEF est un contrôleur DMX innovant et facile à utiliser, parfaitement adapté aux besoins et aux exigences des restaurants, des bars, des lieux d'événement, des salles de réception, etc. Il est adapté afin de contrôler par exemple des rubans LED, des luminaires, des projecteurs, des effets de lumière et tous les autres composants avec 1 à 6 couleurs [WW, CW, WW-CW, RJB, RJBB, RGBW-

- · commande simple des rubans LED, des luminaires, des projecteurs ou similaire avec 1 à 6 couleurs ou effets d'éclairage simples avec jusqu'à 30 canaux
- pour jusqu'à 8 groupes d'appareils/zones différentspour jusqu'à 8 groupes de périphériques/zones différents
- · programmation rapide et facile
- vaste bibliothèque de périphériques préinstallée avec de nombreuses applications courantes
- · d'autres appareils peuvent être facilement ajoutés manuellement
- 8 effets de couleur directement sélectionnables
- trois canaux supplémentaires pouvant être affectés librement par appareil [par exemple pour des fonctions particulières, des mouvements, etc.]

843047 299,95 € Noir



A-UV] ou jusqu'à 30 canaux qui peut être contrôlés avec DMX via le contrôleur/variateur approprié. 24 boutons de scène différents et directement sélectionnables permettent d'accéder aux ambiances lumineuses ou aux séquences de programme enregistrées précédemment. Grâce à l'interface USB, la programmation créée peut être sauvegardée sur une clé USB et éventuellement restaurée.

- · Sélection par la roue des couleurs 24 emplacements de mémoire pour les ambiances lumineuses mémorisées de façon permanente
- · Port USB pour le stockage de données/la restauration de la programmation
- · Commande cadencée avec chenillards programmés via un signal musical
- · Atténuation totale, durée de fondu entre chaque
- · scène facilement réglables
- · Connecteur XLR à 3 broches
- · Mise à jour du micrologiciel via USB
- · Fonctionnement en tant qu'installation en rack [unités 19"/3 unités en hauteur] ou appareil de table
- · Commande: DMX / max. 240 canaux
- · Alimentation électrique : Câble d'alimentation avec bloc d'alimentation [inclus dans la livraison]
- · Poids: 2,2 kg

• Type de protection : IP20 · Puissance connectée : 10 W

• Dimensions : L x I x H : 483 x 132 x 85 mm

VARIATEUR DALI PWM LED 4

- Plastique
- Pour commander les périphériques avec 1 à 4 canaux [simple, WW/CW, RJB, RJBB]
- intensité variable via DALI BUS [protocole IEC62386]
- Indication de surcharge / court-circuit / arrêt
- Dimensions : L x I x H : 167 x 51 x 23 mm
- Puissance : 4x 60W á 12V, 4x 120W á 24V

843010

Blanc

99,95 €













PWM LED Dimmer

CONTRÔLEUR CASAMBI BLUETOOTH

La commande Smart Home aussi simple que cela. Installer le module Casambi dans le boîtier de distribution, faux plafond ou similaire - Installer l'application à partir de Playstore/iTunes, connecter le module au téléphone portable et à l'application, la configurer et c'est parti!

CONTRÔLEUR BLUETOOTH CASAMBI CBU-TED | COMMUTATION/VARIATION 230V

Les composants 230V peuvent être directement ajustés ou commutés avec le module [configuration via application pour téléphone portable].

- · adapté aux charges R [ampoule, halogène haute tension]
- · adapté aux charges C [LED haute tension à intensité variable, blocs d'alimentation électriquel
- · Puissance : en mode de commutation : ampoule, halogène haute tension, LED haute tension, ballasts électriques : max. 150W
- · Puissance : en mode gradation : LED haute tension réglable, ballasts électriques : max. 50W / max. 2 composants
- Dimensions: L x I x H: 40,4 x 36,3 x 14 mm

843008 Blanc 131,95 €





CONTRÔLEUR CASAMBI BLUETOOTH CBU-ASD | DALI / 0-10V | 1-10V

Le module génère au choix un signal de commande DALI, 0-10V ou 1-10V avec leguel 1 ballast / bloc d'alimentation ou similaire, peut être utilisé [configuration via application pour téléphone portable].

• Dim. L x L x H : 56,5 x 35,8 x 22,3 mm

843011 Blanc 123.95 €





CONTRÔLEUR CASAMBI BLUETOOTH CBU-PWM4 | VARIATEUR LED 1 À 4 CANAUX

Ce module permet de commander des rubans LED, des lampes ou similaires de 12V / 24V avec 1 à 4 canaux [WW, CW, WW-CW, RVB, RVBB], réglables par la commande PWM. [configuration via application pour téléphone portablel

• Dim. L x L x H : 72.6 x 30 x 18 mm Sortie: 144W á 24V, 72W á 12V

Blanc 843037 138,95 €







TRANSFORMATEURS & ALIMENTATIONS

- 716 Kapego Alimentations | Recherche rapide | Tension constante
- 717 Kapego Alimentations | Recherche rapide | Courant constant
- 718 Alimentations | AC | Intérieur | Tension constante | Graduable par coupure de phase/ou une section de phase
- 720 Alimentations | AC | intérieur et extérieur | Tension constante | Graduable par coupure de phase
- 721 Ballasts | Intérieur | pour lampes à vapeur métalliques
- 722 Alimentations | DC | Intérieur | Tension constante
- 725 Alimentations | DC | Extérieur | Tension constante
- 727 Alimentations | DC | Intérieur | Tension constante | Graduable par Section phase ou phase
- 728 Alimentations | DC | Extérieur | Tension constante | Graduable par coupure de phase
- 729 Alimentations | DC | intérieur et extérieur | Tension constante | 1 - 10V Graduable
- 730 Alimentations | DC | intérieur et extérieur | Tension constante | Graduable par DALI
- 731 Alimentations | DC | Intérieur | Courant constant
- 734 Alimentations | DC | Intérieur | Courant constant | Graduable par Section phase ou phase
- 735 Alimentations | DC | intérieur et extérieur | Courant constant | Graduable
- 736 Alimentations | DC | Intérieur | Courant constant | Graduable par DALI
- 737 Alimentations | DC | Intérieur | Courant constant | Graduable par DALI ou PUSH
- 739 Alimentations | DC | Intérieur | Conception Spécial
- 740 Alimentations | DC | Intérieur | Courant- ou Tension constante

	Alimentation	Consommation	Graduable	Section phase-/phase	1 - 10V	Gradateur tactile	DALI Gradateur	DALI BUS Capable	Intérieur	Extérieur	Conception	Article	Page catalogue
	12V	4 W							Х	X	mini	872028	725
	12V	6 W							X		flat	872629	725
	12V	8 W							X		rond	862120	722
	12V	12 W							X	X	octo	872040	725
	12V	12 W							X		flat	872632	722
	12V	20 W							X		flat	872635	722
	12V	25 W	Χ	X					X		basic	862051	727
	12V	36 W							X		basic *	872657	722
	12V	40 W	Χ			Х		X	X			843277	730
	12V	45 W							X		long-flat	862123	723
	12V	50 W							X		flat	862121	722
	12V 12V	50 W 50 W							X		basic	872659	722 727
	12V 12V	60 W	Χ	X					X		basic long-flat	862053 862093	727
	12V 12V	75 W							X		basic	862127	723
	12V	100 W							×		basic	862055	722
	12V	100 VV							X		long-flat	862125	723
	12V	100 VV	X	X					X		basic	862091	727
Alimontations Consention	12V	150 W	X	^	Х				X	X	IP	872011	729
Alimentations Conception	24V	4 W							X	X	mini	872029	725
_	24V	6 W							X	,	flat	872630	722
	24V	8 W							X		rond	872627	722
mini	24V	12 W							X	X	octo	872041	725
	24V	12 W							X		flat	872633	722
	24V	20 W							X		flat	872636	722
	24V	25 W	X	х					X		basic	862052	727
rond / octo	24V	36 W							X		basic	872658	722
	24V	36 W							X	X	IP	872618	725
	24V	40 W	Х			Х		Х	X		*	843278	730
flat	24V	45 W							X		long-flat	862124	723
nac	24V	50 W							X		flat	862122	722
	24V	50 W							X		basic	872660	722
	24V	50 W	X	Х					Х		basic	862054	727
basic	24V	60 W							X		long-flat	862094	723
50310	24V	75 W							X		basic	872661	722
	24V	75 W							X	X	IP	872619	725
	24V	100 W							Х		basic	872056	726
long-flat	24V	100 W							X		long-flat	862126	723
	24V	100 W	Χ	X					X		basic	862092	727
	24V	150 W							×	Х	IP	872620	725
	24V	150 W	Χ		X				X	Х	IP	872012	729
IP	24V	240 W							X	X	IP	872649	725

^{*} Conception spécial

Plus d'appareils et de versions de puissance peuvent être trouvés sur les pages suivantes.

Stromstärke	Consommation	Spannung	Graduable	Section phase/phase	1 - 10V	Gradateur tactile	DALI Gradateur	DALI BUS Capable	Einsatz Intérieur	Einsatz Extérieur	Conception	Article	Page catalogue
350 mA	4 W	3 - 12V							X	Х	mini	872026	731
350 mA	4 W	6 - 12V	X	×					X	Х	mini	872013	735
350 mA	6 W	2 - 18V							X		flat	872628	732
350 mA	8 W	9 - 23V							X		rond	872626	731
350 mA	9 W	11 - 26V	Х	X					X		basic	872642	734
350 mA	12 W	18 - 35V	X	X					X		basic	872643	734
350 mA	12 W	2 - 35V							X		flat	872631	732
350 mA	12 W	18 - 35V	X	×					X	Х	octo	862031	735
350 mA	18 W	2 - 52V							X		basic	180512	732
350 mA	20 W	35 - 56V	X	X					Х		basic	872644	734
350 mA	20 W	2 - 58V	X				Х		Х		basic	862057	736
350 mA	20 W	2 - 57V							X		flat	872634	732
500 mA	4 W	2 - 8V							Х	X	mini	872065	731
500 mA	4 W	4 - 8V	X	X					X	×	mini	872014	735
500 mA	6 W	2 - 12V							Х		flat	862130	732
500 mA	8 W	6 - 16V							X		rond	862128	731
500 mA	12 W	2 - 24V							Х		flat	862131	732
500 mA	12 W	12 - 24V	X	X					X	X	octo	862030	735
500 mA	18 W	2 - 38V							Х		basic	180513	732
500 mA	20 W	2 - 40V							Х		flat	862132	732
500 mA	22 W	20 - 44V	X	X					Х		basic	872645	734
500 mA	30 W	20 - 60V							X		basic	872665	732
500 mA	40 W	27 - 80V							Х		basic	862134	732
500 mA	40 W	40 - 80V	X	X					X		basic	862136	734
700 mA	4 W	2 - 6V							Х	Х	mini	872027	731
700 mA	4 W	3 - 6V	X	X					Х	X	mini	872015	735
700 mA	6 W	2 - 9V							Х		flat	862048	732
700 mA	8 W	6 - 12V							X		rond	862129	731
700 mA	12 W	2 - 19V							Х		flat	862049	732
700 mA	12 W	9 - 18V	X	Х					Х	X	octo	862032	735
700 mA	18 W	2 - 26V							Х		basic	180514	732
700 mA	20 W	2 - 31V							Х		flat	862050	732
700 mA	22 W	14 - 32V	X	Х					Х		basic	872646	734
700 mA	30 W	13 - 43V							Х		basic	872662	732
700 mA	40 W	20 - 57V							X		basic	862135	732
700 mA	40 W	28 - 56V	X	Х					X		basic	862137	734
1050 mA	22 W	9 - 20V	Х	Х					Х		basic	872647	734
1050 mA	30 W	9 - 28V							Х		basic	862133	732
1050 mA	40 W	12 - 38V							Х		basic	872663	732
1050 mA	40 W	19 - 38V	Х	X					X		basic	862022	734
1300 mA	50 W	20 - 39V	Χ	X					X		basic	862046	734
1400 mA	40 W	14 - 28V	Х	X					X		basic	862138	734
MULTI	14-20 W	9 - 40V	Χ	X					X		basic	862141	734
MULTI	14-20 W	9 - 40V	X					X	X		basic	862147	736
MULTI	24-30 W	9 - 45V	Χ					Х	X		basic	862144	736
MULTI	28-40 W	20 - 75V	Χ					X	X		*	843276	737
MULTI	47-50 W	9 - 45V	Χ					Χ	Χ		*	862145	737



KAPEGO TRANSFORMATEUR ULTRA 70 HALOGEN

• Transformateur électronique [12V]

• Dim. L x L x H: 115 x 45 x 28 mm

• Graduable par Section phase ou phase

180515 Noir **14,95** €





KAPEGOTRANSFORMATEUR ULTRA 105 HALOGEN

• Transformateur électronique [12V]

• Dim. L x L x H: 115 x 45 x 28 mm

• Graduable par Section phase ou phase

180529 Noir **19,95 €**



TRANSFORMATEUR OSRAM HALOTRONIC MOUSE

Le transformateur Osram Halotronic Mouse est idéal pour les espaces confinés. La série Halotronic Mouse est variable avec un variateur de découpage de phase/coupure de phase. Avec la version 150VA, vous avez le choix entre deux paires de pinces en boucle primaire.

- protection contre les courts-circuits
- · protection contre les surcharges
- protection contre la surchauffe
- · sans interférence

OSRAM HALOTRONIK MOUSE 70 VA

- Transformateur électronique [12V]
- Dim. L x L x H: 108 x 52 x 33 mm
- · Graduable par Section phase ou phase

070HTM Blanc 19,95 €





















OSRAM HALOTRONIK MOUSE 105 VA

- Transformateur électronique [12V]
- Dim. L x L x H: 108 x 52 x 35 mm
- · Graduable par Section phase ou phase

105HTM 24.95 € Blanc





















OSRAM HALOTRONIK MOUSE 150 VA

- Transformateur électronique [12V]
- Dim. L x L x H: 153 x 54 x 36 mm
- · Graduable par Section phase ou phase

150HTM Blanc 42,95 €





















ABN TRANSFORMATEUR 12 VOLT / AC

- Transformateur conventionnel
- · Graduable par coupure de phase

000097	Blanc	20VA	82 x 56 x 50 mm	19,95 €
000099	Blanc	60VA	100 x 70 x 61 mm	29,95 €
000107	Blanc	105VA	107 x 78 x 66 mm	49,95 €
000103	Blanc	150VA	130 x 88 x 78 mm	59,95 €
000104	Blanc	200VA	130 x 88 x 88 mm	69,95 €
000106	Blanc	300VA	130 x 88 x 103 mm	99,95 €
000109	Blanc	500VA	177 x 107 x 130 mm	169,95 €

















000110 000111 Boîtier du transformateur Pyra

pour 105VA **11,95 €** pour 120-300VA **14,95 €**









ABN TRANSFORMATEUR 12 VOLT / AC

- Transformateur conventionnel
- 1,9 m Câble de raccordement [primaire]
- 0,5 m Câble de raccordement [sekundär]
- · Graduable par coupure de phase

000140	Noir	75VA	108 x 81 x 66 mm	69,95 €
000141	Noir	150VA	130 x 93 x 78 mm	81,95 €
000142	Noir	300VA	130 x 93 x 102 mm	109,95 €



















OSRAM BALLAST PTI70

- pour lampes à vapeur métalliques | 70W
- Dim. L x L x H: 171 x 83 x 32 mm
- · Arrêt automatique de la sécurité des lampes défectueuses
- incl. corde de prise

150921 Blanc 67,95 €















HEP BALLAST SH70GB

- pour lampes à vapeur métalliques | 70W
- Dim. L x L x H: 110 x 75 x 32 mm

800030 Noir 69,75 €













KAPEGO ALIMENTATIONS | CONCEPTION ROND

- Dim. H x Ø: 22 x 53 mm
- · Fermeture courte et résistante aux surcharges

862120 19,95 € Noir 12V 8W 0-67A 872627 19,95 € Noir 24V 8W 0-0,34A









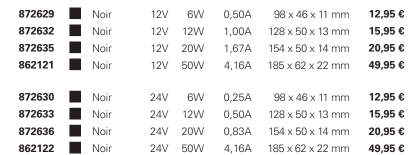






KAPEGO ALIMENTATIONS | CONCEPTION FLAT

· Fermeture courte et résistante aux surcharges



















KAPEGO ALIMENTATIONS | CONCEPTION BASIC

- · Fermeture courte et résistante aux surcharges
- · Protection contre la surchauffe

872657	Noir	12V	36W	3,00A	166 x 52 x 24 mm	39,95 €
872659	Noir	12V	50W	4,20A	184 x 61 x 32 mm	49,95 €
862127	Noir	12V	75W	6,30A	184 x 61 x 32 mm	69,95 €
862055	Noir	12V	100W	8,30A	184 x 61 x 32 mm	89,95 €
872658	Noir	24V	36W	1,50A	166 x 52 x 24 mm	39,95 €
872660	Noir	24V	50W	2,00A	184 x 61 x 32 mm	49,95 €
872661	Noir	24V	75W	3,00A	184 x 61 x 32 mm	69,95 €
862056	Noir	24V	100W	4.20A	184 x 61 x 32 mm	89,95 €

























KAPEGO ALIMENTATIONS | CONCEPTION LONG-FLAT

· Fermeture courte et résistante aux surcharges

862123	Blanc	12V 45W	3,75A	251 x 30 x 16 mm	45,95 €
862093	Blanc	12V 60W	5,00A	305 x 30 x 17 mm	59,95 €
862125	Blanc	12V 100W	8,34A	312 x 30 x 18 mm	89,95 €
862124	Blanc	24V 45W	1,87A	251 x 30 x 16 mm	45,95 €
862094	Blanc	24V 60W	2,50A	305 x 30 x 17 mm	59,95 €
862126	Blanc	24V 100W	4 17A	312 x 30 x 18 mm	89.95 €

















MEANWELL ALIMENTATIONS | DR-SÉRIE POUR PROFILÉ CHAPEAU

- · Boîtier métallique stable
- · Sécurité de court-circuit

872781	Argent	12V 75W	6,30A	56 x 100 x 126 mm	81,95 €
872782	Argent	12V 120W	10,00A	66 x 100 x 126 mm	102,95 €
872783	Argent	24V 75W	3,20A	56 x 100 x 126 mm	81,95 €
872784	Argent	24V 120W	5,00A	66 x 100 x 126 mm	102,95 €
872785	Argent	24V 240W	10,00A	126 x 100 x 126 mm	152,95 €















Exemple de conception

HEP ALIMENTATION

872790	Blanc	12V	20W	1,67A	167 x 38 x 29 mm	41,95 €
872799	Noir	12V	36W	3,00A	128 x 76 x 32 mm	59,95 €
872800	Noir	24V	36W	1,50A	128 x 76 x 32 mm	59,95 €



HEP ALIMENTATION

872788	Blanc	12V	3W	0,25A	55 x 39 x 20 mm	15,95 €
872789	Blanc	12V	12W	1,00A	85 x 40 x 22 mm	22,95 €
872792	Blanc	24V	20W	0,83A	167 x 38 x 29 mm	41,95 €



HEP ALIMENTATION

872791	Noir	12V	60W	5,00A	191 x 88 x 36 mm	79,95 €
872794	Noir	24V	100W	4,20A	191 x 88 x 36 mm	107,95 €



HEP ALIMENTATION

872793 ☐ Blanc 24V 60W 2,50A 173 x 77 x 31 mm **87,95 €**





KAPEGO ALIMENTATIONS | CONCEPTION MINI

- Dim. L x L x H: 38 x 27 x 21 mm
- Fermeture courte et résistante aux surcharges

872028 12V 4W 9,95 € Noir 0,33A 872029 9,95 € Noir 24V 4W 0,17A



















KAPEGO ALIMENTATIONS | CONCEPTION OCTO

- Dim. L x L x H: 50 x 48 x 24 mm
- Fermeture courte et résistante aux surcharges

872040 Noir 12V 12W 1,00A 19,95 € 872041 24V 12W 0,50A 19,95 € Noir



















KAPEGO ALIMENTATIONS | CONCEPTION IP

· Aluminium moulé

872607	anthracite	12V	36W	3,00A	170 x 55 x 31 mm	59,95 €
872608	anthracite	12V	75W	6,25A	186 x 64 x 39 mm	79,95 €
872609	anthracite	12V	150W	12,50A	224 x 70 x 40 mm	139,95 €
872648	anthracite	12V	200W	16,60A	249 x 70 x 40 mm	149,95 €
872618	anthracite	24V	36W	1,50A	170 x 55 x 31 mm	59,95 €
872619	anthracite	24V	75W	3,00A	186 x 64 x 39 mm	79,95 €
872620	anthracite	24V	150W	6,30A	224 x 70 x 40 mm	139,95 €
872649	anthracite	24V	240W	10,00A	249 x 70 x 40 mm	159,95 €























HEP ALIMENTATIONS LEXV SÉRIE

- · Aluminium moulé
- Fermeture courte et étanche au plomb
- · Protection contre les surcharges

872053	anthracite	12V	18W	1,50A	162 x 37 x 25 mm	29,95 €
872054	anthracite	12V	40W	3,34A	232 x 36,6 x 25 mm	56,95 €
872055	anthracite	12V	100W	8,3A	202 x 71,2 x 45 mm	109,95 €
872058	anthracite	24V	18W	0,75A	162 x 37 x 25 mm	29,95 €
872059	anthracite	24V	40W	1,67A	232 x 36,6 x 25 mm	56,95 €
872061	anthracite	24\/	150W	6 00A	244 x 71,2 x 45 mm	159.95 €

















MEANWELL ALIMENTATIONS LPV/LPH-SÉRIE

- Étui en plastique ignifuge
- · Sécurité de court-circuit

872610	Blanc	12V	18W	1,50A	140 x 30 x 22 mm	19,95 €
872612	Blanc	12V	35W	3,00A	148 x 40 x 30 mm	39,95 €
872614	Blanc	12V	60W	5,00A	162,5 x 42,5 x 32 mm	49,95 €
872616	Blanc	12V	100W	8,50A	190 x 52 x 37 mm	79,95 €
872611	Blanc	24V	18W	0,75A	140 x 30 x 22 mm	19,95 €
872613	Blanc	24V	35W	1,50A	148 x 40 x 30 mm	39,95 €
872615	Blanc	24V	60W	2,50A	162 x 42 x 32 mm	49,95 €
872617	Blanc	24V	100W	4,20A	190 x 52 x 37 mm	79,95 €















KAPEGO ALIMENTATIONS | CONCEPTION BASIC PRIMAIRE GRADUABLE

- · Idéal pour la mise à niveau d'installations existantes, car principalement variable avec des variateurs rotatifs / tactiles disponibles dans le commerce [adaptés à C]
- ne peut pas être combiné avec des variateurs PWM tels que RF, DMX, DALI ou KNX
- · Graduable par Section phase ou phase

862051 862053	Noir Noir	12V 12V	, -	122 x 52 x 30 mm 184 x 61 x 33 mm	•
862091	Blanc	12V	,	210 x 67 x 34 mm	•
862052	Noir	24V	2,5 - 25W	122 x 52 x 30 mm	49,95 €
862054	Noir	24V	12,0 - 50W	184 x 61 x 33 mm	69,95 €
862092	Blanc	24V	34,0 - 100W	210 x 67 x 34 mm	139,95 €



















TRANFORMATEUR DE SÉCURITÉ SELON **DIN EN 61558-1**

006-7/DIN EN 61558-2-6; 2010-04 avec courant continu [DC]

Un transformateur de sécurité nécessite une isolation renforcée ou double (enroulement primaire et secondaire séparé et une isolation supplémentaire de la partie plastique) et des conditions d'essai plus strictes s'appliquent. Ceci est donc adapté à l'application conformément à la norme DIN EN 61558 dans le domaine de la protection personnelle accrue.



LED TRANFORMATEUR DE SÉCURITÉ

- · Graduable par coupure de phase
- · Charge maximale: 80% de puissance en fonctionnement continu

872045 Noir 24V 60W 150 x 90 x 70 mm **299,95 €** 872046 Noir 24V 150W 176 x 116 x 110 mm **399,95 €**























-oxone Lichtinstallation | Eurotec-Ibiza@fotoeichhorn



HEP ALIMENTATION LAV60W24V1C

• 1 - 10V Graduable

872817 Blanc 280 x 30 x 27,5 mm **81,95 €** 24V 60W 2,50A



KAPEGO ALIMENTATIONS | CONCEPTION IP

- · Boîtier en aluminium
- · Fermeture courte et résistante aux surcharges
- 1 10V Graduable

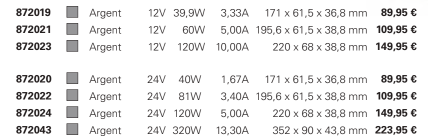


872012 Argent 24V 150W 223 x 70 x 40 mm 149,95 €



MEANWELL ALIMENTATIONS HLG-SÉRIE

- · Boîtier en aluminium
- 1 10V Graduable
- Charge minimale: 80%
- Charge maximale : Jusqu'à 100% de la puissance également en fonctionnement continu







INFORMATIONS DE BASE CONCERNANT L'UTILISATION DE BALLASTS DALI

VARIATEUR INDIVIDUEL DALI

COMPATIBLE BUS DALI

Les variateurs individuel DALI ne peuvent pas être intégrés aux réseaux DALI existants. La commande est effectuée par un variateur dit individuel qui génère son propre signal de commande.

Ces composants peuvent être intégrés et commandés dans les systèmes BUS DALI existants conformément au protocole CEI 62386.



KAPEGO ALIMENTATIONS DALI DCV

- Compatible DALI BUS conformément au protocole CEI 62386
- prend en charge la fonction de gradation tactile [Push]
- gradation douce sans scintillement

843277	Blanc	12V	40W	3,40A	122 x 78 x 32 mm	72,95 €

843278 ☐ Blanc 24V 40W 1,70A 122 x 78 x 32 mm **72,95 €**





Exemple de conception

MEANWELL ALIMENTATIONS ELG-SÉRIE

- · Boîtier en aluminium
- Compatible DALI BUS conformément au protocole CEI 62386

872066 872068 872070	Argent Argent Argent	12V 12V 12V	60W 120W 192W	180 x 63 x 35,5 mm 219 x 63 x 35,5 mm 244 x 71 x 37,5 mm	149,95 €
872067	Argent	24V	75W	180 x 63 x 35,5 mm	99,95 €
872069	Argent	24V	120W	219 x 63 x 35,5 mm	149,95 €
872071	Argent	24\/	240\\/	219 x 63 x 35 5 mm	169 95 €





KAPEGO ALIMENTATIONS | CONCEPTION MINI

• Fermeture courte et résistante aux surcharges

872026	Noir	350mA	4W	3 - 12V	38 x 27 x 21 mm	9,95 €
872065	Noir	500mA	4W	2-8V	38 x 27 x 21 mm	9,95 €
872027	Noir	700mA	4W	2-6V	38 x 27 x 21 mm	9,95 €





KAPEGO ALIMENTATIONS | CONCEPTION ROND

• Fermeture courte et résistante aux surcharges

872626	Noir	350mA	8W	9 - 23V	53 x 22 mm	19,95 €
862128	Noir	500mA	8W	6-16V	53 x 22 mm	19,95 €
862129	Noir	700mA	8W	6-12V	53 x 22 mm	19,95 €





KAPEGO ALIMENTATIONS | CONCEPTION FLAT

• Fermeture courte et résistante aux surcharges

872628	Noir	350mA	6W	2 - 18V	98 x 46 x 11 mm	15,95 €
872631	Noir	350mA	12W	2 - 35V	128 x 50 x 13 mm	19,95 €
872634	Noir	350mA	20W	2 - 57V	154 x 50 x 14 mm	24,95 €
862130	Noir	500mA	6W	2 - 12V	98 x 46 x 11 mm	15,95 €
862131	Noir	500mA	12W	2 - 24V	128 x 50 x 13 mm	19,95 €
862132	Noir	500mA	20W	2 - 40V	128 x 50 x 13 mm	24,95 €
862048	Noir	700mA	6W	2 - 9V	98 x 46 x 11 mm	15,95 €
862049	Noir	700mA	12W	2 - 19V	128 x 50 x 14 mm	19,95 €
862050	Noir	700mA	20W	2 - 31V	128 x 50 x 14 mm	24,95 €

















KAPEGO ALIMENTATIONS | CONCEPTION BASIC

• Fermeture courte et résistante aux surcharges

180512	Noir	350mA	18W	2 - 52V	115 x 45 x 21 mm	20,95 €
180513	Noir	500mA	18W	2 - 38V	115 x 45 x 21 mm	20,95 €
872665	Noir	500mA	30W	20 - 60V	128 x 50 x 13 mm	25,95 €
862134	Noir	500mA	40W	27 - 80V	154 x 50 x 14 mm	29,95 €
180514	Noir	700mA	18W	2 - 26V	115 x 45 x 21 mm	20,95 €
872662	Noir	700mA	30W	13 - 43V	142 x 50 x 24 mm	25,95 €
862135	Noir	700mA	40W	20 - 57V	142 x 50 x 24 mm	29,95 €
862133	Noir	1050mA	30W	9 - 28V	142 x 50 x 24 mm	25,95 €
872663	Noir	1050mA	40W	12 - 38V	142 x 50 x 24 mm	29,95 €



















HEP ALIMENTATIONS NS LIC/LIVC-SÉRIE

565014 Blanc 350mA 3,8W 3 - 10,8V 58,1 x 39 x 20 mm **14,95 €** 872818 Blanc 350mA 9,0W 17,1 - 25,7V 58,1 x 39 x 20 mm **19,95 €**

872826 Blanc 500mA 6-9W 12 - 18V 58,1 x 39 x 20 mm **19,95 €**





MEAN WELL ALIMENTATION APC-SÉRIE

872641 Blanc 700mA 35W 15 - 50V 84 x 57 x 29,5 mm **34,95 €**





HEP ALIMENTATION LTC40W900-Z

862070 40W 22 - 44V 128,9 x 65 x 32 mm **41,95 €** Noir 900mA





KAPEGO ALIMENTATIONS | CONCEPTION BASIC

• Graduable par Section phase ou phase

872642	Noir	350mA	9W	11 - 26V	115 x 39 x 22 mm	24,95 €
872643	Noir	350mA	12W	18 - 35V	115 x 39 x 22 mm	31,95 €
872644	Noir	350mA	20W	35 - 56V	127 x 44 x 28 mm	35,95 €
872645	Noir	500mA	22W	20 - 44V	127 x 44 x 28 mm	36,95 €
862136	Noir	500mA	40W	40 - 80V	166 x 52 x 24 mm	49,95 €
872646	Noir	700mA	22W	14 - 32V	127 x 44 x 28 mm	36,95 €
862137	Noir	700mA	40W	28 - 56V	166 x 52 x 24 mm	49,95 €
872647	Noir	1050mA	22W	9 - 20V	127 x 44 x 28 mm	36,95 €
862022	Noir	1050mA	40W	19 - 38V	166 x 52 x 24 mm	49,95 €
862046	Noir	1300mA	50W	20 - 39V	166 x 52 x 24 mm	61,95 €
862138	Noir	1400mA	40W	14 - 28V	166 x 52 x 24 mm	49,95 €





















HEP ALIMENTATION LMTC15W350-Z

· Graduable par Section phase ou phase

862068

Blanc

350mA

15W 26 - 43V

85 x 40,4 x 22 mm **32,95 €**























KAPEGO ALIMENTATION | CONCEPTION BASIC MULTI-CURRENT

- · Zone de puissance réglable
- · Graduable par Section phase ou phase



9 - 40V 400mA 16W 9 - 40V 450mA 18W 9 - 40V 500mA 20W 550mA 19,8W 9 - 36V 600mA 19,8W 9 - 33V 650mA 19,5W 9 - 30V























KAPEGO ALIMENTATIONS | CONCEPTION MINI



· Graduable par Section phase ou phase

872013	Blanc	350mA	4W	6 - 12V	53,35 x 27 x 21 mm	17,95 €
872014	Blanc	500mA	4W	4 - 8V	53,35 x 27 x 21 mm	17,95 €
872015	Blanc	700mA	4W	3 - 6V	53,35 x 27 x 21 mm	17,95 €















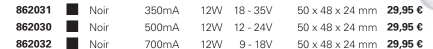






KAPEGO ALIMENTATIONS | CONCEPTION OCTO

· Graduable par Section phase ou phase





























HEP ALIMENTATION LBC20W700-1CZ

• 1 - 10V Graduable

862017 Blanc 700mA 20W 12 - 28V 116,4 x 44 x 30 mm **36,95 €**



















HEP ALIMENTATION LTC40W1000-1C UNI

• 1 - 10V Graduable

872819 Noir 1000mA 40W 20 - 40V 109 x 75 x 32 mm **39,95 €**





















INFORMATIONS DE BASE CONCERNANT L'UTILISATION DE BALLASTS DALI

VARIATEUR INDIVIDUEL DALI

COMPATIBLE BUS DALI

Les variateurs individuel DALI ne peuvent pas être intégrés aux réseaux DALI existants. La commande est effectuée par un variateur dit individuel qui génère son propre signal de commande.

Ces composants peuvent être intégrés et commandés dans les systèmes BUS DALI existants conformément au protocole CEI 62386.



KAPEGO NETZGERÄT | CONCEPTION BASIC **DALI CC DRIVER**

350mA

• Graduable par DALI-Variateur simple

Noir

DC

СС

862057

220-240

Watt





20W



2 - 58V



122 x 52 x 30 mm 44,95 €

KAPEGO NETZGERÄT | CONCEPTION BASIC **MULTI-CURRENT**

- · Plage de courant réglable par commutateur DIP
- · Compatible DALI BUS conformément au protocole CEI 62386

862147	Blanc	350mA	14VV	9 - 40V	150 x 42 x 28 mm	49,95 €
		500mA	20W	9 - 40V		
		550mA	19,8W	9 - 36V		
		700mA	19,6W	9 - 28V		
862144	Blanc	550mA	24,7W	9 - 45V	150 x 42 x 28 mm	54,95 €
		600mA	27W	9 - 45V		
		650mA	29W	9 - 45V		
		700mA	30,1W	9 - 43V		
		750mA	30W	9 - 40V		
		800mA	30,4W	9 - 38V		
		850mA	29,7W	9 - 35V		
		900mA	30.6W	9 - 34V		













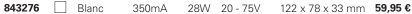






KAPEGO DALI-ALIMENTATION | MULTI-CURRENT

- · Plage de courant réglable par commutateur DIP
- · Compatible DALI BUS conformément au protocole CEI 62386
- prend en charge la fonction de gradation tactile [Push]



500mA 40W 20 - 75V 700mA 40W 20 - 58V 1050mA 40W 20 - 39V



















KAPEGO DALI-ALIMENTATION | MULTI-CURRENT

- Plage de courant réglable par commutateur DIP
- · Compatible DALI BUS conformément au protocole CEI 62386
- prend en charge la fonction de gradation tactile [Push]

862145	Blanc	1050mA	47,2W	9 - 45V	137 x 81 x 31 mm	64,95 €
		1100mA	49,5W	9 - 45V		
		1150mA	49,4W	9 - 43V		
		1200mA	50,4W	9 - 42V		

1250mA 50W 9 - 40V 1300mA 49,4W 9 - 38V 1350mA 49,9W 9 - 37V

1400mA 50,4W 9 - 36V























MEANWELL DALI-ALIMENTATIONS LCM-DA SÉRIE | 25DA | 40DA | 60DA

- · Plage de courant réglable par commutateur DIP
- Compatible DALI BUS conformément au protocole CEI 62386
- Variable par DALI ou fonction de gradation tactile [Push]
- · Fonctionnement maître/esclave de multiples alimentations par câble de synchronisation [accessoires]

862012		Blanc	350mA	18,9W	6 - 54V	105 x 68 x 23 mm	69,95 €
			500mA	25,2W	6 - 50V		
			600mA	25,2W	6 - 42V		
			700mA	25,2W	6 - 36V		
			900mA	25,2W	6 - 28V		
			1050mA	25,2W	6 - 24V		
862013		Blanc	350mA	42W	2 - 100V	124 x 82 x 23 mm	70 05 £
002013		Dianic	500mA	42W	2 - 100V 2 - 80V	124 x 62 x 23 111111	73,33 €
			600mA	42W	2 - 67V		
			700mA	42W	2 - 57V		
			900mA	42W	2 - 45V		
			1050mA	42W	2 - 40V		
862014		Blanc	500mA	60,3W	2 - 90V	124 x 82 x 23 mm	89,95 €
			600mA	60,3W	2 - 90V		
			700mA	60,3W	2 - 86V		
			900mA	60,3W	2 - 67V		
			1050mA	60,3W	2 - 57V		
			1400mA	60,3W	2 - 42V		
220-240 <u>V</u> olt	СС	DC	max 60 Watt			110	
\sim 11		_ =		\sim 11	11	Y	



930412 alimentations en mode push, longueur 300 cm

Câble de synchronisation pour la synchronisation de max. 10 8,95 €



KAPEGO ALIMENTATIONS HV DMX 135W

Appareil combiné DMX facile à installer et compact. Variateur puissant à 3 canaux et un bloc d'alimentation de 135 watts réunis dans un boîtier. Cela rend l'installation rapide et facile. Contrôlable avec tous les 3 canaux de commande Panneaux et contrôleurs DMX.

- prend en charge DMX 512
- · variable de 0 à 100 %
- gradation douce sans scintillement
- · avec variateur DMX intégré à 3 canaux

843274 Noir 3.75A 135W 12V 196 x 75 x 40 mm **129,95 €** 843275 24V 196 x 75 x 40 mm **129,95 €** Noir 1,88A 135W





TCI ALIMENTATION JOLLY MD PUSH | GRADUABLE

- · Variable par coupure de phase ou fonction de gradation tactile [Push]
- courant [CC] ou tension constante [CV]
- réglable par commutateur DIP
- Fonctionnement maître/esclave de multiples alimentations par câble de synchronisation [accessoires]

561201		Blanc	Jolly MD Push	165 x 48	x 35 mm	76,95 €
		Courant constant	350mA	17W	2 - 43V	
			500mA	24W	2 - 43V	
			700mA	32W	2 - 36V	
		Tension constante	12V	10VV		
			24V	20W		
			28V	22W		
220-240	CV	CC DC max 32			110/	

Access.

561202 Câble de synchronisation pour la synchronisation de max. 10 alimentations en mode push, longueur 150 cm

9,95 €

TCI ALIMENTATION JOLLY US 32 | GRADUABLE

- · variable via la fonction de gradation 1-10V ou de gradation tactile [push]
- courant [CC] ou tension constante [CV]
- · réglable par commutateur DIP
- Fonctionnement maître/esclave de multiples alimentations par câble de synchronisation [accessoires]



862007		Blanc	Jolly US 32	103 x 67	x 21 mm	76,95 €
		Courant constant	350mA	15W	2 - 47V	
			500mA	24W	2 - 47V	
			550mA	25W	2 - 47V	
			700mA	32W	2 - 46V	
			850mA	20W	2 - 24V	
			900mA	20W	2 - 22V	
		Tension constante	10V	10W		
			12V	13W		
			24V	20W		
220-240 Volt	CV	CC DC mex 32			110	

Access.

561202 Câble de synchronisation pour la synchronisation de max. 10 alimentations en mode push, longueur 150 cm

9,95 €

TCI ALIMENTATION JOLLY US 25 | GRADUABLE

- variable via la fonction de gradation 1-10V ou de gradation tactile [push]
- courant [CC] ou tension constante [CV]
- · réglable par commutateur DIP
- Fonctionnement maître/esclave de multiples alimentations par câble de synchronisation [accessoires]



862015	Blanc	Jolly US 25	124 x 79 >	c 21 mm	122,50 €
	Courant constant	350mA	25W	2 - 74V	
		500mA	35W	2 - 72V	
		550mA	39W	2 - 72V	
		650mA	46W	2 - 72V	
		700mA	50W	2 - 71V	
		750mA	50W	2 - 66V	
		850mA	50W	2 - 58V	
		900mA	50W	2 - 55V	
		1050mA	50W	2 - 48V	
	Tension constante	48V	50W		

Access.

220-240 Volt

561202 Câble de synchronisation pour la synchronisation de max. 10 alimentations en mode push, longueur 150 cm

Watt

9,95€





LED LAMPES G4

- Plastique
- Dimensions L x Ø: 33 x 14 mm

170917 ☐ Blanc w 2800 K 1,9 W 140 lm 120° EEI: A 2 kWh/1000h 6,95 €





COREPRO LEDCAPSULELV 2.5-28W827

- Plastique
- Dimensions L x Ø: 46,5 x 15 mm

180135 ☐ Argent w 2700 K 2,5 W 300 lm 120° EEI: A++ 3 kWh/1000h **12,95 €**



OSRAM PARATHOM MR16 | 20 36° | 2.9 W/830 | GU 5.3

- Verre
- Dimensions L x Ø: 46 x 51 mm

180089 incolore 3000 K 2,9 W 230 lm 36° EEI: A+ 3 kWh/1000h 9,95 € 180090 incolore 36° EEI: A+ 4000 K 2,9 W 230 lm 3 kWh/1000h 9,95€



OSRAM PARATHOM MR16 | 35 36° | 4.6 W/830 | GU 5.3

- Verre
- Dimensions L x Ø: 46 x 51 mm

incolore 180093 4,6 W 36° EEI: A+ 5 kWh/1000h 9,95€ 3000 K 350 lm 180094 9,95 € incolore 4000 K 4,6 W 350 lm 36° EEI: A+ 5 kWh/1000h



OSRAM PARATHOM MR16 | 20 36° | 3.0 W/830 | GU 5.3

- Verre
- graduable
- · Dimensions L x Ø: 46 x 51 mm

180092 incolore 3 kWh/1000h 14,95 € _{NW} 4000 K 3 W 230 lm 36° EEI: A+



OSRAM PARATHOM MR16 | 35 36° | 4.6 W/830 | GU 5.3

- Verre
- graduable
- · Dimensions L x Ø: 46 x 51 mm

180096 incolore 18,95 € 4000 K 5 W 350 lm 36° EEI: A+ 5 kWh/1000h















MAS LED SPOT VLE D 3.7-35W GU10

- · intensité variable via la coupure de phase ou une section de phase
- Dimensions L x Ø: 54 x 50 mm















PARATHOM PAR 16 50 36° 4.3 W/827

Dimensions L x Ø: 55 x 51 mm

180081 Argent

ww 2700 K 4,3 W

350 lm

36° EEI: A

5 kWh/1000h

4,95 €









PARATHOM PAR 16 80 36° 7.2 W/827

- · intensité variable via la coupure de phase ou une section de phase
- · Dimensions L x Ø: 55 x 51 mm

180082 6,95 € Argent ww 2700 K 7,2 W 575 lm 36° EEI: A+ 8 kWh/1000h







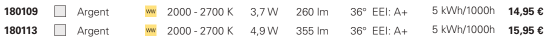




PHILIPS MASTER VALUE DT LED SPOT GU10

- Verre
- Dimmable sur gradateurs conventionnels appropriés
- · Dimensions L x Ø: 54 x 50 mm

Gradation modifie la température de couleur de 2700 à 2000 K.





















- Verre
- graduable
- Dimensions L x Ø: 54 x 50 mm

180049	Argent	ww	2700 K	4,9 W	355 lm	60° EEI: A+	5 kWh/1000h	12,95 €
180050	Argent	ww	3000 K	4,9 W	355 lm	60° EEI: A+	5 kWh/1000h	12,95 €
180051	Argent	NW	4000 K	4,9 W	380 lm	60° EEI: A+	5 kWh/1000h	12,95 €
180052	Argent	ww	2700 K	4,9 W	355 lm	36° EEI: A+	5 kWh/1000h	12,95 €
180099	Argent	ww	3000 K	4,9 W	365 lm	36° EEI: A+	5 kWh/1000h	12,95 €
180053	Argent	NW	4000 K	4,9 W	380 lm	36° EEI: A+	5 kWh/1000h	12,95 €
180114	Argent	ww	3000 K	7,0 W	590 lm	36° EEI: A+	7 kWh/1000h	15,95 €
180115	Argent	NW	4000 K	7,0 W	610 lm	36° EEI: A+	7 kWh/1000h	15,95 €



LED ES111

- · Aluminium moulé
- Dimensions L x Ø: 80 x 111 mm
- Puissance absorbée : 12,00 / 11,00 W
- intensité variable via la coupure de phase ou une section de phase

180116	Gris	ww	3000 K	12 W	800 lm	30° EEI: A++	12 kWh/1000h	54,95 €
180117	Gris	NW	4200 K	11 W	800 lm	30° EEI: A+	11 kWh/1000h	54,95 €









LED LAMPES GX53

- Plastique
- Dimensions H x Ø: 28 x 75 mm

180044	Blanc	ww	2700 K	6 W	450 lm	110° EEI: A+	6 kWh/1000h	18,95 €
180045	Blanc	NW	4000 K	6 W	450 lm	110° EEI: A+	6 kWh/1000h	18,95 €





DEKO-LIGHT LAMPE FILAMENT E14 B35

- Verre
- · intensité variable via la coupure de phase ou une section de phase
- Dimensions L x Ø: 97 x 35 mm





DEKO-LIGHT LAMPE FILAMENT E14 B35

- Verre
- intensité variable via la coupure de phase ou une section de phase
- · Dimensions L x Ø: 97 x 35 mm





MAS LEDLUSTRE E14 6-40W

- intensité variable via la coupure de phase ou une section de phase
- · Dimensions L x Ø: 95 x 48 mm





CLASSIC LEDLUSTER D2.7-25W P45 E27 827 CL

- Verre
- Dimensions L x Ø: 80 x 45 mm

220.240 Volt E27 Ra>80 C 15000



CLASSIC LEDLUSTER D5-40W P45 E27 827 CL

- Verre
- · Dimensions L x Ø: 80 x 45 mm





COREPRO LEDBULB D5.5-40W A60

- Verre
- Dimensions L x Ø: 110 x 60 mm





PARATHOM RETROFIT CLASSIC A DIM

- Verre
- · Dimensions L x Ø: 105 x 60 mm













DEKO-LIGHT LAMPE FILAMENT E27 A60

- Verre
- Dimensions L x Ø: 105 x 60 mm
- intensité variable via la coupure de phase ou une section de phase

180054	incolore	ww	2700 K	4,4W	450 lm	300° EEI: A+	5 kWh/1000h	6,95 €
180055	laiteux	ww	2700 K	4,4W	410 lm	300° EEI: A+	5 kWh/1000h	6,95 €
180056	incolore	ww	2700 K	8,5W	1010 lm	300° EEI: A+	5 kWh/1000h	10,95 €
180057	laiteux	ww	2700 K	8,5W	930 lm	300° EEI: A+	5 kWh/1000h	10,95 €



DEKO-LIGHT LAMPE FILAMENT E27 G95

- Verre
- Dimensions L x Ø: 140 x 95 mm
- intensité variable via la coupure de phase ou une section de phase

180058	incolore	ww	2700 K	4,4W	450 lm	300° EEI: A+	5 kWh/1000h	9,95 €
180059	laiteux	ww	2700 K	4,4W	410 lm	300° EEI: A+	5 kWh/1000h	9,95 €
180060	Coloris or	ww	2200 K	4,4W	380 lm	300° EEI: A+	5 kWh/1000h	12,95 €
180061	incolore	ww	2700 K	8,5W	1010 lm	300° EEI: A+	9 kWh/1000h	14,95 €
180062	laiteux	ww	2700 K	8,5W	930 lm	300° EEI: A+	9 kWh/1000h	14,95 €
180063	Coloris or	ww	2200 K	8.5W	830 lm	300° EEI: A+	9 kWh/1000h	17,95 €















DEKO-LIGHT LAMPE FILAMENT E27 G125

- Verre
- · Dimensions L x Ø: 173 x 125 mm
- intensité variable via la coupure de phase ou une section de phase

180064	incolore	ww	2700 K	4,4W	450 lm	300° EEI: A+	5 kWh/1000h	12,95 €
180065	laiteux	ww	2700 K	4,4W	410 lm	300° EEI: A+	5 kWh/1000h	12,95 €
180066	Coloris or	ww	2200 K	4,4W	380 lm	300° EEI: A+	5 kWh/1000h	15,95 €
180067	incolore	ww	2700 K	8,5W	1010 lm	300° EEI: A+	9 kWh/1000h	17,95 €
180068	laiteux	ww	2700 K	8,5W	930 lm	300° EEI: A+	9 kWh/1000h	17,95 €
180069	Coloris or	ww	2200 K	8,5W	830 lm	300° EEI: A+	9 kWh/1000h	19,95 €





DEKO-LIGHT LAMPE FILAMENT E27 ST64

- Verre
- Dimensions L x Ø: 145 x 64 mm
- · intensité variable via la coupure de phase ou une section de phase

180070	Coloris or	ww	2200 K	4,4W	380 lm	300° EEI: A+	5 kWh/1000h	9,95 €
180071	Coloris or	ww	2200 K	8,5W	860 lm	300° EEI: A+	9 kWh/1000h	12,95 €





LED E27 RF WHITE

- · Aluminium moulé
- Dimensions L x Ø: 120 x 60 mm
- graduable via télécommande

180040 ☐ Argent w 2700-6000 K 6W 540 lm EEI: A+ 6 kWh/1000h **34,95 €**



OSRAM

- Verre
- Dimensions L x Ø: 46 x 50 mm
- graduable
- · Jusqu'à 30% d'économie d'énergie

48860W	incolore	ww	3000 K	20W	300 lm	36° EEI: B	22 kWh/1000h	7,95 €
48865W	incolore	ww	3000 K	35W	625 lm	38° EEI: B	38 kWh/1000h	7,95 €
48860VW	incolore	ww	3000 K	20W	300 lm	60° EEI: B	22 kWh/1000h	7,95 €
48865VW	incolore	ww	3000 K	35W	625 lm	60° EEI: B	38 kWh/1000h	7,95 €
48870VW	incolore	ww	3000 K	50W	870 lm	60° EEI: B	53 kWh/1000h	7,95 €













DECOSTAR 51S OSRAM

- Verre
- Dimensions L x Ø: 45 x 51 mm
- graduable

290020	incolore	ww	3000 K	20W	210 lm	36° EEI: B	22 kWh/1000h	1,95 €
290035	incolore	ww	2900 K	35W	430 lm	36° EEI: B	38 kWh/1000h	1,95 €
290050	incolore	ww	2950 K	50W	680 lm	36° EEI: B	53 kWh/1000h	1,95 €













DECOSTARTITAN OSRAM

- Verre
- · Dimensions L x Ø: 46 x 50 mm
- graduable via alimentation | en option

46860W	incolore	ww	3000 K	20W	250 lm	36° EEI: B	22 kWh/1000h	3,95 €
46865W	incolore	ww	3000 K	35W	550 lm	36° EEI: B	38 kWh/1000h	3,95 €













COREPRO LEDCAPSULE ND 1.9-25W G9

• Dimensions L x Ø: 48 x 16,5 mm







OSRAM HALOPIN

- Verre
- · Dimensions L x Ø: 43 x 14 mm
- · intensité variable avec contrôle de phase
- · Jusqu'à 20% d'économie d'énergie

666663	incolore	ww 2700 K	20W	235 lm	360° EEI: D	20 kWh/1000h	4,95 €
666662	incolore	ww 2700 K	33W	460 lm	360° EEI: D	33 kWh/1000h	4,95 €
666664	incolore	ww 2800 K	48W	740 lm	360° EEI: D	48 kWh/1000h	4,95 €





OSRAM HALOSPOT 111

- Aluminium
- · Dimensions L x Ø: 67 x 111 mm
- · Jusqu'à 20% d'économie d'énergie

484322	Argent	ww	2900 K	35W	440 lm	24° EEI: B	38 kWh/1000h	19,95 €
488352	Argent	ww	3000 K	50W	650 lm	24° EEI: B	53 kWh/1000h	19,95 €











COREPRO LED LINEAR R7S 118MM

- · Dimensions L x Ø: 118 x 29 mm
- · intensité variable avec contrôle de phase

180097 ☐ Argent w 3000 K 14W 1600 lm EEI: A+ 14 kWh/1000h **19,95 €**













- Verre
- · Dimensions L x Ø: 74,9 x 12 mm
- · intensité variable avec contrôle de phase
- · Jusqu'à 20% d'économie d'énergie

332269 incolore 2800 K 48W 750 lm EEI: C 48 kWh/1000h 7,95 € 332270 incolore 2950 K W08 1400 lm EEI: D 80 kWh/1000h 7,95 € 332271 2250 lm EEI: C 120 kWh/1000h 7,95 € incolore 2950 K 120W











HALOLINE

- Verre
- Dimensions L x Ø: 119,6 x 12 mm
- · intensité variable avec contrôle de phase
- · Jusqu'à 20% d'économie d'énergie

332266 incolore 2950 K 230W 5000 lm EEI: C 230 kWh/1000h 7,95 €



















LAMPE FLUORESCENTE COMPACTE

- Verre
- Dimensions L x Ø: 115 x 56 mm

332311 laiteux w 2700 K 11W 540 lm EEI: A 11 kWh/1000h 8,95 €





LAMPE FLUORESCENTE COMPACTE 4-PIN

- Verre pour EVG
- Dimensions L x Ø: 144 x 28 mm

332404 Blanc NW 4000 K 18W 1210 lm EEI: A 18 kWh/1000h 4,95 €





OSRAM LAMPE FLUORESCENTE COMPACTE 36W | DULUX F

- Verre
- Dimensions L x Ø: 217 x 17,5 mm

201021 ww 3000 K Blanc 36W 2800 lm EEI: A 40 kWh/1000h 17,95 € 201020 Blanc _{NW} 4000 K 36W 2800 lm EEI: A 40 kWh/1000h 17,95 €



LAMPE FLUORESCENTE COMPACTE 36W | DULUX L

- Verre
- · Dimensions L: 411 mm

100019 laiteux NW 4000 K 36W 2900 lm EEI: A 40 kWh/1000h 8,95 €





OSRAM LAMPE FLUORESCENTE T5

- Verre
- · Acceptation seulement dans l'unité d'emballage entière de 20 pcs. par wattage

162054 4000 K 14W 1200 lm 549 mm EEI: A+ 15 kWh/1000h 6,95 € laiteux 162055 4000 K 54W 4450 lm 1149 mm EEI: A+ 60 kWh/1000h laiteux 6,95 €





T8 OSRAM PLUS LAMPE FLUORESCENTE

- Verre
- · Acceptation seulement dans l'unité d'emballage entière de 20 pcs. par wattage

162044 laiteux 8000 K 18W 1300 lm 590 mm EEI: A 20 kWh/1000h 8,95 € 162046 58W 4900 lm 1500 mm EEI: A 64 kWh/1000h 11,95 € laiteux 8000 K





T8 OSRAM LAMPE FLUORESCENTE

- Verre
- · Acceptation seulement dans l'unité d'emballage entière de 20 pcs. par wattage

162047 590 mm EEI: A 4,95 € laiteux 4000 K 18W 1350 lm 20 kWh/1000h 162048 5,95 € 4000 K 5200 lm 1500 mm EEI: A 64 kWh/1000h laiteux 58W





OSRAM HQI-TS POWERSTAR

- Verre
- · Dimensions L x Ø: 117 x 19 mm

071WDL 🖊	incolore	ww	3300 K	70W	5925 lm EEI: A	70 kWh/1000h	21,95 €
071NDL 🖊	incolore	NW	4200 K	70W	6500 lm EEI: A	70 kWh/1000h	21,95 €
071DDL 🖊	incolore	CW	5600 K	70W	6200 lm EEI: A	70 kWh/1000h	21,95 €









OSRAM HQI-TS POWERSTAR

- Verre
- Dimensions L x Ø: 135 x 23 mm

151WDL / inc	colore ww	3300 K	150W	12000 lm l	EEI: A	150 kWh/1000h	21,95 €
151NDL / inc	colore	4200 K	150W	12500 lm l	EEI: A	150 kWh/1000h	21,95 €
151DDL / inc	colore	5600 K	150W	13000 lm I	EEI: A+	150 kWh/1000h	21,95 €









PHILIPS CDM-TD MASTER COLOUR

- Verre
- Dimensions L x Ø: 501011: 119,6 x 22 mm 501012: 137,4 x 25 mm

 501012
 ✓ incolore
 № 3000 K
 150W 13250 Im EEI: A
 150 kWh/1000h
 34,95 €

 501011
 ✓ incolore
 № 4200 K
 70W 5600 Im EEI: A
 70 kWh/1000h
 34,95 €









LAMPES À VAPEUR MÉTALLIQUES MASTERCOLOUR

- Verre
- · Dimensions L x Ø: 137,4 x 25 mm

501013 incolore W 4200 K 150W 14200 lm EEI: A 150 kWh/1000h **34,95 €**



PHILIPS CDM-TD MASTER COLOUR

- Verre
- · Dimensions L x Ø: 103 x 20 mm

501005	incolore	ww	3000 K	20W	2050 lm EEI: A	20 kWh/1000h	49,95 €
501006	incolore	ww	3000 K	35W	4300 lm EEI: A	35 kWh/1000h	49,95 €
501000	incolore	ww	3000 K	35W	3150 lm EEI: A	35 kWh/1000h	29,95 €
501001	incolore	ww	3000 K	70W	6600 lm EEI: A	70 kWh/1000h	29,95 €
501003	incolore	ww	3000 K	150W	14000 lm EEI: A	+ 150 kWh/1000h	29,95 €
501008	incolore	NW	4200 K	35W	3300 lm EEI: A	35 kWh/1000h	29,95 €
501002	incolore	NW	4200 K	70W	6600 lm EEI: A	70 kWh/1000h	29,95 €
501004	incolore	NW	4200 K	150W	12700 lm EEI: A	150 kWh/1000h	29,95 €





SYLVANIA LAMPES HSI-THX

- Verre
- · Dimensions L x Ø: 255 x 47 mm

E100082-3 incolore W 4500 K 250W 19000 Im EEI: A 257 kWh/1000h 49,95 €





ACCESSOIRES

Les accessoires font partie de chaque concept d'éclairage. Distribuer, étendre, connecter - les accessoires appropriés élargissent les possibilités d'application.

ACCESSOIRES

764 Intérieur | Gradation

766 Intérieur | Gradation + Interrupteur

767 Intérieur | Interrupteur | Autres

769 Intérieur | Basse tension

770 Basse tension | Connecteur de Plug

773 Basse tension | WEIPU Connecteur de Plug

776 Rubans LED | Matériel de montage

779 Intérieur-/Extérieur | DMX Câble

780 Intérieur | Haute tension

782 Intérieur | Haute tension | Plug Systèmes

783 Extérieur | Haute tension | Plug Systèmes

785 Extérieur | Connecteur de câble

786 Extérieur | Connecteur de câbler

787 Accessoires de montage

GRADATEUR | COUPURE DE PHASE

- · adapté pour la variation de l'intensité lumineuse :
- · Charges R [lampe à incandescence] 20 500 W
- · Charges L [transformateurs à enroulement conventionnel] 20 500 W
- max. 5 ballasts
- adapté aux boîtiers encastrés et aux boîtiers pour parois creuses de 68 mm

100484 blanc **62,95 €**





GRADATEUR | COUPURE DE PHASE

- · adapté pour la variation de l'intensité lumineuse :
- · Charges R [lampe à incandescence] 10 350 W
- · Charges C [ballasts électriques] 10 350 W
- · max. 5 ballasts
- · charge minimale / luminosité réglables
- · parfaitement adapté aux alimentations Kapego
- · adapté aux boîtiers encastrés et aux boîtiers pour parois creuses de 68 mm





VARIER L'INTENSITÉ AVEC SECTION DE PHASE ET COUPURE DE PHASE

Pour les nouvelles installations et notamment lors de la mise à niveau des systèmes existants, vérifier toujours l'adéquation du gradateur utilisé. Vous trouverez des informations sur le boîtier ainsi que dans les fiches techniques concernant le type de charge, la puissance et la quantité de ballasts auxquels ils conviennent.

Distinction des charges électriques :

[R] = charge résistive = ampoule, halogène haute tension, etc.

[L] = charge inductive* = transformateurs enroulés

[C] = charge capacitive* = LED haute tension, tous les transformateurs électriques

*Sauf indication contraire, max. 5 ballasts/lampes [charge C] ou 2 [charges L] doivent être utilisés par gradateur.

Vous souhaitez varier l'intensité lumineuse et commuter des composants 230V depuis plusieurs endroits, mais ne disposez pas du nombre de conducteurs requis dans l'installation existante? Dans ce cas, les gradateurs universels

suivants sont parfaits pour une intégration simple et facile aussi bien pour les installations existantes que pour les nouvelles.

GRADATEUR UNIVERSEL ELTAKO 400W EUD12NPN-UC

- · Commande par bouton-poussoir standard [tension de commande 10V-230V AC+DC]
- touches courtes [marche/arrêt], touches longues [variation 0-100-0 %]
- · convient aux charges R-L-C jusqu'à 400W, LED haute tension jusqu'à 100W, détection automatique de charge, fonction de mémorisation, charge minimale réglable et vitesse de variation
- Dimensions L x L x H : 20 x 90 x 70 mm

843042



bleu

94,95 €









GRADATEUR UNIVERSEL ELTAKO 400W EUD61NPN-UC

- · Commande par bouton-poussoir standard [tension de commande 10V-230V AC+DC]
- touches courtes [marche/arrêt], touches longues [variation 0-100-0 %]
- · convient aux charges R-L-C jusqu'à 400W, LED haute tension jusqu'à 100W, détection automatique de charge, fonction de mémoire, charge minimale réglable et vitesse de variation
- · Installation possible dans le boîtier de distribution
- Dimensions L x L x H: 45 x 45 x 18 mm

843043



bleu

94,95 €









KIT ACTIONNEUR DE COMMUTATION ELTAKO AVEC ÉMETTEUR RADIO

- · touches courtes [marche/arrêt], touches longues [variation 0-100-0 %]
- · convient aux charges R-L-C jusqu'à 300W, LED haute tension jusqu'à 100W, détection automatique de charge, fonction de mémoire, charge minimale réglable et vitesse de variation
- Dimensions du gradateur L x L x H : 45 x 45 x 18 mm

843032



bleu / blanc









VARIATEUR LED ELTAKO ELD61 / 12-36V

- · Commande par bouton-poussoir standard [tension de commande 10V-230V AC+DC]
- touches courtes [marche/arrêt], touches longues [variation 0-100-0 %]
- · adapté aux rubans LED 12V/24V/36V et aux lampes LED à variateur
- Puissance 48W à 12V, 96W à 24V
- Extinction progressive pour protéger la lampe
- · Fonction de mémorisation, luminosité minimale/vitesse de variation réglables
- Dimensions L x L x H : 45 x 45 x 18 mm

843033



bleu

89,95 €









VARIATEUR DE COMMANDE ELTAKO SDS61/1-10V

- · Commande par bouton-poussoir standard [tension de commande 230V] qui génère un signal de commande 1-10V [max. 40 mA] à la sortie
- touches courtes [marche/arrêt], touches longues [variation 0-100-0 %]
- · convient aux alimentations à intensité variable avec entrée de contrôle 1-10V
- · Sortie de commutation [ballast activé/désactivé] Fonction de mémorisation et vitesse de variation réglable
- Dimensions L x L x H : 45 x 45 x 33 mm

843044



bleu

89.95 €







CAPTEUR DE MOUVEMENT HAUTE FRÉQUENCE | MD1200

- Anale de détection 360°
- · Zone de détection 1 10 m
- Durée de commutation 5 sec 30 min
- · Seuil de lumière du jour 5 2000 lux
- · approprié pour commuter toutes les lampes/ballasts courants [charges R / L / C]
- · max. 5 ballasts
- Dimensions L x L x H : 75 x 42 x 28 mm

930036









MAGIC SWITCH

MAGIC SWITCH est le commutateur invisible pour une large gamme d'applications. Monté sur une plaque arrière ou encastré dans un trou borgne, il détecte le mouvement sur la face avant de la plaque et commute. MAGIC SWITCH fonctionne uniquement avec des surfaces non métalliques et des matériaux tels que le bois, le verre, la céramique jusqu'à une épaisseur de 19 mm.

920132



noir

59,95 €











CIRCUIT D'EXTINCTION TRIPLE ELTAKO RC RC12-230V

En raison des tensions parasites inductives sur les lignes de commande et les lignes électriques, l'effet indésirable est que les luminaires LED droits, qui consomment très peu d'énergie, luisent ou brillent constamment du fait de leur conception. En installant le circuit d'extinction RC dans le distributeur électrique [connexion N, L1, L2, L3], les tensions parasites inductives sont compensées/supprimées.

• Dimensions L x L x H : 20 x 90 x 70 mm

843045



bleu

54,95 €





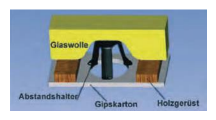
ENTRETOISE DE SÉCURITÉ

- pour bagues de fixation au plafond de Ø 62 à 90 mm
- · Hauteur 80 mm

829063



noir







GU5,3 DOUILLE

• Céramique

100200 blanc 15 cm câble 0,95 € 100250 1,95 € blanc 50 cm câblel





RÉPARTITEUR TBT | 6-SORTIES

- · Pour le branchement de jusqu'à 6 composants en tension stable (CV) sur un seul bloc d'alimentation
- Dim. L x L : 63,5 x 26,0 mm
- · 25 cm Câble

930006 6,95 € blanc





RÉPARTITEUR LED3050

- · Pour raccordement en série (courant constant) 3x 2 raccord 0,34 - 0,5 mm²
- Dim. H x Ø : 11 x 35 mm







AMP-12 VOLT-RÉPARTITEUR | 6-SORTIES

• 10 cm Câble





AMP-12 VOLT PROLONGATEUR

• Câble : H03 VVH2-F 2 x 0,75

 050100
 □
 blanc
 100 cm
 2,95 €

 050200
 □
 blanc
 200 cm
 4,95 €





AMP-SOCLE 12 VOLT AVEC FICHE

- avec fermeture à pression
- 13 cm Câble





FICHE WIELAND

· Basse tension, 2 pôles, Câble Section 0,5 - 2,5 mm²

800003 blanc Fiche 2,95 € Bloc du distributeur 800004 11,95 € blanc

1 Entrée 5 Sorties

max.48 max 20 A Volt



CÂBLE SUR FICHE WIELAND

· Basse tension, 2 pôles, Section Câble 2 x 2,5 mm²

800017 blanc 60 cm 5,95 € 800018 120 cm 7,95 € blanc 800019 9,95 € blanc 180 cm





PROLONGATEUR WIELAND

· Basse tension, 2 pôles, Section Câble 2 x 2,5 mm²

800020 blanc 60 cm 7,95 € 800021 blanc 120 cm 9,95 € 800022 blanc 180 cm 11,95 €





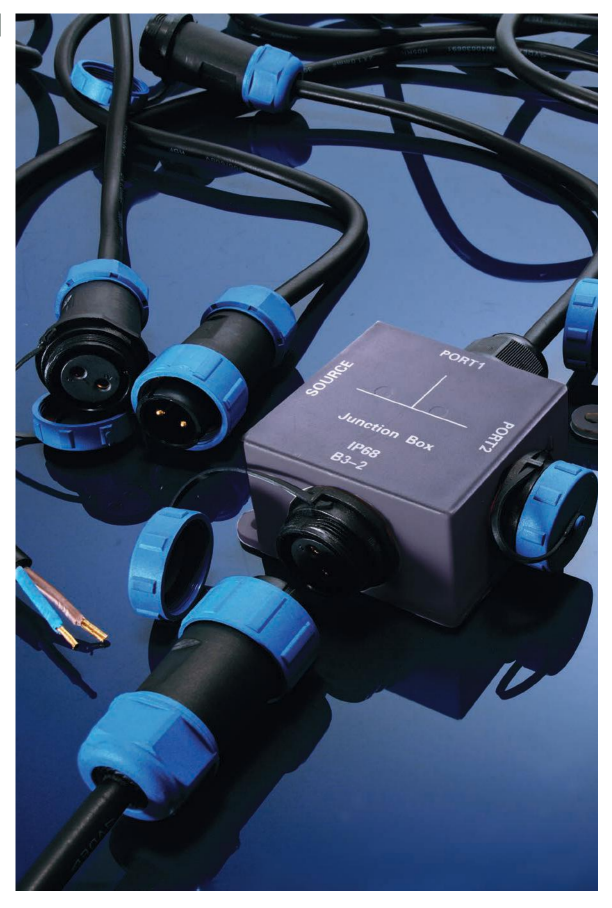
SOCLE AVEC FICHE WIELAND

- · Basse tension, 2 pôles
- 15 cm Câble

800005 3,95 € blanc







772 ACCESSOIRES | Basse tension | WEIPU Connecteur enfichable







WEIPU ADAPTATEUR | 2 PÔLES

132613	noir	Connecteur avec bouchon à vis	11,95 €
132612	noir	fiche	11,95 €
132615	noir	Connecteur version spéciale	11,95 €









WEIPU ADAPTATEUR | 4-PÔLES

132611	noir	Connecteur avec bouchon à vis	12,95 €
132610	noir	fiche	12,95 €
132614	noir	Connecteur version spéciale	12,95 €







WEIPU ADAPTATEUR | 5-PÔLES

940000	noir	Connecteur avec bouchon à vis	17,95 €
940001	noir	fiche	17,95 €



WEIPU CÂBLE D'ALIMENTATION | PRISE 2 PÔLES

730302	noir	1m	14,95 €
730303	noir	3m	18,95 €
730304	noir	5m	22,95 €
730305	noir	10m	32,95 €





WEIPU CÂBLE D'ALIMENTATION | PRISE 4-PÔLES

730306	noir	1m	16,95 €
730307	noir	3m	20,95 €
730308	noir	5m	24,95 €
730309	noir	10m	34,95 €





WEIPU CÂBLE D'ALIMENTATION | PRISE | 5-PÔLES

940002	noir	1m	25,95 €
940003	noir	3m	33,95 €
940004	noir	5m	41,95 €
940005	noir	10m	61,95 €





WEIPU CÂBLE PROLONGATEUR | 2 PÔLES

730310	noi	r 1m	27,95 €
730311	noi	r 3m	31,95 €
730312	noi	r 5m	35,95 €
730313	noi	r 10m	45,95 €





WEIPU CÂBLE PROLONGATEUR | 4-PÔLES

730314	noir	1m	30,95 €
730315	noir	3m	34,95 €
730316	noir	5m	38,95 €
730317	noir	10m	48 95 €





WEIPU CÂBLE PROLONGATEUR | 5-PÔLES

940006	noir	1m	45,95 €
940007	noir	3m	52,95 €
940008	noir	5m	60,95 €
940009	noir	10m	80,95 €





WEIPU RÉPARTITEUR

· 2 Départs

• Dim. L x L x H : 57 x 57 x 38 mm

730300	noir	2 pôles 30 cm Câble de connexion	54,95 €
730301	noir	4-pôles 30 cm Câble de connexion	56,95 €

940010 noir 5-pôles 59,95 € 100 cm Câble de connexion





3M™ ADHÉSIF DOUBLE FACE

930345	50000 x 08 x 0,20 mm	13,95 €
930346	50000 x 10 x 0,20 mm	14,95 €
930347	50000 x 12 x 0,20 mm	15,95 €
930348	50000 x 15 x 0,20 mm	18,95 €
930349	50000 x 20 x 0,20 mm	26,95 €
930350	50000 x 25 x 0,20 mm	32,95 €



3M™ ADHÉSIF DOUBLE FACE POUR SURFACES EN SILICONE

- Ruban adhésif spécial à utiliser sur les rubans LED dans les tuyaux en silicone et le moulage en silicone
- · haute résistance aux solvants
- · résistance thermique élevée
- · adhérence initiale élevée
- adhérence élevée sur la plupart des surfaces en silicone et des substrats diffíciles à coller

930405	55000 x 10 x 0,127 mm	129,95 €
930406	55000 x 12 x 0,127 mm	153,95 €



BOUCHON DE FIN POUR RUBANS IP65/P67

840046	10 pcs.	pour ruban de 10 mm	1,95 €
840047	10 pcs.	pour ruban de 12 mm	1,95 €
930035	10 pcs.	pour ruban de 14 mm	1,95 €
840146	10 ncs	pour ruban de 15 mm	1.95 €



SET DE FIXATION POUR RUBANS IP65/ P67

840048	10 pcs.	pour ruban de 10 mm	2,95 €
840049	10 pcs.	pour ruban de 12 mm	2,95 €
840050	10 pcs.	pour ruban de 15 mm	2,95 €



Veuillez demander notre liste actuelle de compatibilité des rubans LED à notre équipe de vente.

LED-STRIPE CONNECTEUR ENFICHABLE **CÂBLE D'ALIMENTATION, 500 MM | 4-PÔLES**

940021 pour rubans compatibles 8 mm 4,95 € 940025 5,95 € pour rubans compatibles 10 mm



LED-STRIPE CONNECTEUR ENFICHABLE DROIT | 4-PÔLES

· Ensemble composé de :

2x connecteurs pour carte de circuits imprimés 1x carte de circuits imprimés juste

940022 pour rubans compatibles 8 mm 10,95 € L x L: 17 x 8 mm

940026 pour rubans compatibles 10 mm 10,95 €

L x L: 19 x 10 mm



RUBAN LED CONNECTEUR ENFICHABLE COIN | 4-PÔLES

· Ensemble composé de :

2x connecteurs pour carte de circuits imprimés 1x carte de circuits imprimés carrée

940023 pour rubans compatibles 8 mm 10,95 €

L x L: 12,75 x 8 mm



RUBAN LED CONNECTEUR ENFICHABLE 4-PÔLES

• Ensemble composé de :

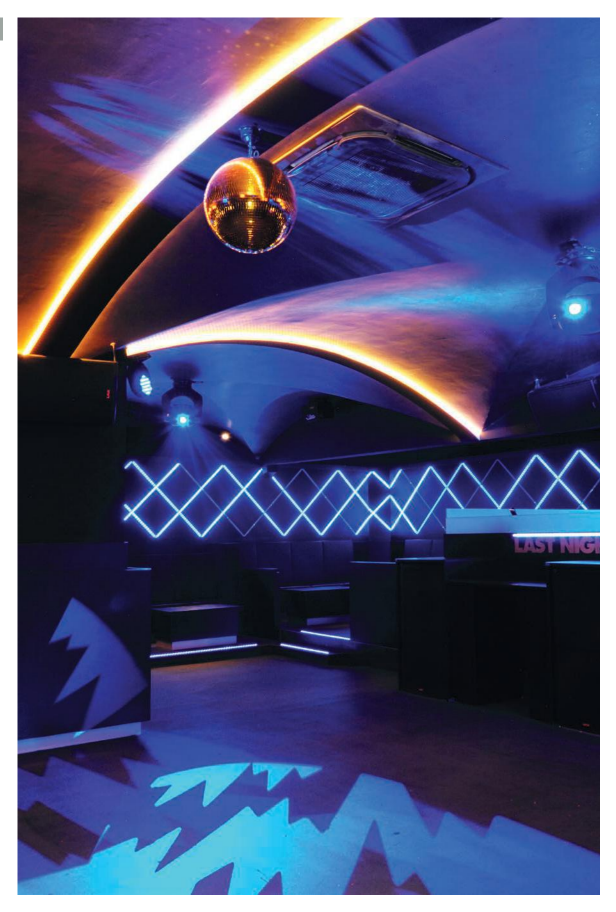
3x connecteurs pour carte de circuits imprimés 1x carte de circuits imprimés carrée

940024 pour rubans compatibles 8 mms 15,95 € L x L: 17,5 x 12,75 mm

940028 pour rubans compatibles 10 mm 15,95 €

L x BL: 17,5 x 12,75 mm





CÂBLE DE RACCORDEMENT DMX | IP20

- · Câble XLR
- · 3-pôles fiche / prise

819066	noir	1 m	19,95 €
819067	noir	2 m	22,95 €
819070	noir	5 m	24,95 €
819072	noir	10 m	29,95 €
819071	noir	20 m	39,95 €



CÂBLE DE RACCORDEMENT DMX EXTÉRIEUR | IP65

- · Câble XLR
- · 3-pôles fiche / prise

180704	noir	2 m	11,95 €
180705	noir	5 m	21,95 €
180706	noir	10 m	38,95 €



ADAPTATEUR DMX | IP20 SUR IP65

- · Câble XLR
- · 3-pôles IP20 prise sur IP65 fiche

930238 noir 24,95 € 1 m



ADAPTATEUR/CÂBLE DMX | CAT5 SUR IP20

· de CAT5 sur DMX

882271 DMX fiche sur CAT5 39,95 € 39,95 € **882272** DMX-prise asur CAT5



Figure montre Fiche de DMX

DOMINO CÉRAMIQUE

- · 2 pôles pour câbles 2.5mm². 10A max.
- Dim. L x L x H : 21 x 18 x 10 mm

100301 □ blanc **0,95** €





SOCLE UNIVERSEL GU10

- Céramique
- 15 cm Câble





SOCLE GU10

- · avec entretoise et boîtier de connexion
- · connexion séparée pour conducteur de protection
- · Câble 10 cm

Important : En cas d'utilisation avec des bagues de montage, conformément à VDE, un raccord vissé entre l'entretoise et la bague de montage indispensable.









CONNECTEUR | 1-PÔLES

- Polycarbonate
- · adapté aux torons souples 0,3 0,75 mm2
- · pas d'isolation préalable du toron nécessaire
- · Assemblage au moyen de pinces courantes
- Dim. L x L x H : 25 x 7 x 6,65 mm
- UE: Lot de 10

930226 16.95 € noir





- Polycarbonate
- · adapté aux torons souples 0,3 0,75 mm2
- · pas d'isolation préalable du toron nécessaire
- · Assemblage au moyen de pinces courantes
- Dim. L x L x H : 25 x 10,4 x 6,65 mm
- ne convient pas pour le câblage de composants stables [CC]
- UE : Lot de 10

930228 21,95 € noir







CONNECTEUR | 1-PÔLES | T-CONNECTEUR

- Polycarbonate
- · adapté aux torons souples 0,3 0,75 mm2
- · pas d'isolation préalable du toron nécessaire
- · Assemblage au moyen de pinces courantes
- Dim. L x L x H : 25 x 12,8 x 6,65 mm
- ne convient pas pour le câblage de composants stables [CC]
- UE: Lot de 10

920227	noir	12 05 €

max 300 max 10

CONNECTEUR | 2 PÔLES | T-CONNECTEUR

- Polycarbonate
- · adapté aux torons souples 0,3 0,75 mm2
- · pas d'isolation préalable du toron nécessaire
- · Assemblage au moyen de pinces courantes
- Dim. L x L x H : 28,6 x 16,6 x 6,65 mm
- ne convient pas pour le câblage de composants stables [CC]
- UE: Lot de 10

930229 23,95 € noir

WIELAND GST18i3 | FICHE ET RÉPARTITEUR

· Haute tension, 3-pôles, Section Câble 0,75 - 2,5 mm²

800105 fiche 5,95€ noir 800100 prise 5,95€ noir 800115 16,95 € Bloc du distributeur noir 1 Entrée 5 Sorties





WIELAND GST18i3 | CÂBLE SUR FICHE

· Haute tension, 3-pôles, Section Câble 3 x 1,5 mm²

800109 100 cm 6,95 € noir 800111 12,95 € 300 cm noir



Volt



WIELAND GST18i3 | CÂBLE SUR FICHE

· Haute tension, 3-pôles, Section Câble 3 x 1,5 mm²

100 cm 800112 noir 6,95 € 800114 12,95 € noir 300 cm





WIELAND GST18i3 | PROLONGATEUR

· Haute tension, 3-pôles, Section Câble 3 x 1,5 mm²

800106	noir	100 cm	13,95 €
800107	noir	200 cm	14,95 €
800108	noir	300 cm	15,95 €





WIELAND RST20i3 | CONNECTEUR FEMELLE

- 1,5 mm² 4,0 mm²
- · Haute tension, 3-pôles

11,95 € **800023** noir





WIELAND RST20i3 | CONNECTEUR MÂLE

- 1,5 mm² 4,0 mm²
- · Haute tension, 3-pôles

800024 noir 11,95 €





WIELAND RST20i3 | 4-SORTIES RÉPARTITEUR

- · Haute tension, 3-pôles
- · avec vérrouillage
- 1x fiche
- •3 x prise

800025 17,95 € noir





WIELAND RST20i3 | CORDON D'ALIMENTATION

- · Haute tension, 3-pôles
- femelle et extrémité ouverte
- · Câble H07RN-F3
- G1/5 1,5 mm²

800033 ■ noir 2m **17,95** €





WIELAND RST20i3 | CORDON PROLONGATEUR

- · Haute tension, 3-pôles
- · Câble H07RN-F3
- G1/5 1,5 mm²

800029 ■ noir 2m 23,95 € 800036 ■ noir 4m 32,95 €





WIELAND RST20i3 | CAPOT DE PROTECTION

800026 ■ noir pour fiche 2,95 €
 800027 ■ noir pour prise 2,95 €





EXTÉRIEUR | CONNECTEUR DE CÂBLE | BOÎTE DE GEL IPX8

Silicone

• Dim. L x L x H : 38 x 30 x 26 mm

• 3 x 2,5mm² / 5 x 2,5mm²

930402 / Incolore

16,50 €



IP68

EXTÉRIEUR | CONNECTEUR CÂBLE WATERPROOF

· Raccord à vis étanche

· Section 3G4 mm² maxi

· Haute tension

730001

730003

 $3 \times 1.5 \text{ mm}^2$ noir

L x Ø: 115 x 27 mm 5 x 1,5 mm²

L x Ø: 130 x 32 mm

15,95 € 19,95 €





max. 16 A

IP68

noir

EXTÉRIEUR | PROLONGATEUR ENT

· Raccord à vis étanche

· Section 3G4 mm² maxi

Haute tension

730004

noir

3 x 1,5 mm² L x Ø: 116 x 92 mm

730006

noir

5 x 1,5 mm² L x Ø: 121 x 92 mm

18,95 € 22,95 €



max. 16 A





EXTÉRIEUR | CAPOT DE PROTECTION POUR CONNEXION CÂBLE

· pour connexion par petit câble

• FDM 1: résistant à la corrosion

• Dim. L x Ø: 190 x 70 mm

• 5 x 1,5 mm²

730275



noir





EXTÉRIEUR 6-ER-RÉPARTITEUR

- · Gestion des câbles jusqu'à 3 7 mm
- · Raccords de serrage jusqu'à 2,5 mm
- Dim. L x L x H : 105 x 90 x 36 mm

730047 noir **24,95** €





PIQUET II

Plastic

 700229
 Inoir
 L x Ø: 160 x 43 mm
 M6
 4,95 €

 700230
 Inoir
 L x Ø: 200 x 50 mm
 M5
 4,95 €

 730349
 Inoir
 L x Ø: 210 x 45 mm
 M5
 6,95 €

 930175
 Inoir
 L x Ø: 270 x 50 mm
 M8
 19,95 €



PIQUET 7A

Plastic

• Dim. L x L : 380 x 80 mm

930011 anthrazit **9,95** €



BRAS DE DÉPORT 55/100

Métal

930007 ■ noir 55 cm 48,95 € Charge max. 6,5 kg

930008 noir 100 cm 74,95 €

Charge max. 3,5 kg





COLLE DE MONTAGE

930105 310ml Colle flexible | Blanc Colle + résitante à l'eau

33,95 €

SCELLANT EN PIERRE NATURELLE

• pour coller les couvercles Reprofil

930104 310ml Silicone | transparent 37,95 €



AGENT DE LISSAGE DU SCELLANT

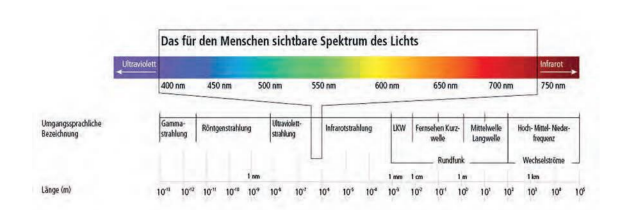
· afin de retirer proprement le scellant

930103 Étain 400ml 37,95 €



DEFINITION DE LA LUMIERE

La lumière peut être interprétée comme un rayonnement d'onde corpusculaire. La distance séparant deux particules d'un rayonnement est appellée longueur d'onde. Cette longueur d'on de définit le type de rayonnement, et notamment le type de lumière en résultant. Tous les rayonnements ne sont pas visibles à l'oeil nu. L'ensemble du spectre électromagnétique s'étend d'onde à basse énergie (onde radio) jusqu' aux ondes haute énergie (Rayons X, Onde Gamma). Tous les rayonnements ne sont pas visibles à l'oeil nu. L'ensemble du spectre électromagnétique s'étend d'onde à basse énergie (onde ra-dio) jusqu'aux ondes haute énergie (Rayons X, Onde Gamma). Le spectre visible réprensente une faible partie de ce rayonne-ment, de 400 nanomètres (Violet) à 750 nanomètre (Rouge).



TEMPERATURE DE COULEUR

L'unité de température de couleur est le degrés Kelvin (K°). Plus le degrés de température est bas, plus la lumière est "Chaude" Plus le degrés de température est élevé, plus la lumière est "Froide". 1°C = 274 K | 2700°C = 2973K

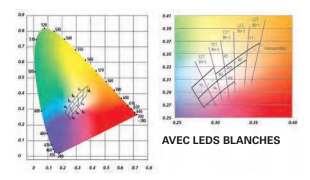


SOURCE DE LUMIÈRE	COULEUR DETEMP.
Bougie	1500 K
Ampoule incandescence (40W)	2680 K
Ampoule incandescence (100W)	2800 K
Lampe halogène	3000 K
Tube fluorescent WW	3000 K
Tube fluorescent CW	4000 K
Lampe Xenon	4500 - 5000 K
Soleil de midi	5500 - 5800 K
Tube fluorescent [Lumière du jour)]	5600 - 7000 K
Ciel couvert	6500 - 7500 K
Ciel bleu	8000 - 12000 K

BINNINGS

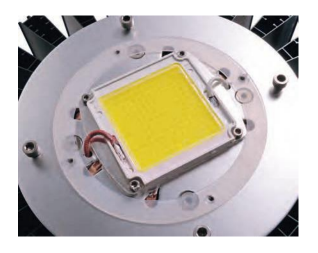
La fabrication de Leds notament blanches est soumise à des contraintes extrêmement fines, et les plus infimes fluctuations peuvent entraîner des différences dans le rendu lumineux final. Pour réduire ces effets les Leds sont classées et triées selon leurs couleurs et leurs flux au moment de la fabrication. Plus la tolérance est faible, plus la qualité lumineuse au sens large du terme des produits est élevée. $2700^{\circ}C = 2973K$

PANNEAU STANDARD BINNINGS



LIGHT-EMITTING-DIODE LED

Les Leds sont les produits idéaux pour les applications d'éclairage créatives. Elles sont constituées de crystaux semi-conducteurs tells que l'Arsenure de Gallium, le Phosphore de Gallium. La stimulation électrique de ces composants permet l'émission de lumière. L'appelation RGB, signifie Rouge, Vert, Bleu. La combinaison des ces trois couleurs de base, permet de créer théoriquement 16.7 millions de couleurs. Les Leds modernes combinent ces trois couleurs sur une seule puce, permettant un mélange plus homogène. Ces Leds s'appelent les 3 en 1.



AVANTAGES DE LA TECHNOLOGIE LED:

- · Durée de vie importante, maintenance faible
- · Faible cout énergétique
- · Résistantes aux chocs et vibraitons
- · Format très compact
- · Aucune émission Infrarouge et UltraViolet

APPLICATIONS MULTIPLES:

- · Design lumineux pour éclairage intérieur
- · Application architecturale, éclairage d'objet
- · Utilisation intérieur et extérieure possible

RA 70-80 Reproduction de couleur moyenne



INDICE DE LECTURE COULEUR | RA

L'indice de rendu de couleur, ou IRC, est un nombre compris entre 0 et 100, qui a pour objectif de rendre compte de l'aptitude d'une source de lumière à restituer les couleurs d'un objet par rapport à celles produites avec une source de référence de même température de couleur. Ces deux facteurs, température de couleur et indice de rendu des couleurs, permettent de qualifier sommairement une source de lumière.

RA 80-90 Bonne reproduction des couleurs



RA 90-100 Excellente reproduction des couleurs



CIRCUIT PARALLÈLE

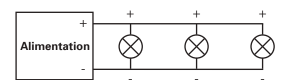
Si plusieurs luminaires/lampes à tension constante [CV] doivent être utilisés sur un bloc d'alimentation, cette opération doit être effectuée en parallèle. Chaque luminaire reçoit la même tension et le courant total est ajouté aux courants partiels individuels de chaque luminaire.

Il est également possible de connecter des luminaires avec une puissance différente mais la même tension.

Si une lampe tombe en panne en raison d'un défaut, toutes les autres restent allumées.

Domaines d'application :

éclairages halogènes classiques et toutes les ampoules/ lampes à tension d'entrée constante [CV] : principalement 12V ou 24V.



CIRCUIT EN SÉRIE

Si plusieurs luminaires/lampes à courant constant [CC] doivent fonctionner sur un bloc d'alimentation, cette opération doit impérativement être effectuée en série. À cet effet, chaque luminaire reçoit le même courant et la tension appliquée est divisée par le nombre de luminaires.

En plus de la puissance requise, la tension totale requise du pilote doit être prise en compte lors du calcul de l'alimentation.

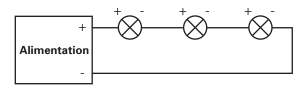
Nous recommandons toujours une alimentation par lampe. Cependant, plus de trois lampes ne devraient jamais être connectées en série à un bloc d'alimentation compatible.

Il est impossible de connecter des luminaires avec une puissance différente.

Si une lampe tombe en panne en raison d'un défaut, la plupart des luminaires du circuit en série tombent généralement également en panne [effet guirlande de sapins de Noëll.

Domaines d'application :

tous les luminaires/lampes dont le courant est stable [CC], par exemple: 350 mA, 500 mA



FLUX LUMINEUX

Abréviation : PHI

· Unité de mesure : Im - LUMEN

Le flux lumineux est la quantité de lumière émise par une source, dans toute les directions. Cette mesure caractérise donc la luminosité réelle de la source sans prendre en compte les dispositifs optiques (lentilles, réflecteurs, etc...)

associés.

ECLAIREMENT LUMINEUX

· Abréviation : E

· Unité de mesure : lx - Lux

L'éclairement lumineux est la mesure d'éclairement d'une source Lux est donc une unité de mesure d'éclairement de surface recevant de manière uniformément répartie un flux de 1 lumen par mètre carré.

LUMINOSITÉ

Abréviation : I

· Unité de mesure : cd - Candela

L'intensité lumineuse caractérise le flux lumineux mesuré dans l'espace de la projection engendrée par le réflecteur. Cette mesure indique donc la quantité de lumière émise dans une direction donnée.

LUMINANCE

· Unité de mesure : cd /m²

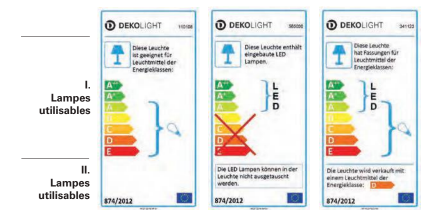
La luminance est l'intensité lumineuse pour une surface donnée. Elle caractérise donc l'impression visuelle de lumière dans une pièce éclairée.



ETIQUETAGE DES LAMPES ET LUMINAIRES

Conformément au règlement (UE) n ° 874/2012, certaines exigences sont imposées au marquage des lampes et luminaires. Cette obligation d'identification inclut l'étiquetage des lampes et des luminaires avec des informations spécifiques pour le consommateur final. Les informations sur ces étiquettes sont présentées dans ce catalogue comme ci-dessous:

EXEMPLE D'ÉTIQUETTE POUR LAMPES



EXEMPLE D'ÉTIQUETTE POUR LES LUMINAIRES



CLASS DE PROTECTION IP

ZONE 0

La basse tension [max. 12 V] est impérativement nécessaire dans les baignoires et les cabines de douche. La protection IP minimale est IP X7 [sécurisé contre l'arrivée d'eau].

ZONE 1

IP X5 est nécessaire dans la zone murale de la douche ainsi que dans la zone du carrelage exposé aux projections d'eau [max. 50 V].

ZONE 2

La protection IP X4 s'applique aux zones situées à 60 cm de la zone 1.

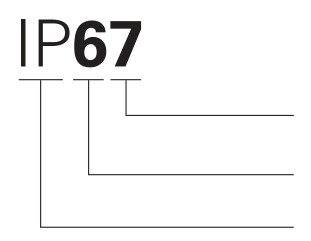
ZONE 3

En dehors des zones 0 à 2, aucune protection IP spéciale n'est requise, sauf si le nettoyage est effectué par jet d'eau direct.



CLASSE DE PROTECTION & CLASSE D'ISOLATION

Les luminaires et autres appareils électriques ont un boîtier qui sont soumis à des contraintes de contact, d'humidité ou autres impacts environnementaux. Cette protection dépend de l'application respective. Afin d'avoir une vue d'ensemble de l'application appropriée, tous les appareils sont classés selon leur classification IP. Les classes de protection sont spécifiées selon DIN 40050.



2ème chiffre PROTECTION CONTRE LES LIQUIDES

1er chiffre PROTECTION CONTRE LES SOLIDES

CODE

7

8

CLASSIFICATION IP

1er chif. PROTECTION CONTRE LES **CORPS ÉTRANGERS** 0 Pas de protection

CLASSIFICATION IP

1 Protégé contre les corps solides supérieurs à 50mm

2 Protégé contre les corps solides supérieurs à 12mm

3 Protégé contre les corps solides supérieurs à 2,5mm

Protégé contre les corps solides supérieurs à 1mm

Protégé contre les poussières

Totalement protégé contre les poussières

1er chif. PROTECTION CONTRE **LE TOUCHER**

0 Pas de protection 1 grandes parties du corps

5

[par exemple le dos de la main]

2 doigts de la main

3 Outils et câbles [Ø> 2,5 mm] 4 Outils et câbles [Ø> 1 mm]

5 protection complète contre le contact

6 protection complète contre le contact

1er chif. PROTECTION CONTRE LES LIQUIDES

0 Pas de protection 1 Protégé contre les chutes verticales de gouttes d'eau 2 Protégé contre les chutes de gouttes d'eau jusqu'à 15° de la verticale 3 Protégé contre l'eau en pluie jusqu'à 60° de la verticale Protégé contre les projections d'eau de toutes directions 5 Protégé contre les jets d'eau de toutes directions à la lance 6 Protégé contre les paquets de mer

> Matériel submersible dans des conditions spécifiées

Protégé contre les effets de l'immersion

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES



Plage de tension Tension alternative (AC) Tension constante (DC)



Tension constante + valeur de tension



Courant constant + ampérage

48W

Consommation



Panneau solaire



Prise de connecteur de charge USB



Fonctionne sur batterie

FONCTIONNALITÉS



Angle d'ouverture







pivotant + doublement pivotant + pivotant et inclinable + inclinable



Inclinaison maximale









INSTALLATION





Découpe en mm



Profondeur en mm

LAMPES



LED Technologie:

"chip on board" + "Surface mounted device"





[Nombre] LED interchangeable





[Nombre] LED non interchangeable



Type et conception de LED





Base de la source lumineuse + halogène et LED peuvent être utilisés [non inclus dans la livraison]



Base de la source lumineuse + halogène et LED peuvent être utilisés [inclus dans la livraison]





Base de la source lumineuse + LED peuvent être utilisés finclus dans la livraison1



Durée de vie moyenne en heures



Consommation d'énergie









RGB A Température de couleur R G B V



Indice de lecture couleur | RA

SURFACE



Protection NANO : L'eau perle, absorbant toutes les particules de saleté à la surface, grâce à la structure nanoscopique du revêtement qui réduit l'adhérence.



Revêtement de surface / personnalisable

CONTRÔLE



Fonction dim to warm



Télécommande [radio frequency]



Contrôle par Bluetooth



Contrôle par WiFi



Détecteur de mouvement [IR / HF]



Contrôle DMX



Câble de signal



Graduable



4-6 CH

Nombre de canaux

SÉCURITÉ



Protection IP



résistant au piétinement



praticable



Transformateurs de sécurité dont la tension secondaire à vide est inférieur à 50V selon la norme DIN EN 60742 VDE 0551



Montage possible sur des surfaces types bois, laquées ou vernies



La température de surface de la lampe en fonctionnement ne passe pas 110°C



Classe de protection I



Classe de protection II [Isolation]



Classe de protection III [Sécurité suppl. basse tension]



Pas d'utilisation possible avec lampe dicroïque traditionnelle

0		100238	388	131002	474	180084	755
000097	720	100250	769	131005	409	180089	745
000099	720	100301	780	131006	408	180090	745
000103	720	100484	764	131007	408	180092	745
000104	720	105HTM	719	131014	455	180093	745
000106	720	110000	174	132610	773	180094	745
000107	720	110001	174	132611	773	180096	745
000109	720	110002	174	132612	773	180097	756
000140	720	110003	229	132613	773	180098	749
000141	720	110004	229	132614	773	180099	747
000142	720	110005	224	132615	773	180109	746
001247	292	110006	225	150921	721	180113	746
001248	292	110007	228	150HTM	719	180114	747
009620	119	110008	228	151DDL	760	180115	747
050100	770	110009	228	151NDL	760	180116	747
050200	770	110010	176	151WDL	760	180117	747
050222	770	110011	177	155311	293	180118	751
053001	770	110014	173	162044	759	180119	750
070HTM	719	110015	225	162046	759	180124	750
071DDL	760	110016	225	162047	759	180125	750
071NDL	760	110100	227	162048	759	180135	744
071WDL	760	110101	227	162054	759	180512	717, 732
		110102	170	162055	759	180513	717, 732
1		110222	221	170917	744	180514	717, 732
100019	758	110301	173	180040	753	180515	718
100028	388	110421	226	180044	748	180529	718
100032	211	110427	226	180045	748	180704	779
100035	211	110500	172	180049	747	180705	779
100043	209	110501	172	180050	747	180706	779
100044	209	110502	230	180051	747		
100045	209	110503	230	180052	747	2	
100046	209	111309	170	180053	747	201020	758
100047	210	111611	223	180054	751	201021	758
100048	444	111613	223	180055	751	206537	73
100049	410	111821	226	180056	751	212321	624
100051	210	120017	171	180057	751	222321	624
100056	210	120018	171	180058	751	290020	754
100057	210	120020	171	180059	751	290035	754
100058	208	120021	171	180060	751	290050	754
100059	208	121017	221	180061	751	299362	54
100083	432	121018	221	180062	751		
100086	432	121020	221	180063	751	3	
100105	464	121021	221	180064	752	312321	633
100106	464	122408	172	180065	752	312322	633
100108	465	122413	172	180066	752	332266	756
100109	465	122416	90	180067	752	332269	756
100111	446	122417	90	180068	752	332270	756
100112	446	122420	173	180069	752	332271	756
100114	447	126060	222	180070	752	332311	757
100115	447	126061	222	180071	752	332402	757
100116	447	126063	222	180072	749	332404	757
100133	457	126070	224	180073	749	333101	305
100200	769	126073	224	180080	746	333104	305
100202	780	126074	224	180081	746	333107	305
100204	780	131001	474	180082	746	341005	118

341010	124	341195	142	342066	64	342138	44
341011	122	341196	142	342073	62	342139	65
341013	125	341197	148	342077	61	343015	157
341023	123	341198	148	342078	61	343016	160
341033	122	341199	144	342079	61	343018	161
341035	128	341200	143	342080	61	343019	163
341045	73	341201	143	342081	61	343020	156
341050	126	341202	143	342082	61	343021	156
341055	34	341203	143	342086	55	343022	164
341056	121	341204	144	342087	55	343023	165
341057	125	341205	127	342089	60	343024	165
341062	126	341206	127	342090	60	346003	156
341065			146		60		156
341077			146		60		489
341078			147		60		489
341087			147		60		489
341097			147		35		489
341098			147		35		488
341105			152		46		91
341110			138		46		91
341112			120		46		91
341130			120		47		91
341141			140		37		406
341144			140		37		406
341147			140		36		406
341148			140		36		406
341152			140		38		406
341153			129		41		406
341160			119		41		74
341161			330		41		402
341170			83		40		402
341170			58		40		84
341171			58		42		84
341172					42		85
					56		85
341174 341175			76 34				85
					39		85
341176			48		39		
341177			48		39		90
341178			48		39		90
341179			48		59		90
341180			49		59		90
341181			49		59		
341182			49		59		
341183			49		57		
341184			83		57		100
341185			83		36		54
341186			83		52		100
341187			45		52		404
341188			45		53		78
341189			45		52		78
341190			45		52		106
341191			45		53		106
341192		342054	45	342135	53		107
341193			64		53		404
341194	142	342065	64	342137	44	348046	404

348048	72	3/19123	112	501004	761	565097	193
348049			110		761		196
348050			110		761		196
348051			113		761		188
348052			118		760		188
348057		302/14	110		760		188
348058		4			656		188
348059		-	171		657		180
348060			171		306		180
			171				
348061			171		306		178
348062			220		306		175
348063			220		306		175
348064			220		306		175
348065					306		181
348066			220		306		181
348067			307		306		180
348068			307		306		194
348069			307		740		194
348070			307		260		194
348071			307		260		194
348072			307		260		194
348073			307		256		194
348074			307	563005	256		194
348075			307	563006	206		194
348076	96		241	563007	206	565160	195
348077	96		241	565005	247	565161	195
348078	97		170	565006	247	565162	195
348085	92	448012	170	565007	200	565163	195
348086	92	448014	170	565009	237	565167	178
348087	93	448015	170	565010	200	565168	178
348088	98	449200	222	565014	733	565169	178
348089	98	449201	222	565022	178	565170	236
348090	99	449202	222	565024	181	565171	236
348091	98	449203	222	565029	181	565172	174
348092	98	449210	223	565039	175	565173	174
348093	99	449211	223	565040	175	565175	237
348103	81	449212	223	565041	181	565180	200
348104	81	449213	223	565042	181	565181	200
348105	81	461211	718	565043	180	565182	201
348106	81	461212	718	565044	180	565183	201
348107	111	46860W	754	565067	237	565184	201
348108	75	46865W	754	565068	237	565185	201
348110	75	484322	755	565070	237	565190	250
348111	102	488352	755	565071	237	565191	250
348112		48860VW	754	565082	192	565192	189
348113		48860W	754		192	565193	239
348114		48865VW	754		192		239
348115		48865W	754		192		186
348116			754		192		186
348117		-	-		192		187
348118		5			192		239
348119			761		192		239
348120			761		193		234
348121			761		193		234
348122			761		193		234
UTU 122	112			505050	133	JUJZUZ	234

565203	234	565302	228	687065	276	707005	300
565220		565303		687066		707012	
565221		565304		687067		707013	
565224		565305		687068		707015	
565229		565306		687069		707016	
565230		565307		687070		707017	
565231		565308		687071		707018	
565232		565309		687072		707019	
565233		565310		687073		707020	
565234		565311		687074		707021	
565235		565312		687075		707022	
565236	199	565313	243	687076	267	707023	296
565237	190	565314	243	687077	267	707024	296
565238	190	565315	184	687078	267	707025	296
565239	190	565316	184	687079	267	707026	297
565240	190	565317	185	687080	279	707027	297
565241	191	565318	185	687081	279	707028	296
565242	191	565319	241	687082	278	707029	296
565243	191	565332	185	687083	278	707030	302
565244	191	565335	240	687084	273	707031	302
565245	240	565336	240	687085	277	707032	303
565246	240	565342	245	687089	280	707033	303
565247	186	565343	244	687090	280	707034	304
565248	197	565344	245	687091	280	707036	294
565249	197			687092	280	707037	294
565250		6		687093		707038	
565251		600121	63	687094		707039	
565252		666662	755	687095		707040	
565253		666663		688001		707041	
565254		666664		688003		707041	
565255		686864		688004		707042	
565256		686867		688005		707044	
		686868					
565257		686869		688006		707045	
565258		686870		688008		707046	
565259		686871		688009		707047	
565260				688010		707048	
565261		686874		688011		707049	
565262		686879		688012		707050	
565263		686880		688013		707051	
565264		686940		688014		707052	
565265		687030		688015	286	707053	304
565278	233	687031		688016	286	707054	294
565279	233	687034		688017	286	707055	294
565280	233	687035	272	688018	286	707056	295
565281	233	687036	270	688019	288	707057	295
565282	233	687037	273	688020	288	707058	303
565283	233	687038	274	688021	288	707059	303
565284	233	687039	271	688022	289	707060	303
565285	233	687040	268	688023	289	707067	301
565286	232	687041	268	688024	288	707068	301
565287	232	687042	268			707069	301
565288	232	687059	271	7		707070	301
565299		687062	266	700229	786	707071	
565300		687063	277	700230	786	707072	
565301		687064	266	707004	300	707073	

707074	302	730280	412	730381	345	731022	324
707075	302	730281	414	730382	345	731023	324
707076	302	730283	414	730387	348	731024	360
730001	785	730284	415	730388	372	731025	360
730003	785	730287	415	730395	347	731026	360
730004	785	730289	452	730396	322	731029	357
730006	785	730290	452	730397	370	731030	357
730007	367	730291	466	730398	349	731031	323
730008			466		352		342
730009	368	730293	416	730407	402	731033	343
730014		730295	413		402		331
730032		730296	457		403	731053	331
730034		730300	775		403	731054	353
730047			775		87		353
730081			774		453		338
730133			774		454		321
730134			774		427		332
730179			774		427		322
730180			774		87		351
730182			774		87		325
730184			774		469		328
730190			774		469		329
730199			775		468		334
730208			775		468		334
730209			775		469		335
730210			775		468		349
730211			775		448		340
730213			775		448		340
730215			775		483		340
730229			775		456		352
730230			356		459		339
730238			356		471, 613		339
730239			332		471, 613		359
730244			332		471, 613		359
730245			369		471, 013		318
730245			369		471, 613		318
730247			446		471, 013		338
730247			454		445		361
730248			454		455		361
730250			786		319		361
730255			323		319		361
730261			369		314		419
730262			377		315		358
730263			347		315		358
730266			373		314		341
730267			373		314		337
730268			346		314		355
730269 730270			372 372		316 317		344
730271 730275			379 379		342		320
730276			379		360		320
730277			379		360		354
730278 730279			346		360		343
/302/3	413	/ ᲐᲡᲐᲬᲡ	356	/31021	328	/31112	356

731113	355	732076	431	733049	491	800033	784
731115			417		491		784
731116			485		488		782
731119			485		381		782
731120			485		381		782
731121			485		476		782
731121			68		475		782
732001			68		475		782
732001			68		477		782
732009			411		477		782
732009			411		477		782
			420				782
732013					478		
732014			420		479		779
732016			439		392		779
732019			439		392		779
732022			436		392		779
732025			436		392		779
732026			436		396		767
732027			366		397		492
732028			367		397		492
732029			371		392		493
732030			374		392		492
732031			374		390		492
732032			377		390		493
732033			374		390		494
732034			366		394		494
732035			375		394		495
732036			370		395		492
732037	409	733015	370	763021	395	836931	492
732038	408	733017	493	763022	396	836934	492
732039	408	733018	371	763023	393	836935	492
732040	408	733021	384	763024	393	836958	492
732041	438	733023	375	785013	411	840010	637
732042	438	733025	375	785014	411	840011	637
732043	438	733026	375	785015	474	840023	623
732044	438	733027	385	785016	474	840025	623
732045	439	733028	366	785017	475	840029	623
732046	439	733031	376			840030	623
732048	462	733032	385	8		840031	623
732049	462	733033	383	800003	771	840035	628
732050	463	733034	383	800004	771	840036	628
732062	417	733035	383	800005	771	840037	629
732063	416	733036	376	800017	771	840038	629
732064	436	733037	382	800018	771	840041	626
732065	484	733038	382	800019	771	840042	626
732066	484	733039	382	800020	771	840052	670
732067	484	733040	378	800021	771	840061	670
732068	484	733041	378	800022	771	840062	635
732069	484	733042	378	800023	783	840063	635
732070	484	733043	380	800024	783	840069	635
732071	484	733044	380	800025	783	840075	656
732072	484	733045	380	800026	784		634
732073	484	733046	383	800027	784	840095	634
732074	430	733047	378	800029	784		645
732075	430	733048	378	800030	721		647

840102	668	8/10180	629	840243	634	8/13273	709
840103			629		634		709, 739
840104			639		634		709, 739
840107			639		638		717, 737
840114			639		655		716, 730
840115			639		655		716, 730
840116			640		651		716, 736
840117			640		651		706
840118			640		659		707
840119			640		652		707
840120					652		682
840121			633				
			633		658		682
840122			633		660		684
840123			633		653		684
840124			633		638		686
840131			633		638		686
840132			630		638		688
840133			630		650		688
840134			630		657		680
840135			630		658		680
840136			630		644		674
840137			640		627		674
840142			640	840268	627		674
840143			631	840276	650		675
840144	669	840204	631	840279	634	848007	675
840145	672	840205	631	843000	704	848008	675
840147	653	840206	631	843001	703	848009	679
840148	660	840207	631	843003	704	848010	679
840153	667	840208	644	843004	702	848011	679
840154	626	840209	646	843005	702	848012	679
840155	626	840210	627	843008	713	848013	677
840156	626	840211	667	843010	712	848014	677
840157	626	840212	667	843011	713	848015	677
840158	627	840213	668	843018	696	848016	674
840159	627	840214	668	843019	696	848017	675
840160	627	840215	668	843020	697	848018	677
840161	627	840216	669	843021	697	850028	63
840162	628	840217	669	843022	694	850049	231
840163	628	840218	672	843023	694	850051	231
840164	628	840219	672	843024	695	861203	705
840165	628	840220	666	843025	695	862007	741
840166	628	840221	666	843031	.683, 685, 687,	862012	738
840167	628	840222	666		689	862013	738
840168	638	840231	636	843032	765	862014	738
840169	638	840232	636	843033	766	862015	741
840170	638	840233	636	843037	713	862017	735
840171	638	840234	636	843042	765		717, 734
840172	639		636		765		717, 735
840173			666		766		717, 735
840174			666		767		717, 735
840175			666		711		717, 734
840176			671		654		717, 732
840177			671		654		717, 732
840178			671		708		717, 732
840179			634		708		717, 732
J-01/J	023	0-02-2	004	0-0200	/00	002001	

68C05C2 716, 727 872064. 728 87266S 717, 732 890103 615, 787 86C05A3 716, 727 87205A 726 87266S 717, 732 890105 615, 787 86C05A4 716, 727 87205A 726 872760 724 930105 615, 787 86C05A 716, 722 87705B 726 872781 724 930111 614 86C05B 717, 736 87205B 726 872783 724 930112 516, 614 86C05B 734 87205B 726 872784 724 930115 614 86C07D 732 872065 713 872785 724 930116 614 86C091 716, 727 872066 730 872788 723 930123 674, 675, 677 86C092 716, 722 872066 730 872798 723 930124 674, 675, 677 86C192 716, 722 872067 730 872799 723 930								
B62064 716, 272 872065 726 872780 72780 930105 615, 787 B62065 716, 722 872065 726 872780 724 930107 615 B62067 717, 736 872089 726 872783 724 930112 510, 614 B62068 714 8672080 726 872783 724 930115 614 B62070 733 872080 726 872784 724 930115 614 B62091 716, 727 872085 717, 731 872785 724 930112 674, 675, 677 B62092 716, 727 872086 730 872788 723 930122 674, 675, 677 B62093 716, 723 872087 730 872789 723 930122 673 B62093 716, 723 872090 730 872789 723 930125 674, 675, 677 B62093 716, 723 872090 730 872799 723 930125 <td>862052</td> <td>716, 727</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>•</td> <td>930103</td> <td>615, 787</td>	862052	716, 727				•	930103	615, 787
68C056. 716, 222 872056. 716, 226 872780. 724 930107 615 86C056. 717, 736 872058. 716, 726 872782. 724 930111 510, 614 86C058. 717, 736 872059. 726 872783. 724 930115 614 86C068. 734 87000. 726 872783. 724 930115 614 86C009. 716, 727 872065. 717, 731 872787. 724 930112 674, 675 86C009. 716, 727 872065. 730 872788. 723 930123 674, 675. 677 86C093. 716, 723 872086. 730 872789. 723 930124 674, 675. 677 86C120. 716, 722 872070. 730 872799. 723 930125 674, 675. 677 86C120. 716, 722 872070. 730 872799. 723 930125 674, 675. 677 86C120. 716, 722 872070.					872663	717, 732	930104	615, 787
6802066. .722 872068. .726 872782. .724 930112. .510.614 6802067. .717, 736 872068. .726 872782. .724 930113. .614 6802068. .734 872060. .726 872784. .724 930115. .614 680207. .733 872061. .726 872787. .724 930112. .674, 675, 677 802091. .716, 727 872065. .730 872788. .723 930123. .674, 675, 677 802092. .716, 722 872068. .730 872789. .723 930124. .674, 675, 677 802120. .716, 722 872069. .730 872799. .723 930125. .674, 675, 677 802120. .716, 722 872070. .730 872799. .723 930126. .674, 675, 677 802121. .716, 722 872070. .730 872799. .723 930126. .674, 675, 677 802122. .716, 723 872007. <td>862054</td> <td> 716, 727</td> <td>872054</td> <td>726</td> <td>872665</td> <td>717, 732</td> <td>930105</td> <td>615, 787</td>	862054	716, 727	872054	726	872665	717, 732	930105	615, 787
682056 717, 736 872058 726 872782 724 930112 5.10, 614 682058 717, 736 872059 726 872783 724 930113 614 682070 733 872061 726 872786 724 930116 614 682091 716, 727 872066 717, 731 872787 724 930112 674, 675, 677 682093 716, 727 872066 730 872788 723 930123 674, 675, 677 682093 716, 723 872068 730 872789 723 930124 674, 675, 677 682121 716, 722 872069 730 872791 723 930125 674, 675, 677 682122 716, 722 872071 730 872793 723 930126 674, 675, 677 682122 716, 723 872071 730 872793 723 930126 674, 675, 677 682123 716, 723 872071 730 872793 72	862055	716, 722	872055	726	872780	724	930107	615
862068 717, 736 872069 726 872784 724 930113 614 862068 734 872060 726 872784 724 930116 614 862091 716, 727 872065 717, 731 872787 724 930122 674, 675, 677 862093 716, 723 872067 730 872789 723 930124 674, 675, 677 862093 716, 723 872067 730 872789 723 930124 674, 675, 677 862120 716, 722 872069 730 872799 723 930124 674, 675, 677 862121 716, 722 872070 730 872799 723 930126 674, 675, 677 862122 716, 722 872071 730 872793 723 930145 674, 675, 677 862125 716, 723 872607 725 872793 723 930145 674, 675, 677 862124 716, 723 872608 725 872793 <t< td=""><td>862056</td><td>722</td><td>872056</td><td>716, 726</td><td>872781</td><td>724</td><td>930111</td><td>614</td></t<>	862056	722	872056	716, 726	872781	724	930111	614
68C0088 .734 872060 .726 872785 .724 930115 .614 68C001 .713 872061 .726 872785 .724 930112 .674, 675, 677 68C0091 .716, 727 872066 .730 872788 .723 930123 .674, 675, 677 68C003 .716, 723 872068 .730 872789 .723 930124 .674, 675, 677 68C003 .716, 723 872068 .730 872789 .723 930124 .674, 675, 677 68C121 .716, 722 872069 .730 872791 .723 930125 .674, 675, 677 68C122 .716, 722 872071 .730 872793 .723 930126 .674, 675, 677 68C122 .716, 723 872607 .725 872794 .723 930146 .679 68C125 .716, 723 872610 .726 872799 .723 930151 .65 68C126 .716, 723 872610 .726 872	862057	717, 736	872058	726	872782	724	930112	510, 614
B62070	862058	717, 736	872059	726	872783	724	930113	614
B62091	862068	734	872060	726	872784	724	930115	614
B62091	862070	733	872061	726	872785	724	930116	614
8620902	862091	716, 727	872065	717, 731	872787	724	930122	674, 675, 677
Second			872066	730	872788	723	930123	674, 675, 677
862094 716, 723 872068 730 872790 .723 930125 .674, 675, 677 862120 .716, 722 872009 .730 872791 .723 930125 .674, 675, 677 862121 .716, 722 872071 .730 872793 .723 930125 .674, 675, 677 862122 .716, 722 872607 .725 872795 .724 .930146 .679 862123 .716, 723 872609 .725 872796 .724 .930147 .679 862126 .716, 723 872610 .726 872796 .724 .930147 .679 862127 .716, 722 872610 .726 872890 .723 .930152 .213 862128 .717, 731 872610 .726 872890 .723 .930152 .213 862128 .717, 731 872613 .726 872800 .723 .930162 .213 862128 .716, 722 872613 .726 872800	862093	716, 723			872789	723		
862120 716, 722 872069 730 872791 .723 930125 674, 675, 677, 672121 .716, 722 872070 .730 872792 .723 .723 679 662123 .716, 722 872071 .730 872793 .723 301126 .674, 675, 677 862123 .716, 723 872607 .725 872794 .723 930145 .679, 679 862124 .716, 723 872608 .725 872796 .724 930146 .679 .679 862125 .716, 723 872610 .726 872789 .723 930151 .65 .662 .662127 .716, 722 872611 .726 872800 .723 930152 .213 .66 .662127 .716, 722 872613 .726 872800 .723 930162 .213 .66 .62127 .717, 31 872613 .726 872800 .723 930162 .213 .662128 .717, 731 872613 .726 872800 .724 930167 .212 .262 .66214 <					872790	723		
862121 716, 722 872070 730 872792 723 930126 674, 675, 677 862122 716, 722 872071 730 872793 723 930126 679, 677 862124 716, 723 872608 725 872795 724 930146 679 862125 716, 723 872609 725 872795 724 930146 679 862126 716, 723 872610 726 872799 723 930151 679 862127 716, 722 872611 726 872800 723 930152 213 862128 717, 731 872612 726 872800 724 930163 212 862130 717, 731 872614 726 872800 724 930163 212 862130 717, 732 872614 726 872806 724 930179 213 862130 717, 732 872615 726 872806 724 930183 212							930125	
862122 .716, 722 872071 .730 872793 .723 930126 .674, 675, 677 862123 .716, 723 872607 .725 872794 .723 930145 .679 862125 .716, 723 872609 .725 872796 .724 930147 .679 862126 .716, 723 872609 .726 872799 .723 930161 .66 862126 .716, 733 872610 .726 872890 .723 930161 .65 862128 .717, 731 872612 .726 872800 .723 930162 .213 862129 .717, 731 872613 .726 872803 .724 930167 .212 862130 .717, 732 872614 .726 872805 .724 930167 .212 862131 .717, 732 872616 .726 872806 .724 930180 .213 862132 .717, 732 872617 .726 872818 .733							000120	
862123 .716, 723 872607 .725 872794 .723 930145 .679 862124 .716, 723 872608 .725 872796 .724 930146 .679 862125 .716, 723 872610 .726 872799 .723 930151 .65 862127 .716, 722 872611 .726 872800 .723 930152 .213 862128 .717, 731 872612 .726 872803 .724 930163 .213 862128 .717, 731 872613 .726 872803 .724 930167 .212 862130 .717, 732 872615 .726 872804 .724 930168 .212 862133 .717, 732 872615 .726 872806 .724 930179 .213 862133 .717, 732 872617 .726 872817 .729 930226 .781 862134 .717, 732 872618 .716, 725 872817 .729 9302							930126	
862124 .716, 723 872608 .725 872795 .724 930146 .679 862125 .716, 723 872609 .725 872799 .723 930151 .65 862126 .716, 722 872611 .726 872890 .723 930152 .213 862128 .717, 731 872612 .726 872802 .724 930167 .212 862129 .717, 731 872613 .726 872804 .724 930163 .212 862130 .717, 732 872615 .726 872805 .724 930168 .212 862131 .717, 732 872616 .726 872806 .724 930179 .213 862132 .717, 732 872618 .716, 725 872818 .733 930227 .781 862134 .717, 732 872618 .716, 725 872818 .733 930227 .781 862135 .717, 734 872620 .716, 725 872818 .733								
862125 716, 723 872609 .725 872796 .724 930147 .679 862126 .716, 723 872610 .726 872799 .723 930151 .65 862127 .716, 722 872611 .726 872800 .723 930152 .213 862128 .717, 731 872613 .726 872802 .724 930163 .212 862130 .717, 732 872614 .726 872804 .724 930168 .212 862131 .717, 732 872616 .726 872805 .724 930179 .213 862132 .717, 732 872616 .726 872806 .724 930180 .213 862133 .717, 732 872618 .716 .725 872818 .733 930227 .781 862135 .717, 732 872619 .716, 725 872818 .733 930227 .781 862136 .717, 734 872620 .716, 725 872818								
862126 716, 723 872610 726 872799 723 930151 .65 862127 716, 722 872611 726 872800 723 930152 .213 862128 717, 731 872612 726 872802 .724 930163 .212 862129 717, 731 872613 726 872803 .724 930168 .212 862130 717, 732 872615 .726 872804 .724 930168 .212 862132 717, 732 872616 .726 872806 .724 930180 .213 862132 717, 732 872616 .726 872806 .724 930180 .213 862134 717, 732 872618 .716, 725 872818 .733 930227 .781 862135 717, 732 872618 .716, 725 872819 .735 930230 .214 862137 717, 734 872626 .716, 725 872826 .733 930227 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								
862127 716, 722 872611 .726 872800 .723 930152 .213 862128 .717, 731 872612 .726 872802 .724 .930153 .212 862129 .717, 731 872613 .726 872803 .724 .930167 .212 862130 .717, 732 872614 .726 872806 .724 .930169 .212 862131 .717, 732 872616 .726 872806 .724 .930180 .213 862133 .717, 732 872616 .726 872806 .724 .930180 .213 862133 .717, 732 872618 .716, 725 872817 .729 .930226 .781 862134 .717, 732 872618 .716, 725 872818 .733 .930227 .781 862135 .717, 734 872626 .717, 731 882271 .779 .930230 .781 862138 .717, 734 872626 .717, 732 822272 .77								
862128 717, 731 872612 726 872802 724 930153 212 862129 717, 731 872613 726 872804 724 930167 212 862130 717, 732 872615 726 872806 724 930168 213 862132 717, 732 872616 726 872806 724 930180 213 862133 717, 732 872617 726 872817 729 930226 781 862134 717, 732 872619 716, 725 872818 733 930227 781 862136 717, 734 872620 716, 725 872819 735 930228 781 862137 717, 734 872626 717, 731 882271 779 930230 214 862141 717, 734 872628 716, 722 82 779 930231 214 862142 717, 736 872629 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								
862129 717, 731 872613 726 872803 724 930167 212 862130 717, 732 872614 726 872804 724 930168 212 862131 717, 732 872616 726 872805 724 930180 213 862132 717, 732 872616 726 872817 729 930226 781 862134 717, 732 872618 716, 725 872818 733 930227 781 862135 717, 732 872619 716, 725 872818 733 930229 781 862136 717, 734 872626 716, 725 872826 733 930229 781 862138 717, 734 872626 717, 731 882271 779 930230 214 862138 717, 734 872627 716, 722 82272 779 930232 214 862145 717, 734 872627 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								
862130 717, 732 872614 .726 872804 .724 930168 .212 862131 .717, 732 872615 .726 872805 .724 930179 .213 862132 .717, 732 872616 .726 872806 .724 930180 .213 862133 .717, 732 872617 .726 872818 .733 930227 .781 862134 .717, 732 872618 .716, 725 872818 .733 930227 .781 862135 .717, 734 872620 .716, 725 872816 .735 930228 .781 862136 .717, 734 872627 .716, 725 872826 .733 930229 .781 862138 .717, 734 872620 .716, 722 882272 .779 930231 .214 862144 .717, 736 872629 .716, 722 9 .930232 .214 862145 .717, 737 872631 .716, 722 920132 .767 93023								
862131 717, 732 872615 .726 872805 .724 930179 .213 862132 .717, 732 872616 .726 872806 .724 930180 .213 862133 .717, 732 872617 .726 872817 .729 930226 .781 862134 .717, 732 872618 .716, 725 872818 .733 930227 .781 862136 .717, 734 872620 .716, 725 872826 .733 930229 .781 862137 .717, 734 872626 .717, 731 882271 .779 930230 .214 862141 .717, 734 872628 .717, 732 882272 .779 930231 .214 862144 .717, 736 872628 .717, 732 9 930233 .215 862145 .717, 737 872630 .716, 722 920131 .153 930234 .215 862147 .717, 736 872631 .717, 732 920132 .767 9								
862132 717, 732 872616 .726 872806 .724 930180 .213 862133 .717, 732 872617 .726 872817 .729 930226 .781 862134 .717, 732 872618 .716, 725 872818 .733 930227 .781 862135 .717, 732 872619 .716, 725 872819 .735 930228 .781 862136 .717, 734 872620 .716, 725 872826 .733 930229 .811 862137 .717, 734 872626 .717, 731 882271 .779 930230 .214 862143 .717, 734 872628 .717, 732 882272 .779 930231 .214 862144 .717, 736 872628 .716, 722 \$ 930233 .215 862145 .717, 737 872630 .716, 722 \$ 920131 .153 930234 .215 872011 .716, 729 872632 .716, 722 920132 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>								
862133. 717, 732 872617 .726 872817 .729 930226. .781 862134. .717, 732 872618. .716, 725 872818. .733 930227. .781 862135. .717, 734 872620. .716, 725 872826. .733 930228. .781 862137. .717, 734 872620. .716, 725 872826. .733 930229. .781 862137. .717, 734 872626. .717, 731 8822171. .779 930230. .214 862138. .717, 734 872628. .717, 732 .9 930231. .214 862141. .717, 734 872628. .716, 722 .9 .930233. .215 862145. .717, 737 .872630. .716, 722 .9 .930233. .215 862147. .717, 736. .872631. .717, 732 .9 .930233. .215 862147. .717, 736. .872631. .717, 732 .920132. .767 .930236. <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>								
862134 .717, 732 872618 .716, 725 872818 .733 930227 .781 862135 .717, 732 872619 .716, 725 872819 .735 930228 .781 862136 .717, 734 872620 .716, 725 872826 .733 930229 .781 862137 .717, 734 872626 .717, 731 882271 .779 930230 .214 862138 .717, 734 872627 .716, 722 882272 .779 930231 .214 862141 .717, 734 872628 .717, 732 9 930233 .215 862145 .717, 737 872630 .716, 722 920131 .153 930234 .215 862147 .717, 736 872631 .717, 732 920236 .265 930237 .674, 675, 677 872011 .716, 729 872632 .716, 722 920236 .265 930237 .674, 675, 677 872012 .716, 729 872633 .716, 722 920237								
862135. .717, 732 872619. .716, 725 872819. .735 930228. .781 862136. .717, 734 872626. .716, 725 872826. .733 930229. .781 862137. .717, 734 872626. .717, 731 882271. .779 930230. .214 862138. .717, 734 872627. .716, 722 882272. .779 930231. .214 862141. .717, 734 872628. .717, 732 9 .930232. .214 862144. .717, 736 872629. .716, 722. 9 .930233. .215 862147. .717, 736 872630. .716, 722. 920132. .767 930236. 674, 675, 677 872011. .716, 729. 872632. .716, 722. 920236. .265 930237. 674, 675, 677 872012. .716, 729. 872633. .716, 722. 920237. .265 930237. 674, 675, 675 872012. .717, 735. 872635. .716, 722. <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								
862136 717, 734 872620 716, 725 872826 733 930229 781 862137 717, 734 872626 717, 731 882271 779 930230 214 862138 717, 734 872627 716, 722 882272 779 930231 214 862141 717, 734 872628 717, 732 930233 215 862144 717, 736 872629 716, 722 9 930233 215 862147 717, 736 872631 716, 722 920131 153 930234 215 862147 717, 736 872631 717, 732 920132 767 930236 674, 675, 677 872011 716, 729 872632 716, 722 920236 265 930237 674, 675, 677 872012 716, 729 872633 716, 722 920237 265 930238 679 872012 716, 729 872634 717, 732 930001 769 930248 679 <	862134	717, 732						
862137 717, 734 872626 717, 731 882271 779 930230 214 862138 717, 734 872627 716, 722 882272 779 930231 214 862141 717, 734 872628 717, 732 9 930232 214 862144 717, 736 872629 716, 722 9 930233 215 862145 717, 737 872630 716, 722 920131 153 930234 215 862147 717, 736 872631 717, 732 920132 767 930236 674, 675, 677 872011 716, 729 872632 716, 722 920236 265 930237 674, 675, 677 872012 716, 729 872633 716, 722 920237 265 930238 779 872013 717, 735 872634 717, 732 930001 769 930248 679 872014 717, 735 872635 716, 722 930006 769 930293 69 <td>862135</td> <td>717, 732</td> <td>872619</td> <td>716, 725</td> <td>872819</td> <td>735</td> <td>930228</td> <td>781</td>	862135	717, 732	872619	716, 725	872819	735	930228	781
862138 717, 734 872627 716, 722 882272 779 930231 214 862141 717, 734 872628 717, 732 9 930232 214 862144 717, 736 872629 716, 722 9 930233 215 862145 717, 737 872630 716, 722 920131 153 930234 215 862147 717, 736 872631 717, 732 920132 767 930236 674, 675, 677 872011 716, 729 872632 716, 722 920236 265 930237 674, 675, 677 872012 716, 729 872633 716, 722 920237 265 930238 779 872013 717, 735 872634 717, 732 930001 769 930238 679 872014 717, 735 872635 716, 722 930006 769 930293 69 872015 717, 735 872636 716, 722 930007 786 930295 69 <td>862136</td> <td>717, 734</td> <td></td> <td></td> <td>872826</td> <td>733</td> <td>930229</td> <td>781</td>	862136	717, 734			872826	733	930229	781
862141 717, 734 872628 717, 732 9 930232 214 862144 717, 736 872629 716, 722 9 930233 215 862145 717, 737 872630 716, 722 920131 153 930234 215 862147 717, 736 872631 717, 732 920132 767 930236 674, 675, 677 872011 716, 729 872632 716, 722 920236 265 930237 674, 675, 677 872012 716, 729 872633 716, 722 920237 265 930238 779 872013 717, 735 872634 717, 732 930001 769 930248 679 872014 717, 735 872635 716, 722 930006 769 930293 69 872015 717, 735 872636 716, 722 930007 786 930295 69 872019 729 872641 733 930008 786 930295 69	862137	717, 734	872626	717, 731	882271	779	930230	214
862144 717, 736 872629 716, 722 9 930233 215 862145 717, 737 872630 716, 722 920131 153 930234 215 862147 717, 736 872631 717, 732 920132 767 930236 674, 675, 677 872011 716, 729 872632 716, 722 920236 265 930237 674, 675, 677 872012 716, 729 872633 716, 722 920237 265 930238 779 872013 717, 735 872634 717, 732 930001 769 930248 679 872014 717, 735 872635 716, 722 930006 769 930293 69 872015 717, 735 872636 716, 722 930007 786 930295 69 872019 729 872641 733 930011 786 930295 69 872020 729 872642 717, 734 930011 786 930342 <	862138	717, 734	872627	716, 722	882272	779	930231	214
862145 717, 737 872630 716, 722 920131 153 930234 215 862147 717, 736 872631 717, 732 920132 767 930236 674, 675, 677 872011 716, 729 872632 716, 722 920236 265 930237 674, 675, 677 872012 716, 729 872633 716, 722 920237 265 930238 779 872013 717, 735 872634 717, 732 930001 769 930248 679 872014 717, 735 872635 716, 722 930006 769 930293 69 872015 717, 735 872636 716, 722 930007 786 930295 69 872019 729 872641 733 930008 786 930295 69 872020 729 872642 717, 734 930011 786 930342 212 872021 729 872643 717, 734 930035 776	862141	717, 734	872628	717, 732			930232	214
862147 717, 736 872631 717, 732 920132 767 930236 674, 675, 677 872011 716, 729 872632 716, 722 920236 265 930237 674, 675, 677 872012 716, 729 872633 716, 722 920237 265 930238 779 872013 717, 735 872634 717, 732 930001 769 930248 679 872014 717, 735 872635 716, 722 930006 769 930293 69 872015 717, 735 872636 716, 722 930007 786 930295 69 872019 729 872641 733 930008 786 930296 69 872020 729 872642 717, 734 930011 786 930342 212 872021 729 872643 717, 734 930011 786 930342 212 872021 729 872643 717, 734 930035 776 930345 776 872022 729 872644 717, 734 930060	862144	717, 736	872629	716, 722	9		930233	215
872011 716, 729 872632 716, 722 920236 265 930237 674, 675, 677 872012 716, 729 872633 716, 722 920237 265 930238 779 872013 717, 735 872634 717, 732 930001 769 930248 679 872014 717, 735 872635 716, 722 930006 769 930293 69 872015 717, 735 872636 716, 722 930007 786 930295 69 872019 729 872641 733 930008 786 930295 69 872020 729 872642 717, 734 930011 786 930342 212 872021 729 872643 717, 734 930035 776 930345 776 872022 729 872644 717, 734 930036 766 930346 776 872023 729 872645 717, 734 930060 764 930347	862145	717, 737	872630	716, 722	920131	153	930234	215
872012 716, 729 872633 716, 722 920237 265 930238 779 872013 717, 735 872634 717, 732 930001 769 930248 679 872014 717, 735 872635 716, 722 930006 769 930293 69 872015 717, 735 872636 716, 722 930007 786 930295 69 872019 729 872641 733 930008 786 930296 69 872020 729 872642 717, 734 930011 786 930342 212 872021 729 872643 717, 734 930015 776 930345 776 872022 729 872644 717, 734 930036 766 930346 776 872023 729 872645 717, 734 930060 764 930347 776 872024 729 872646 717, 734 930089 251 930348 614, 776 872024 729 872647 717, 734 930099 251	862147	717, 736	872631	717, 732	920132	767	930236	674, 675, 677
872013 717, 735 872634 717, 732 930001 769 930248 679 872014 717, 735 872635 716, 722 930006 769 930293 69 872015 717, 735 872636 716, 722 930007 786 930295 69 872019 729 872641 733 930008 786 930296 69 872020 729 872642 717, 734 930011 786 930342 212 872021 729 872643 717, 734 930035 776 930345 776 872022 729 872644 717, 734 930036 766 930346 776 872023 729 872645 717, 734 930060 764 930347 776 872024 729 872646 717, 734 930089 251 930348 614, 776 872025 717, 731 872647 717, 734 930090 251 930349 776 <td>872011</td> <td>716, 729</td> <td>872632</td> <td>716, 722</td> <td>920236</td> <td>265</td> <td>930237</td> <td> 674, 675, 677</td>	872011	716, 729	872632	716, 722	920236	265	930237	674, 675, 677
872014 717, 735 872635 716, 722 930006 769 930293 69 872015 717, 735 872636 716, 722 930007 786 930295 69 872019 729 872641 733 930008 786 930296 69 872020 729 872642 717, 734 930011 786 930342 212 872021 729 872643 717, 734 930035 776 930345 776 872022 729 872644 717, 734 930036 766 930346 776 872023 729 872645 717, 734 930060 764 930347 776 872024 729 872646 717, 734 930089 251 930348 614, 776 872026 717, 731 872647 717, 734 930090 251 930349 776 872027 717, 731 872648 725 930091 251 930402 785	872012	716, 729	872633	716, 722	920237	265	930238	779
872014 717, 735 872635 716, 722 930006 769 930293 69 872015 717, 735 872636 716, 722 930007 786 930295 69 872019 729 872641 733 930008 786 930296 69 872020 729 872642 717, 734 930011 786 930342 212 872021 729 872643 717, 734 930035 776 930345 776 872022 729 872644 717, 734 930036 766 930346 776 872023 729 872645 717, 734 930060 764 930347 776 872024 729 872646 717, 734 930089 251 930348 614, 776 872026 717, 731 872647 717, 734 930090 251 930349 76 872027 717, 731 872648 725 930091 251 930402 785 872028 716, 725 872649 716, 725 930092 251	872013	717, 735	872634	717, 732	930001	769	930248	679
872015 717, 735 872636 716, 722 930007 786 930295 69 872019 729 872641 733 930008 786 930296 69 872020 729 872642 717, 734 930011 786 930342 212 872021 729 872643 717, 734 930035 776 930345 776 872022 729 872644 717, 734 930036 766 930346 776 872023 729 872645 717, 734 930060 764 930347 776 872024 729 872646 717, 734 930089 251 930348 614, 776 872026 717, 731 872647 717, 734 930090 251 930349 776 872027 717, 731 872648 725 930091 251 930402 785 872028 716, 725 872649 716, 725 930092 251 930402 785 872040 716, 725 872657 716, 722 930093 251	872014	717, 735	872635	716, 722	930006	769	930293	69
872019 729 872641 733 930008 786 930296 69 872020 729 872642 717, 734 930011 786 930342 212 872021 729 872643 717, 734 930035 776 930345 776 872022 729 872644 717, 734 930036 766 930346 776 872023 729 872645 717, 734 930060 764 930347 776 872024 729 872646 717, 734 930089 251 930348 614, 776 872026 717, 731 872647 717, 734 930090 251 930349 776 872027 717, 731 872648 725 930091 251 930350 776 872028 716, 725 872649 716, 725 930092 251 930402 785 872029 716, 725 872657 716, 722 930093 251 930405 776 872041 716, 725 872658 716, 722 930094 251 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>930007</td> <td>786</td> <td>930295</td> <td>69</td>					930007	786	930295	69
872020. 729 872642. 717, 734 930011. 786 930342. 212 872021. 729 872643. 717, 734 930035. 776 930345. 776 872022. 729 872644. 717, 734 930036. 766 930346. 776 872023. 729 872645. 717, 734 930060. 764 930347. 776 872024. 729 872646. 717, 734 930089. 251 930348. 614, 776 872026. 717, 731 872647. 717, 734 930090. 251 930349. 776 872027. 717, 731 872648. 725 930091. 251 930350. 776 872028. 716, 725 872649. 716, 725 930092. 251 930402. 785 872029. 716, 725 872657. 716, 722 930093. 251 930405. 776 872040. 716, 725 872658. 716, 722 930094. 251 930406. 776 872041. 716, 725 872659.					930008	786	930296	69
872021 .729 872643 .717, 734 930035 .776 930345 .776 872022 .729 872644 .717, 734 930036 .766 930346 .776 872023 .729 872645 .717, 734 930060 .764 930347 .776 872024 .729 872646 .717, 734 930089 .251 930348 .614, 776 872026 .717, 731 872647 .717, 734 930090 .251 930349 .776 872027 .717, 731 872648 .725 930091 .251 930350 .776 872028 .716, 725 872649 .716, 725 930092 .251 930402 .785 872029 .716, 725 872657 .716, 722 930093 .251 930405 .776 872040 .716, 725 872658 .716, 722 930094 .251 930406 .776 872041 .716, 725 872659 .716, 722 930095 .251 930406 .773 872043 .729 872660 .					930011	786		
872022 729 872644 717, 734 930036 766 930346 776 872023 729 872645 717, 734 930060 764 930347 776 872024 729 872646 717, 734 930089 251 930348 614, 776 872026 717, 731 872647 717, 734 930090 251 930349 776 872027 717, 731 872648 725 930091 251 930350 776 872028 716, 725 872649 716, 725 930092 251 930402 785 872029 716, 725 872657 716, 722 930093 251 930405 776 872040 716, 725 872658 716, 722 930094 251 930406 776 872041 716, 725 872659 716, 722 930095 251 930407 65 872043 729 872660 716, 722 930096 251 940000 773	872021	729			930035	776		
872023 729 872645 717, 734 930060 764 930347 776 872024 729 872646 717, 734 930089 251 930348 614, 776 872026 717, 731 872647 717, 734 930090 251 930349 776 872027 717, 731 872648 725 930091 251 930350 776 872028 716, 725 872649 716, 725 930092 251 930402 785 872029 716, 725 872657 716, 722 930093 251 930405 776 872040 716, 725 872658 716, 722 930094 251 930406 776 872041 716, 725 872659 716, 722 930095 251 930407 65 872043 729 872660 716, 722 930096 251 940000 773					930036	766		
872024 729 872646 717, 734 930089 251 930348 614, 776 872026 717, 731 872647 717, 734 930090 251 930349 776 872027 717, 731 872648 725 930091 251 930350 776 872028 716, 725 872649 716, 725 930092 251 930402 785 872029 716, 725 872657 716, 722 930093 251 930405 776 872040 716, 725 872658 716, 722 930094 251 930406 776 872041 716, 725 872659 716, 722 930095 251 930407 65 872043 729 872660 716, 722 930096 251 940000 773								
872026 .717, 731 872647 .717, 734 930090 .251 930349 .776 872027 .717, 731 872648 .725 930091 .251 930350 .776 872028 .716, 725 872649 .716, 725 930092 .251 930402 .785 872029 .716, 725 872657 .716, 722 930093 .251 930405 .776 872040 .716, 725 872658 .716, 722 930094 .251 930406 .776 872041 .716, 725 872659 .716, 722 930095 .251 930407 .65 872043 .729 872660 .716, 722 930096 .251 940000 .773					930089	251		
872027. .717, 731 872648. .725 930091 .251 930350. .776 872028. .716, 725 872649. .716, 725 930092 .251 930402. .785 872029. .716, 725 872657. .716, 722 930093 .251 930405. .776 872040. .716, 725 872658. .716, 722 930094 .251 930406. .776 872041. .716, 725 872659. .716, 722 930095 .251 930407. .65 872043. .729 872660. .716, 722 930096 .251 940000 .773								
872028. 716, 725 872649. 716, 725 930092. 251 930402. 785 872029. 716, 725 872657. 716, 722 930093. 251 930405. 776 872040. 716, 725 872658. 716, 722 930094. 251 930406. 776 872041. 716, 725 872659. 716, 722 930095. 251 930407. 65 872043. 729 872660. 716, 722 930096. 251 940000. 773								
872029								
872040								
872041								
872043729 872660716, 722 930096251 940000773								
0,20,000								
0/2045								
	8/2045	/28	ŏ/∠७७1	/ 10, /22	JJUUJ/	201	940001	//3

940002	774	970064	518	970185	510	970722	602
940003			518	970186			602
940004			518	970187			602
940005			518	970200			604
940006			518	970201			604
940007			510	970202			578, 580, 608
940008			510	970230			604
940009			510	970231			536
940010			510	970260			526
940021			510	970261			526
940022			510	970262			526
940023			510	970280			526
940024			510	970280			526
940025							526
			512	970284			
940026			512	970285			526
940028			512	970300			526
940046			512	970301			526
940047			512	970302			528
940048			512	970303			528
940049			512	970304			528
940050			512	970305			528
940146			512	970306			528
948109			514	970307			528
970000			514	970308			528
970001	512	970122	514	970400	548	975027	528
970002	512	970123	514	970401	548	975028	528
970003	512	970124	514	970402	548	975029	528
970004	512	970125	514	970403	548	975060	532
970005	512	970126	514	970404	548	975061	532
970006	512	970127	514	970410	550	975062	532
970007	512	970128	514	970411	550	975063	532
970008	512	970129	514	970412	550	975064	532
970020	514	970140	516, 530	970413	550	975065	532
970021	514	970141	516, 530	970414	550	975066	532
970022	514	970142	516, 530	970430	554	975067	532
970023	514	970143	516, 530	970431	554	975080	524
970024	514	970144	516, 530	970434	554	975081	524
970025	514	970145	516, 530	970436	554	975082	524
970026	514	970146	516, 530	970437	554	975083	524
970027	514	970147	516, 530	970438	554	975084	524
970028	514	970148	516, 530	970450	570	975085	524
970029	514	970160	518	970452	570	975086	524
970040	516, 530	970161	518	970455	570	975087	524
970041	516, 530	970162	518	970500	562	975100	526
970042	516, 530	970163	518	970501	562	975101	526
970043	516, 530	970164	518	970502	562	975102	526
970044	516, 530	970165	518	970503	562	975103	526
970045	516, 530	970166	518	970520	562	975104	526
970046		970167	518	970521			526
970047			518	970522			526
970048			510	970523			526
970060			510	970600			526
970061			510	970601			528
970062			510	970720			528
970063			510	970721			528

975123			590		517		521
975124			590		519		513
975125			590		519		513
975126	528	975389	590	978072	519	978502	513
975127	528	975390	596	978080	527	978510	515
975128	528	975391	596	978081	527	978511	515
975129	528	975394	596	978082	527	978512	515
975160	532	975395	596	978090	529	978520	517
975161	532	975410	550	978091	529	978521	517
975162	532	975411	550	978092	529	978522	517
975163	532	975460	570	978100	531	978530	519
975164	532	975462	570	978101	531	978531	519
975165	532	975470	580	978102	531	978532	519
975166	532	975471	580	978110	533	978540	513
975167			580		533		513
975168			580		533		513
975180			580		527		515
975181			580		527		515
975182			578		527		515
975183			578		527		517
							517
975184			578		529		
975185			578		529		517
975186			574		531		519
975187			574		531		519
975230			574		531		519
975231			574		533		527
975330	594	975501	584	978151	533	978581	527
975331	594	975720	602	978152	533	978582	527
975333	594	975721	602	978161	521	978590	529
975334	594	975722	602	978170	549	978591	529
975340	588	975723	602	978171	549	978592	529
975341	588	975724	602	978180	571	978600	531
975343	588	975740	604	978181	571	978601	531
975344	588	975741	604	978191	563	978602	531
975350	588	975780	608	978201	563	978610	533
975351	588	975781	608	978221	589, 595	978611	533
975353	588	978000	513	978231	589	978612	533
975354	588	978001	513	978241	567	978620	527
975360			513		567		527
975361			515		575		527
975364			515		575		529
975365			515		581		529
975366			517		581		529
975367			517		579		531
975369			517		579		531
					579		
975370			519				531
975371			519		571		533
975374			519		541		533
975375			513		541		533
975376			513		537		511
975377			513		555		511
975379			515		551		511
975380			515		551		511
975381			517	978341	551		511
975384	590	978061	517	978351	521	978672	511

978680	525	979142	527	979602	513	980531571
978681	525	979150	533	979610	519	980541555
978682	525	979151	533	979611	519	981001603
978690	525	979152	533	979612	519	981011603
978691	525	979160	511	979620	527	981021609
978692	525	979161	511	979621	527	981031605
978700	559	979162	511	979622	527	981041605
978701	559	979170	511	979630	533	983000513, 527, 589
978702	559	979171	511	979631	533	983001513, 527, 589
978711	541	979172	511	979632	533	983002513, 527, 589
978721	541	979180	525	979640	527	983003513, 527, 589
979000	515	979181	525	979641	527	983004513, 527, 589
979001	515	979182	525	979642	527	983005513, 527, 589
979002	515	979190	525	979650	533	983006513, 527, 589
979010	517	979191	525	979651	533	983007513, 527, 589
979011	517	979192	525	979652	533	983008513, 527, 589
979012	517	979200	581	979660	511	983010 515, 529, 549
979020	515	979201	581	979661	511	983011 515, 529, 549
979021	515	979210	579	979662	511	983012 515, 529, 549
979022	515	979211	579	979670	511	983013 515, 529, 549
979030	517	979221	541	979671	511	983014 515, 529, 549
979031	517	979231	541	979672	511	983015515, 529, 549
979032	517	979241	537	979680	525	983016515, 529, 549
979040	529	979500	515	979681	525	983017 515, 529, 549
979041	529	979501	515	979682	525	983018515, 529, 549
979042	529	979502	515	979690	525	983020517, 531, 541
979050	531	979510	517	979691	525	983021517, 531, 541
979051	531	979511	517	979692	525	983022517, 531, 541
979052	531	979512	517	979700	581	983023517, 531, 541
979060	529	979520	515	979701	581	983024517, 531, 541
979061	529	979521	515	979710	579	983025517, 531, 541
979062	529	979522	515	979711	579	983026517, 531, 541
979070	531	979530	517	979721	541	983027517, 531, 541
979071	531	979531	517	979731	541	983028575
979072	531	979532	517	979741	537	983030519, 533
979080	513	979540	529	979751	555	983031519, 533
979081	513	979541	529	980000	515	983032519, 533
979082	513	979542	529	980001	515	983033519, 533
979090	519	979550	531	980002	515	983034519, 533
979091	519	979551	531	980010	515	983035519, 533
979092	519	979552	531	980011	515	983036519, 533
979100	513	979560	529	980012	515	983037519, 533
979101	513	979561	529	980020	545	983038519, 533
979102	513	979562	529	980021	545	983040521, 537
979110	519	979570	531	980040	529	983041521, 537
979111	519	979571	531	980041	529	983044521, 537
979112	519	979572	531	980042	529	983045521, 537
979120	527	979580	513	980060	529	983046521, 537
979121	527	979581	513	980061	529	983060515, 529, 549
979122	527	979582	513	980062	529	983061515, 529, 549
979130	533	979590	519	980501	589	983062515, 529, 549
979131	533	979591	519	980511	589	983064555
979132	533	979592	519	980520	571	983065555
979140	527	979600	513	980521	571	983068555
979141	527	979601	513	980530	571	983080563

002001 F6	2 00	4017 F1F	E20 I	E 40
98308156		4017 515 4018 515		
98308256 98309054		4018515 4022517		
98309154		4023517		
983286517, 531, 54		4024517		
983500513, 52		4025517		
983501513, 52		4026517		
983502513, 52		4032		
983503513, 52		4033		
983504513, 52		4034		
983505513, 52		4035		
983506513, 52		4036		
983510515, 529, 54		4044		
983511 515, 529, 54		4045		
983512515, 529, 54		4054		
983513515, 529, 54		4055		
983514515, 529, 54		4502		
983515515, 529, 54		4503		
983516515, 529, 54		4504		
983517515, 529, 54		4505		
983518515, 529, 54	9 98	4510515	, 529, !	549
983520517, 531, 54	1 98	4511 515	, 529, !	549
983521517, 531, 54	1 98	4512515	, 529, !	549
983522517, 531, 54	1 98	4513515	, 529, !	549
983523517, 531, 54	1 98	4514515	, 529, !	567
983524517, 531, 54	1 98	4515515	, 529, !	549
983525517, 531, 54	1 98	4517515	, 529, !	549
983526517, 531, 54	1 98	4518515	, 529, !	549
983527517, 531, 54	1 98	4522517	7, 531, !	541
983530519, 53	3 98	4523517	7, 531, !	541
983531519, 53	3 98	4524517	7, 531, !	541
983532519, 53	3 98	4525517	7, 531, !	541
983533519, 53	3 98	4526517	7, 531, !	541
983534519, 53	3 98	4532	519, !	533
983535519, 53	3 98	4533	519, !	533
983536519, 53	3 98	4534	519, !	533
983539519, 53	3 98	4535	519, !	533
983550511, 52	.5 98	4544	521, !	537
983551511, 52	.5 98	4545	521, !	537
983554511, 52	.5 98	4554	511, !	525
983555 511, 52	.5 98	4555	511, !	525
983556511, 52	.5 98	4564	!	555
983560515, 529, 54	9 98	4565	!	555
983561515, 529, 54	9 98	4568	!	555
983562515, 529, 54		5010 515	, 529, !	549
984002513, 527, 59		5011 515	, 529, !	549
984003513, 527, 59		5016 515		
984004513, 527, 59		5504		
984005513, 527, 59		5505		
984010 515, 529, 54		5508		
984011 515, 529, 54		5514		
984012515, 529, 54		5515		
984013515, 529, 54		5518		
984014515, 529, 54		5554		
984015515, 529, 54		5555		
33 7010 310, 323, 34				o, i

985558	571
985564	555
985565	555
985568	555
985601	585
987002	614
987004	614
987006	614
987008	614
987010	614
987020	614
987040	614
987060	614
987080	614
988024	603
988025	603
988028	603
988054	609
988055	609
988084	605
988085	605
E	

E100082-3761

_