

LUMINAIRE LED  
**2024**



L'EXCELLENCE DE LA LUMIÈRE



## BIENVENUE CHEZ DOTLUX



AVEZ-VOUS DÉJÀ  
VU NOTRE FILM ?



Scannez le QR code ou tapez:  
[https://www.youtube.com/  
watch?v=fmPBNoJtg\\_U](https://www.youtube.com/watch?v=fmPBNoJtg_U)



**PETER BERSCHNEIDER**

Directeur commercial  
et financier



**THORSTEN MÜLLER**

Directeur du développement  
produits et expert technique



Großer Preis des  
MITTELSTANDES



 <p>Une équipe pleine d'idées avec des années d'expérience</p>	 <p>Conseils personnalisés procurés par des interlocuteurs individuels</p>	 <p>Compétence professionnelle à travers une formation complète sur les produits</p>
 <p>Qualité supérieure et prix attractifs</p>	 <p>Plusieurs récompenses Engagement social</p>	 <p>Fabricant entièrement assorti avec jusqu'à 7 ans de garantie</p>

## PROTÉGEZ-VOUS ET VOS CLIENTS

DOTLUX est partenaire sous licence de Signify (ancien Philips® Lighting) EnabLED. Vous vous protégez ainsi que vos clients contre les demandes de recours et vous ne recevez que la technologie LED brevetée à laquelle vous pouvez faire confiance.

Veillez donc à ce que vos produits à LED soient d'une sécurité et d'une fiabilité maximales et prouvées.

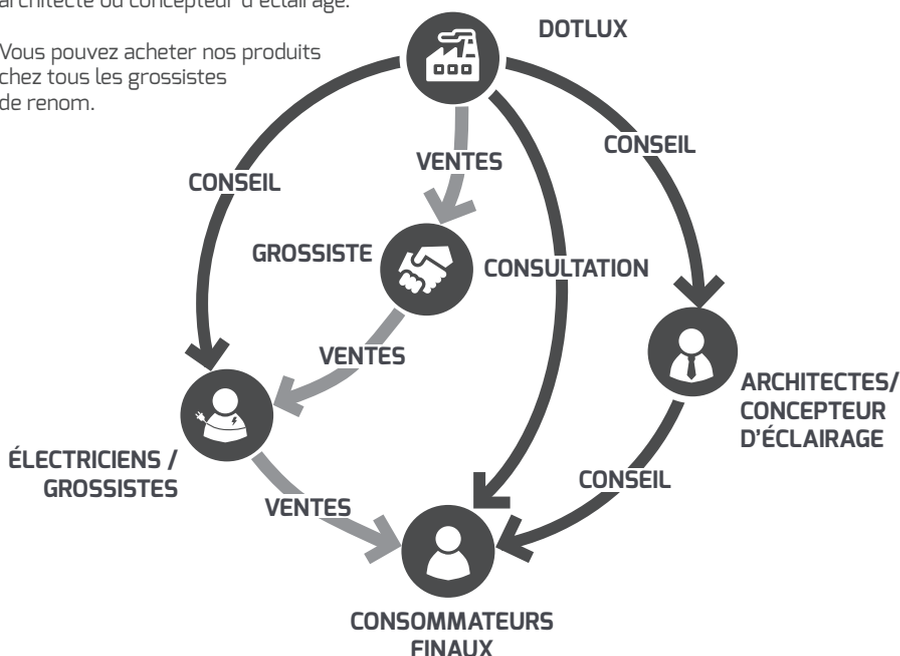
**CHEZ DOTLUX, VOUS ÊTES COUVERT/E !**



## DISTRIBUTION EN 3 ÉTAPES VIA LE COMMERCE DE GROS

Profitez d'un conseil efficace, que vous soyez grossiste, électricien, architecte ou concepteur d'éclairage. Bénéficiez d'un conseil efficace, que vous soyez grossiste, électricien, architecte ou concepteur d'éclairage.

Vous pouvez acheter nos produits chez tous les grossistes de renom.





# SALUT, JE SUIS URI!

Le DOTluchs se présente.

<b>NOM</b>	Uri (= en hébreu : ma lumière)
<b>GENRE</b>	DOTLUCHS
<b>ANNIVERSAIRE</b>	19.05.23
<b>DOMICILE</b>	Weißenburg
<b>PROFESSION</b>	Ambassadeur de la marque de l'entreprise DOTLUX
<b>CARACTÈRE</b>	raffiné, élégant, rapide
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>	Le jour : rouge, polygonal La nuit : bleu, vitreux
<b>HOBBIES</b>	Saut en hauteur, sprint, Marketing
<b>COMPÉTENCES</b>	Transformation en lynx de jour ou de nuit, contrôle de la lumière
<b>PRODUIT PRÉFÉRÉ</b>	MULTISCREW
<b>DEVISE</b>	Je ne laisse personne dans l'ombre !

*Je suis heureux de pouvoir représenter DOTLUX GmbH, le fabricant de luminaires à LED qui me correspond.*

*En tant qu'ambassadeur de la marque, je représente les valeurs et les normes de qualité que DOTLUX défend. Nos luminaires à LED sont efficaces sur le plan énergétique, durables et respectueux de l'environnement. Ils assurent un éclairage optimal dans les domaines les plus divers.*

*En tant que lynx, je représente la force, la rapidité et la précision - des qualités qui se reflètent également dans nos produits.*

*Chez DOTLUX, nous accordons une grande importance aux technologies les plus récentes et les plus puissantes, à un design avancé et à une fabrication précise afin d'offrir à nos clients la meilleure solution d'éclairage possible.*

*Quand la nuit tombe, je me transforme en LYNX DE NUIT et j'éclaire l'obscurité pour vous!*

*Silencieusement - à l'insu des autres fabricants de LED - je trouve toujours les innovations que tout le monde attend!*

*En tant que votre accompagnateur, je suis toujours prêt à répondre à vos questions sur nos luminaires à LED.*

*C'est parti ! Allumons ensemble la lumière et chassons l'obscurité !*

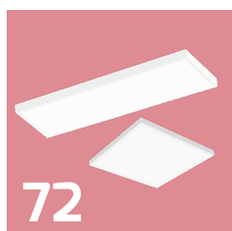
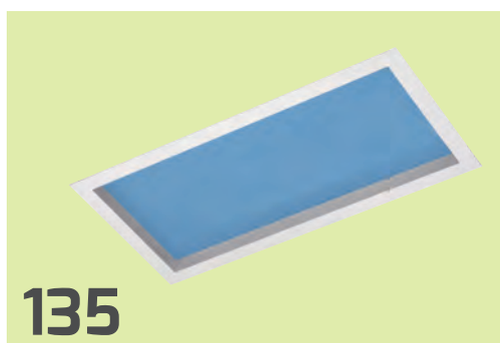
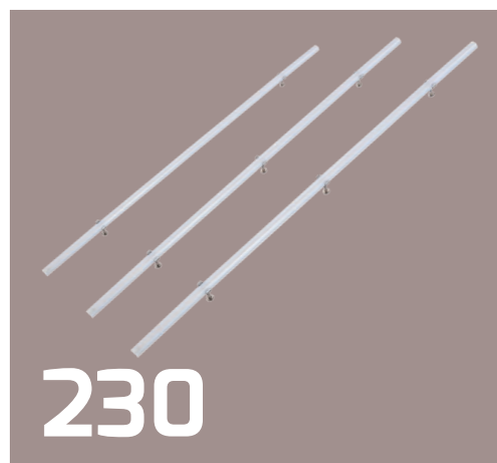


**URIS SIGNATURE**



# NOUVEAUTÉS EN 2024

- Mascotte DOTLuchs: la patte identifie les nouveaux produits
- Tri des catégories de produits

**72**  
PANELbig-ugr**76**  
SOFTEGE**86**  
QUICK-FIX  
twilight**94**  
QUICK-FIXdc**135**  
SUNLIGHT**146**  
LIGHTBEAM**150**  
LIGHTSHOWER  
smart-plus**156**  
SYSTÈME DE  
RAILS PORTEURS**180**  
SIXFOLD**181**  
MORPHO**185**  
FLAME**230**  
RETAILO**220**  
LINEAtrack**241**  
MASTERhcl**225**  
ZOOMtrack**229**  
FLEXAtrack**222**  
SLIMtrack**258**  
LAMPE FRON-  
TALE ET DE  
POCHE**267**  
EXITflip

DOWNLIGHTS / LUMINAIRES ENCASTRÉS

à la page 10

 12 UNISIZE	 14 UNISIZEplus	 16 UNISIZEplus-sensor	 17 UNISIZE rimless-round	 17 UNISIZE rimless-square	 18 CIRCLEflat	 19 SQUAREeco	 20 SQUAREip54
 22 CIRCLE	 24 CIRCLEugr	 26 CIRCLEugr-dim	 28 CIRCLEugr-eco	 29 CIRCLE comfort-ac	 30 MULTISCREW plus/-sun	 36 CIRCLE minidim	 38 EASYSTAIR
 40 CIRCLEmini-ac	 41 CIRCLEmini	 42 MULTIsun	 44 MULTI MULTIip65	 46 TOPgu10	 47 COMFORTgu10	 47 MINIgu10	

LUMINAIRES MONTÉS EN SURFACE

à la page 48

 50 DISC	 52 DISCugr	 54 GALAXO	 56 SURFACEdali -sensor/-exit	 58 MOONBASE	 60 LUNA-sensor/-exit	 62 LUNAsilver -sensor/-exit	 64 LUNApioneer/-silver-pioneer
 66 LUNAbasic/basic-sensor	 68 LUNAE27 SURFACEE27	 70 CIRCLEugr-top	 71 TOPsquare-round	 72 PANELbig-ugr	 74 PANELbig	 75 GRIDlong	 76 SOFTEDGE
 78 LIGHTBAR -sensor/-exit	 80 ENDLESS						

SOLUTIONS DE RÉNOVATION

à la page 82

 83 QUICK-FIXplus	 86 QUICK-FIX twilight	 88 QUICK-FIX adapt	 90 SENSORmodul	 91 QUICK-FIX	 92 QUICK-FIX24V	 94 QUICK-FIXdc
--	---	--	--	--	--	--

## LUMINAIRES LED ANTI-HUMIDITÉ

à la page 98



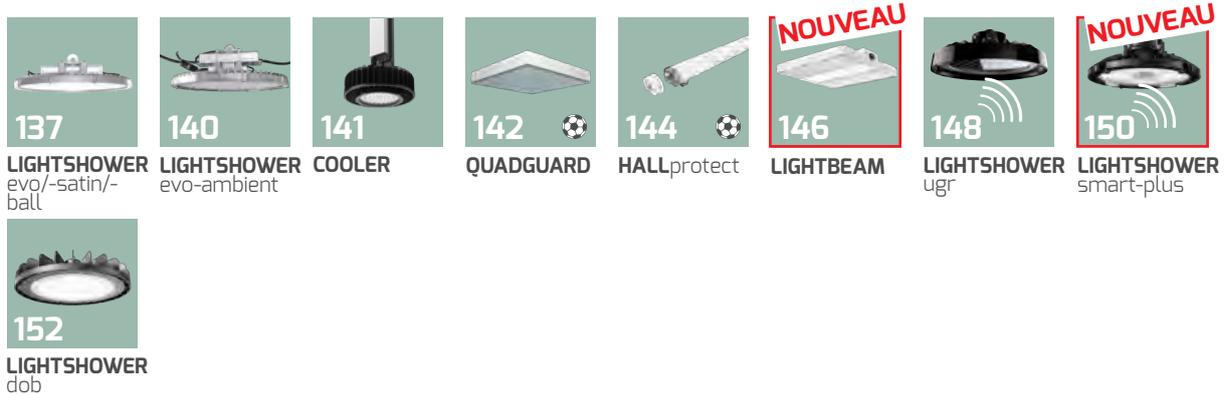
## PANNEAUX

à la page 120



## PROJECTEUR DE SALLE

à la page 136



## SYSTEMES DE BANDEAUX LUMINEUX

à la page 154



## LUMINAIRES DE CHEMIN & DE BORNE

à la page 166



## APPLIQUES MURALES

à la page 176



## PROJECTEUR

à la page 192



## TRACKLIGHTS

à la page 218



## LUMINAIRES DE BUREAU

à la page 238



## LUMINAIRES DE TRAVAIL & DE SIGNALISATION

à la page 254



## LUMINAIRES DE SECOURS

à la page 262



## LUMINAIRES DE RUE

à la page 270



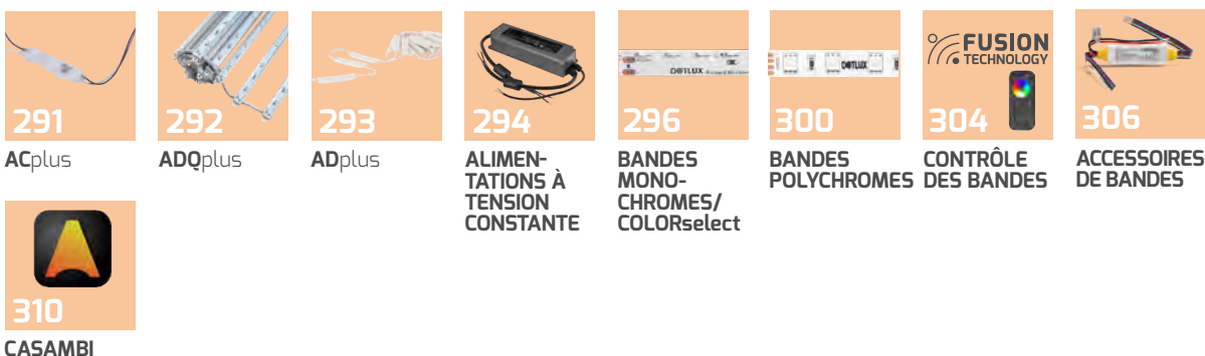
## SOURCES LUMINEUSES

à la page 284



## MODULES & BANDES

à la page 290



## ARTICLES DE MARKETING

à la page 312

## CARACTÉRISTIQUES DES PRODUITS

à la page 314

## SYMBOLES / SIGNES

à la page 322

The image shows a modern kitchen with a white ceiling featuring several recessed circular lights. Below the ceiling, a dark blue banner contains the text 'DOWNLIGHTS & LUMINAIRES ENCASTRÉS'. The kitchen counter is dark, and the wall above it is covered in vertical wood slats. Underneath the slats, a row of small, round recessed lights provides under-cabinet illumination. On the counter, there are two stainless steel sinks with faucets, a dish rack, and various kitchen items like a bottle of oil and a canister. A stainless steel refrigerator is visible on the left side of the counter.

# DOWNLIGHTS & LUMINAIRES ENCASTRÉS



- Luminaire encastré et apparent pour toutes les ouvertures d'encastrement de 55 – 270 mm
- Montage facile grâce à un support de montage optimisé, amovible et réglable en continu avec sécurité anti-chute / aide au montage
- Les clips à ressort amovibles permettent de visser directement au mur et au plafond
- Puissance lumineuse stable grâce au guide de lumière PMMA non jaunissant
- Conception extrêmement compacte grâce à un ballast intégré
- Durée de vie plus longue grâce au dissipateur thermique interne en aluminium

GUIDE  
DE LUMIÈRE  
PMMA



## ECOLINE UNISIZE

INDICE DE RENDU DE COULEUR	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 -240 V AC
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	30.000 h



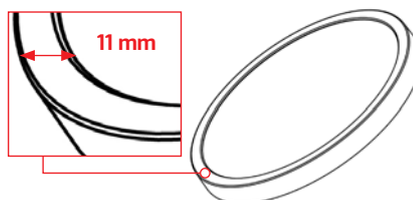
### REMARQUE :

grâce aux fixations amovibles les clips à ressort permettent également de monter le luminaire directement au mur ou au plafond\*.

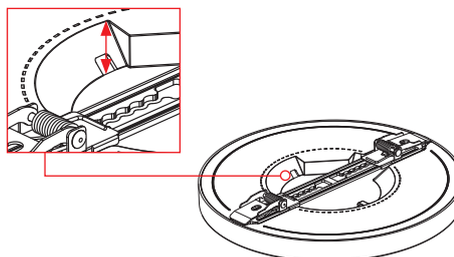


## DESIGN OPTIMISÉ

Le nouveau design du cadre de seulement 11 mm confère au luminaire une touche moderne.

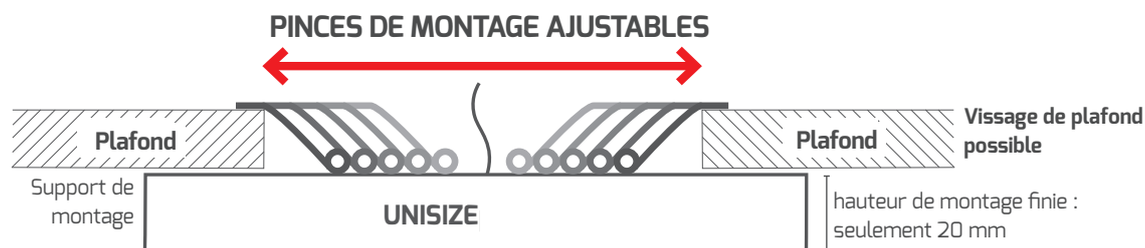


La cavité optimisée à l'arrière du luminaire permet de ranger facilement une borne WAGO.



## UN SUPPORT DE MONTAGE POUR TOUTES LES OUVERTURES

Quelle que soit la taille de la découpe au plafond, la solution UNISIZE vous permet de l'utiliser et d'installer le nouveau luminaire encastré.



\* Les vis et les chevilles ne sont pas comprises dans la livraison.



**10 W**

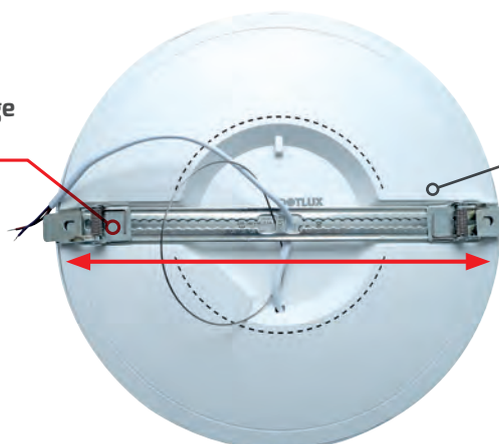
TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	OUVERTURE DE MONTAGE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU-CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	Ø 165, 20 mm	Ø 55 - 135 mm	1.010 lm	101 lm/W	25,99 €	4176-130120
4.000 K / blanc neutre	Ø 165, 20 mm	Ø 55 - 135 mm	1.060 lm	106 lm/W	25,99 €	4176-140120



**22 W**

TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	OUVERTURE DE MONTAGE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU-CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	Ø 290, 20 mm	Ø 55 - 270 mm	2.200 lm	100 lm/W	44,90 €	4177-130120
4.000 K / blanc neutre	Ø 290, 20 mm	Ø 55 - 270 mm	2.300 lm	105 lm/W	44,90 €	4177-140120

Support de montage ajustable



Ø 55, 270 mm  
Variante 22 W

CONDUIT DE LUMIÈRE PMMA

- Phase d'entrée-/luminaire universel à intensité variable
- Pour toutes les ouvertures de montage de 60 - 260 mm, également pour montage mural et au plafond
- Anneaux décoratifs magnétiques disponibles en 3 couleurs en option
- Le support de montage amovible et réglable en continu facilite le montage de l'appareil.
- Conception extrêmement peu encombrante grâce au ballast magnétique intégré avec raccordement direct au câble
- Conduit de lumière PMMA non jaunissant assurant une lumière aux couleurs stables



**PROLINE UNISIZEplus**



<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	3.000 K / blanc chaud 4.000 K / blanc neutre 5.700 K / blanc lumière du jour
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 82
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 V AC
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +40°C
<b>DURÉE DE VIE</b>	35.000 h



**ACCESSOIRES**

VARIATEUR D'INTENSITÉ ROTATIF 5 - 100 W SECTION DE PHASE RÉGLABLE EN MIN. LUMINOSITÉ

<b>ARTICLE N°</b>	<b>5180</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	38,90 €



CADRE DE RECOUVREMENT DE VARIATEUR D'INTENSITÉ ROTATIF

<b>ARTICLE N°</b>	<b>5214</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	9,99 €



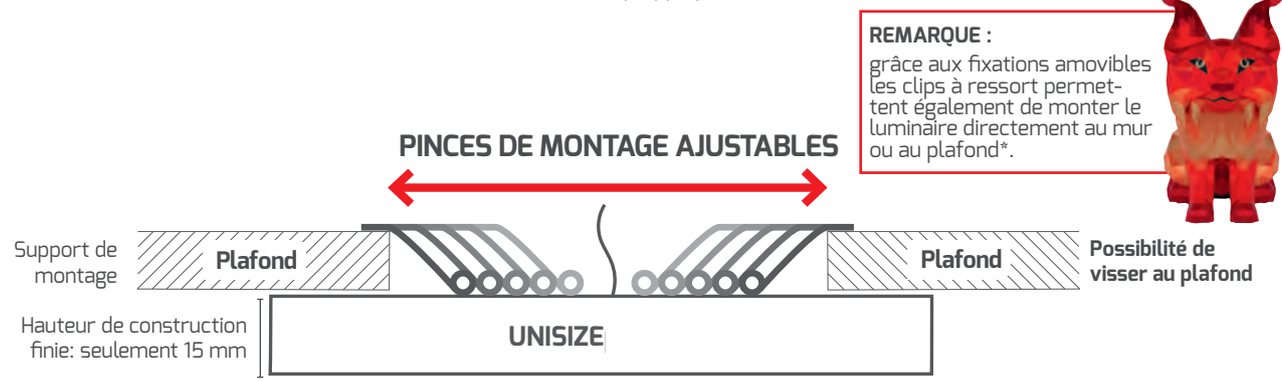
VARIATEUR D'INTENSITÉ À COUPURE DE PHASE DALI MAX. 200 W

<b>ARTICLE N°</b>	<b>5425</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	79,90 €



**UN ÉTRIER DE MONTAGE POUR TOUTES LES OUVERTURES**

Quelle que soit la taille de la découpe du plafond, la solution UNISIZE vous permet de continuer à l'utiliser et d'installer le nouveau luminaire en tant qu'applique.

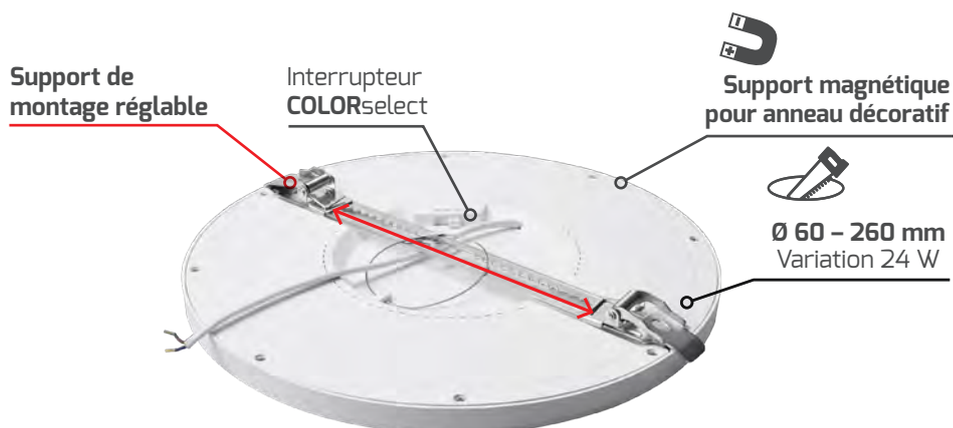


\* Les vis et les chevilles ne sont pas comprises dans la livraison.

<b>12 W</b>		<b>DIMENSIONS</b>	<b>D'ENCASTREMENT OUVERTURE</b>	<b>FLUX LUMINEUX NET</b>	<b>EFFICACITÉ</b>	<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	<b>ARTICLE N°</b>
		Ø 164, 15 mm	Ø 60 - 130 mm	960 lm	80 lm/W	45,90 €	4446-0FW120

<b>18 W</b>		<b>DIMENSIONS</b>	<b>D'ENCASTREMENT OUVERTURE</b>	<b>FLUX LUMINEUX NET</b>	<b>EFFICACITÉ</b>	<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	<b>ARTICLE N°</b>
		Ø 217, 15 mm	Ø 60 - 180 mm	1.440 lm	80 lm/W	61,90 €	4447-0FW120

<b>24 W</b>		<b>DIMENSIONS</b>	<b>D'ENCASTREMENT OUVERTURE</b>	<b>FLUX LUMINEUX NET</b>	<b>EFFICACITÉ</b>	<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	<b>ARTICLE N°</b>
		Ø 290, 15 mm	Ø 60 - 260 mm	2.200 lm	92 lm/W	82,90 €	4448-0FW120



ANNEAUX DÉCORATIFS POUR **UNISIZEplus**  
À COMMANDER SÉPARÉMENT !



TAILLE	CHROMÉ		NICKEL BROSSÉ		NOIR MAT	
	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
Ø 166 mm	13,99 €	4459-1	13,99 €	5553-1	13,99 €	4449-1
Ø 219 mm	15,99 €	4459-2	15,99 €	5553-2	15,99 €	4449-2
Ø 293 mm	18,99 €	4459-3	18,99 €	5553-3	18,99 €	4449-3

- Lampe universelle IP44 dotée d'un capteur PIR réglable et d'un démarrage progressif
- Pour toutes les ouvertures de montage de 60 à 180 mm, également pour le montage mural et au plafond
- L'étrier de montage amovible et réglable en continu facilite le montage
- Conception extrêmement peu encombrante grâce au ballast intégré avec raccordement direct par ressort
- Conduit de lumière PMMA non jaunissant assurant une lumière aux couleurs stables
- Montage direct au mur et au plafond



**DIFFUSEUR  
DE LUMIÈRE  
PMMA**

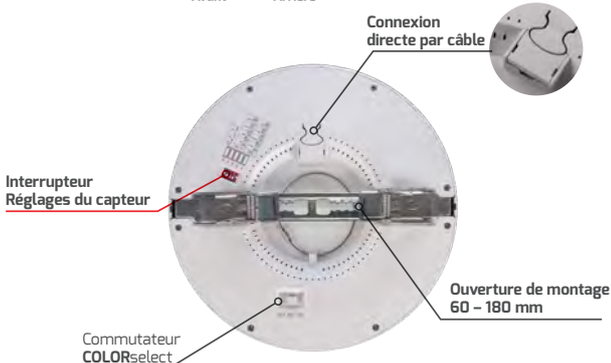
## PROLINE UNISIZEplus-sensor



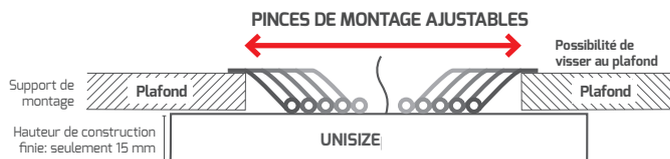
ARTICLE N°	5090-0FW120
BOÎTIER	Plastique
DIMENSIONS	Ø 227, 22 mm
D'ENCASTREMENT OUVERTURE	60 – 180 mm
CAPTEUR	PIR et capteur de lumière du jour
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K / blanc chaud 4.000 K / blanc neutre 5.700 K / blanc lumière du jour
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 – 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	1.400 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	18 W
EFFICACITÉ	78 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	35.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	62,90 €



Capteur PIR et de lumière du jour réglable



1		2		3		4		5	
ON									
CAPTEUR DE LA LUMIÈRE DU JOUR		DURÉE D'ÉCLAIRAGE		ALLUMAGE / EXTINCTION EN DOUCEUR					
ON	ON	ON	ON	ON	ON	ON	ON	ON	ON
OFF	ON	ON	ON	ON	ON	ON	ON	ON	ON
ON	OFF	ON	OFF	ON	OFF	ON	OFF	ON	OFF
OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF
10 lux	5 s	non	20 lux	30 s	oui	40 lux	1 min	24 h	3 min



- La conception du luminaire sans bordures en IP54 crée une atmosphère inondée de lumière
- Clips de montage réglables, recouverts de plastique, pour des ouvertures de montage de 68 à 210 mm
- Longue durée de vie grâce à une bonne gestion thermique en raison de la technologie de rétroéclairage avec platine centrale en aluminium
- Hauteur de construction finie de seulement 19 mm avec le design SOFTEDGE



## PROLINE UNISIZErimless



BOÎTIER	Aluminium
POIDS	0,5 kg
PROTECTION	Polycarbonate, givré
OUVERTURE D'ENCASTREMENT	68 - 210 mm
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K / blanc chaud 4.000 K / blanc neutre 5.700 K / blanc lumière du jour
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	1.900 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	19 W
EFFICACITÉ	100 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	40.000 h



Avant

Arrière



**CLIQUEZ ICI POUR VISUALISER LA VIDÉO EXPLICATIVE**



Scanner ou saisir le code QR :  
<https://www.youtube.com/watch?v=5uVrJvjOHRc>

### CONSEIL DE DOTLUX :

Pour nos luminaires **4860-OFW150** & **4861-OFW150**, vous pouvez utiliser le bloc d'alimentation Dali 5068-1 (réglage 500 mA).



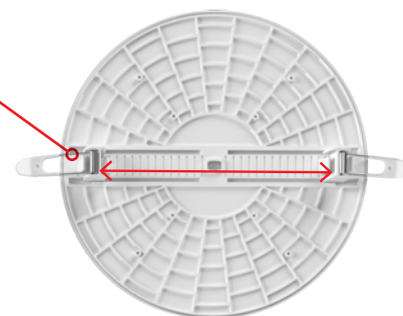
**round**

**DIMENSIONS**  
Ø 225, 19 mm

**PRIX NET AU CATALOGUE**  
56,90 €

**ARTICLE N°**  
4860-OFW150

Ouverture de montage flexible de **68 - 210 mm**



**square**

**DIMENSIONS**  
225 x 225 x 19 mm

**PRIX NET AU CATALOGUE**  
56,90 €

**ARTICLE N°**  
4861-OFW150

- La conception extra-plate permet une utilisation même dans des endroits difficiles à installer
- Technologie de rétroéclairage avec une carte de circuit imprimé robuste à base d'aluminium et une bonne gestion de la chaleur
- Le large col du boîtier couvre les ouvertures d'installation mal découpées
- Supports métalliques plastifiés pour un montage sûr et une installation soignée



## ECOLINE CIRCLEflat

BOÎTIER	blanc, plastique
PROTECTION	givré
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +45 °C
DURÉE DE VIE	30.000 h



**CLIQUEZ ICI POUR VISUALISER LA VIDÉO EXPLICATIVE**



Scanner ou saisir le code QR :  
<https://www.youtube.com/watch?v=OLKFpaqE2lg>

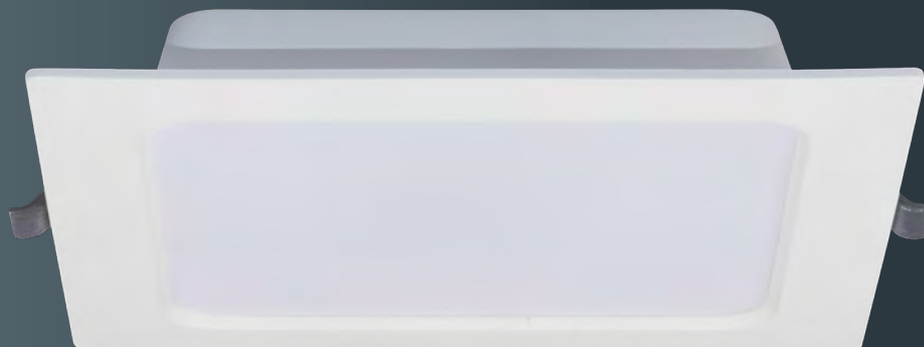
4 W 	TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	D'ENCASTREMENT OUVERTURE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
	240 lm / 60 lm/W	3.000 K / blanc chaud	Ø 98, 26 mm	Ø 75 - 82 mm	12,99 €
	4.000 K / blanc neutre	Ø 98, 26 mm	Ø 75 - 82 mm	12,99 €	5096-040120

6 W 	TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	D'ENCASTREMENT OUVERTURE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
	390 lm / 65 lm/W	3.000 K / blanc chaud	Ø 118, 26 mm	Ø 95 - 100 mm	17,99 €
	4.000 K / blanc neutre	Ø 118, 26 mm	Ø 95 - 100 mm	17,99 €	3022-140120

12 W 	TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	D'ENCASTREMENT OUVERTURE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
	860 lm / 72 lm/W	3.000 K / blanc chaud	Ø 175, 27 mm	Ø 143 - 155 mm	22,99 €
	4.000 K / blanc neutre	Ø 175, 27 mm	Ø 143 - 155 mm	22,99 €	3023-240120

18 W 	TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	D'ENCASTREMENT OUVERTURE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
	1.250 lm / 70 lm/W	3.000 K / blanc chaud	Ø 222, 28 mm	Ø 187 - 200 mm	28,99 €
	4.000 K / blanc neutre	Ø 222, 28 mm	Ø 187 - 200 mm	28,99 €	3024-240120

- La conception extra-plate permet une utilisation même dans des endroits difficiles à installer
- Technologie de rétroéclairage avec une carte de circuit imprimé robuste à base d'aluminium et une bonne gestion de la chaleur.
- Le large col du boîtier couvre les ouvertures d'installation mal découpées.
- Supports métalliques plastifiés pour un montage sûr et une installation soignée



## ECOLINE SQUAREeco

BOÎTIER	blanc, plastique
LONGUEUR DE CÂBLE	140 mm
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 – 240 V AC
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +45 °C
DURÉE DE VIE	30.000 h



**CLIQUEZ ICI POUR VISUALISER LA VIDÉO EXPLICATIVE**



Scanner ou saisir le code QR :  
<https://www.youtube.com/watch?v=8fJt3akAdsM>



**16 W**  
1.280 lm / 80 lm/W

TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	D'ENCASTREMENT OUVERTURE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	175 x 175 x 27 mm	140 – 150 mm	22,99 €	<b>5094-030120</b>
4.000 K / blanc neutre	175 x 175 x 27 mm	140 – 150 mm	22,99 €	<b>5094-040120</b>

**22 W**  
1.980 lm / 90 lm/W

TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	D'ENCASTREMENT OUVERTURE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	224 x 224 x 28 mm	190 – 200 mm	29,99 €	<b>5095-030120</b>
4.000 K / blanc neutre	224 x 224 x 28 mm	190 – 200 mm	29,99 €	<b>5095-040120</b>

- Conception extra-plate pour une utilisation même dans les endroits difficiles d'installation
- Supports de fixation robustes pour un montage sûr
- Les blocs d'alimentation peuvent être remplacés rapidement grâce aux connecteurs verrouillables.
- Technologie de rétroéclairage avec platine centrale en aluminium robuste et bonne gestion de la chaleur
- Boîtier étanche aux projections d'eau (IP54)
- Perception naturelle des couleurs grâce à un IRC très élevé >92



## PROLINE SQUAREip54



ARTICLE N°	5134-0FW100
DIMENSIONS	225 x 225 x 36 mm
BOÎTIER	Aluminium, blanc
D'ENCASTREMENT OUVERTURE	205 – 215 mm
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K / blanc chaud 4.000 K / blanc neutre 5.700 K / blanc lumière du jour
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 92
TENSION DE FONCTIONNEMENT	36 V DC
FLUX LUMINEUX NET	1.800 lm
LED-COURANT DE FONCTIONNEMENT	500 mA
PUISSANCE LED-MODUL	max. 18 W
EFFICACITÉ	100 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	84,90 €



Supports de montage robustes pour un montage sûr



Avant

Arrière

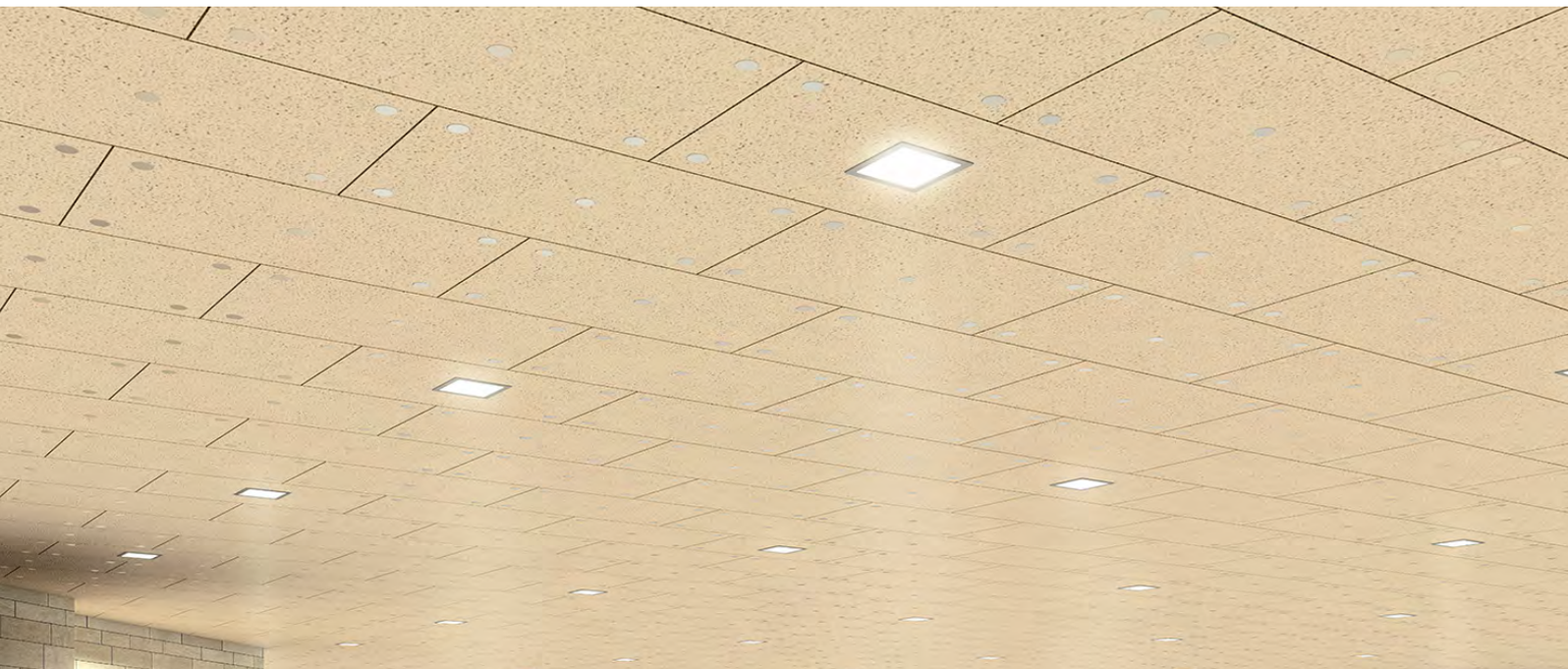
Dépend du bloc d'alimentation



COMPATIBLE AVEC  
**BATTERIE KIT**exit (3923-1, 129,00 €)  
LUMINAIRES DE SECOURS



COLORselect Interrupteur



## BLOCS D'ALIMENTATION CORRESPONDANTS

La puissance indiquée dans le tableau correspond à la puissance absorbée par la combinaison du downlight et du bloc d'alimentation.  
Un bloc d'alimentation est nécessaire pour le **SQUAREip54**.

	PUISSANCE LUMINAIRE INCL. BLOC D'ALIMENTATION	COURANT DE SORTIE	DIMENSIONS	BATTERIE CENTRALE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>NON VARIABLE</b>	12 W	300 mA	96 x 36 x 24 mm	convenable	20,99 €	<b>4329</b>
	17 - 20 W	400 - 700 mA	152 x 48 x 29 mm	convenable	26,99 €	<b>5333</b>
<b>PHASE COMMANDE</b>	7 - 14 W	200 - 350 mA	122 x 41 x 23 mm	non convenable	27,99 €	<b>3140-1</b>
	20 W	500 - 700 mA*	138 x 44 x 30 mm	non convenable	30,90 €	<b>3138-1</b>
<b>1 - 10 V</b>	18 - 20 W	450 - 600 mA*	115 x 45 x 29 mm	non convenable	30,90 €	<b>5390</b>
<b>DALI-2 / PUSH</b> avec fonction de câblage continu	12 - 20 W	300 - 1.050 mA*	212 x 57 x 30 mm	convenable	59,90 €	<b>5068-1</b>
<b>KNX / PUSH</b>	12 - 20 W	350 - 1.050 mA*	124 x 82 x 23 mm	convenable	105,00 €	<b>5030-1</b>
<b>CASAMBI</b>	12 - 20 W	300 - 1.050 mA*	147 x 44 x 30 mm	convenable	125,00 €	<b>4989</b>
<b>ZIGBEE</b>	12 - 20 W	300 - 1.050 mA*	147 x 44 x 30 mm	convenable	105,00 €	<b>5039</b>



\* Lors de l'utilisation de blocs d'alimentation réglables, l'ajustement de la puissance ne doit pas dépasser le courant de fonctionnement maximal du luminaire !

- Puissance lumineuse stable grâce au dissipateur thermique surdimensionné en aluminium moulé sous pression et à la LED SAMSUNG® (certifiée LM80) sur platine à noyau en aluminium
- Sensation de couleur naturelle grâce à l'indice CRI >92 très élevé
- Remplacement rapide des blocs d'alimentation grâce à un connecteur verrouillable
- Grande compatibilité avec divers blocs d'alimentation LED
- Des pinces de montage solides garantissent une fixation sûre
- Design extra-plat permettant une utilisation même dans des endroits difficiles à installer



## PROLINE CIRCLE



<b>BOÎTIER</b>	Aluminium, blanc
<b>PROTECTION</b>	Polycarbonat, givré
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	3.000 K / blanc chaud 4.000 K / blanc neutre 5.700 K / blanc lumière du jour
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra >92
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +40 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



Avant

Arrière



PUISSANCE MODDULE LED	DIMENSIONS	D'ENCASTREMENT OUVERTURE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	LED FONCTIONNEMENT	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
max. 10 W	Ø 175, 59 mm	Ø 140 – 165 mm	max. 1.095 lm	max. 110 lm/W	300 mA	72,90 €	<b>2826-299120</b> ■
max. 18 W	Ø 195, 59 mm	Ø 160 – 185 mm	max. 1.950 lm	max. 108 lm/W	500 mA	87,90 €	<b>2827-299120</b> ●
max. 26 W	Ø 245, 59 mm	Ø 205 – 230 mm	max. 2.910 lm	max. 112 lm/W	700 mA	115,00 €	<b>2828-299120</b> ▲



## BLOCS D'ALIMENTATION CORRESPONDANTS

La puissance indiquée dans le tableau correspond à la puissance absorbée par la combinaison Downlight et bloc d'alimentation.

	PUISSANCE DU LUMINAIRE INCL. BLOC D'ALIMENTATION	COURANT DE SORTIE	DIMENSIONS	BATTERIE CENTRALE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>NON VARIABLE</b>	12 – 30 W	300 mA	96 x 36 x 24 mm	convenable	20,99 €	4329 ■●▲
	17 – 30 W	400 - 700 mA	152 x 48 x 29 mm	convenable	26,99 €	5333 ●▲
	42 W	600 - 1050 mA	152 x 48 x 29 mm	convenable	27,99 €	5334 ▲
<b>PHASE COMMANDE</b>	8 – 15 W	200 – 350 mA*	122 x 41 x 23 mm	non convenable	27,99 €	3140-1 ■●▲
	20 – 30 W	500 – 700 mA*	138 x 44 x 30 mm	non convenable	30,90 €	3138-1 ●▲
<b>1 – 10 V</b>	14 – 30 W	350/500/700 mA	127 x 67 x 28 mm	convenable	29,99 €	2832-1** ■●▲
	24 W	450 – 600 mA*	115 x 45 x 29 mm	non convenable	30,90 €	5390 ●▲
<b>DALI-2 / PUSH</b> <small>avec fonction de câblage continu</small>	14 – 30 W	350/500/700 mA	127 x 67 x 28 mm	convenable	54,90 €	2833-1** ■●▲
	12 – 30 W	300 – 1.050 mA*	212 x 57 x 30 mm	convenable	59,90 €	5068-1 ■●▲
<b>KNX / PUSH</b>	15 – 30 W	350 – 1.050 mA*	124 x 82 x 23 mm	convenable	105,00 €	5030-1 ■●▲
<b>CASAMBI</b>	12 – 30 W	300 – 1.050 mA*	147 x 44 x 30 mm	convenable	125,00 €	4989 ■●▲
<b>ZIGBEE</b>	12 – 30 W	300 – 1.050 mA*	147 x 44 x 30 mm	convenable	105,00 €	5039 ■●▲

\* En cas d'utilisation des blocs d'alimentation réglables, le courant réglé ne doit pas dépasser le courant de service maximal du luminaire !

\*\* Dans la limite des stocks disponibles



COMPATIBLE AVEC  
**BATTERIE KIT**exit (3923-1, 129,00 €)  
**LUMINAIRES DE SECOURS**

■●▲ Les points de couleur indiquent quel bloc d'alimentation est adapté à quel luminaire

- Conception du luminaire sans éblouissement (UGR <19)
- Le multiréflecteur facétieux assure un éclairage uniforme
- Design du boîtier protégé contre les projections d'eau (IP54 en façade)
- Refroidissement intelligent : dissipation de la chaleur côté pièce grâce à un réflecteur en aluminium
- Raccordement des bornes sans outil (câblage traversant avec décharge de traction intégrée)
- Possibilité de montage direct de l'isolation



BLOC  
D'ALIMENTATION  
INCLUS

**PROLINE** CIRCLEUGR



TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K / blanc chaud 4.000 K / blanc neutre 5.700 K / blanc lumière du jour
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	186 – 240 V AC/DC
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +45 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h



Avant

Arrière



ACCESSOIRES **NOUVEAU**

ADAPTATEUR DE MONTAGE D'UNE ÉPAISSEUR DE 1 mm



**blanc**

similaire à RAL 9003

DIMENSIONS EXTÉRIEUR	ADAPTÉ POUR	OUVERTURE D'ENCASTREMENT ÉLARGIE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
Ø 130 mm	6 W	101 – 120 mm	9,99 €	<b>6270</b>
Ø 160 mm	13 W	130 – 150 mm	11,99 €	<b>6271</b>
Ø 210 mm	18 W	160 – 185 mm	13,99 €	<b>6272</b>
Ø 260 mm	25 W	211 – 240 mm	15,99 €	<b>6273</b>



**6 W**

DIMENSIONS	D'ENCASTREMENT OUVERTURE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
Ø 110, 70 mm	Ø 90 – 100 mm	max. 630 lm	105 lm/W	45,90 €	<b>3839-040090</b>



**13 W**

DIMENSIONS	D'ENCASTREMENT OUVERTURE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
Ø 145, 82 mm	Ø 125 – 135 mm	max. 1.417 lm	109 lm/W	58,90 €	<b>3840-040090</b>



**18 W**

DIMENSIONS	D'ENCASTREMENT OUVERTURE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
Ø 172, 95 mm	Ø 150 – 165 mm	max. 1.980 lm	110 lm/W	68,90 €	<b>3841-040090</b>



**25 W**

DIMENSIONS	D'ENCASTREMENT OUVERTURE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
Ø 228, 98 mm	Ø 200 – 210 mm	max. 2.875 lm	115 lm/W	89,90 €	<b>3842-040090</b>

- Conception du luminaire sans éblouissement (UGR <19)
- Le multiréflecteur facétieux assure un éclairage uniforme
- Raccordement du système pour la sélection flexible du bloc d'alimentation
- Design du boîtier protégé contre les projections d'eau (IP54 en façade)
- Refroidissement intelligent : dissipation de la chaleur côté pièce grâce à un réflecteur en aluminium
- Possibilité de montage direct de l'isolation



**PROLINE** CIRCLEugr-dim



**TEMPÉRATURE DE COULEUR** 3.000 K / blanc chaud  
4.000 K / blanc neutre  
5.700 K / blanc lumière du jour

**INDICE DE RENDU DES COULEURS** Ra > 82

**PLAGE DE TEMPÉRATURE** -20 °C à +45 °C

**DURÉE DE VIE** 50.000 h



Avant

Arrière

Dépend du bloc d'alimentation



COMPATIBLE AVEC  
**BATTERIE KIT**exit (3923-1. 129,00 €)  
**LUMINAIRES DE SECOURS**

	DIMENSIONS	D'ENCASTREMENT OUVERTURE	COURANT DE FONCTIONNE- MENT LED	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>5 W</b> max.	Ø 110, 70 mm	Ø 90 – 100 mm	300 mA	max. 500 lm	100 lm/W	42,90 €	<b>4567-0FW090</b> ■
<b>11 W</b> max.	Ø 145, 82 mm	Ø 125 – 135 mm	350 mA	max. 1.290 lm	117 lm/W	53,90 €	<b>4568-0FW090</b> ●
<b>15 W</b> max.	Ø 172, 95 mm	Ø 150 – 165 mm	500 mA	max. 1.620 lm	108 lm/W	63,90 €	<b>4569-0FW090</b> ▲
<b>21 W</b> max.	Ø 228, 98 mm	Ø 200 – 210 mm	700 mA	max. 2.650 lm	126 lm/W	84,90 €	<b>4570-0FW090</b> ▼

**ACCESSOIRES NOUVEAU**

ADAPTATEUR DE MONTAGE



**blanc**

similaire à RAL 9003

DIMENSIONS EXTÉRIEUR	ADAPTÉ POUR	OUVERTURE D'ENCASTREMENT ÉLARGIE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
Ø 130 mm	6 W	101 – 120 mm	9,99 €	<b>6270</b>
Ø 160 mm	13 W	130 – 150 mm	11,99 €	<b>6271</b>
Ø 210 mm	18 W	160 – 185 mm	13,99 €	<b>6272</b>
Ø 260 mm	25 W	211 – 240 mm	15,99 €	<b>6273</b>



## BLOCS D'ALIMENTATION ADAPTÉS POUR **CIRCLE**ugr-dim

■●▲▼ Les points de couleur indiquent quel bloc d'alimentation est adapté à quel luminaire

	PUISSANCE DU LUMINAIRE INCL. BLOC D'ALIMENTATION	COURANT DE SORTIE	DIMENSIONS	BATTERIE CENTRALE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>NON VARIABLE</b>	7 W	300 mA	95 x 35 x 25 mm	non convenable	20,99 €	<b>4686</b> ■
	13 W	350 mA	95 x 34 x 24 mm	non convenable	20,99 €	<b>4687</b> ●▲▼
	23 W	400 - 700 mA	152 x 48 x 29 mm	convenable	26,99 €	<b>5333</b> ▼▲
<b>PHASE COMMANDE</b>	8 - 13 W	200 - 350 mA*	122 x 41 x 23 mm	non convenable	27,99 €	<b>3140-1</b> ■●▲▼
	18 - 25 W	500 - 700 mA*	138 x 44 x 30 mm	non convenable	30,90 €	<b>3138-1</b> ●▲▼
<b>1 - 10 V</b>	14 - 30 W	350/500/700 mA	127 x 67 x 28 mm	convenable	29,99 €	<b>2832-1**</b> ●▲▼
	24 W	450 - 600 mA*	115 x 45 x 29 mm	non convenable	30,90 €	<b>5390</b> ▲
<b>DALI-2 / PUSH</b> <small>avec fonction de câblage continu</small>	14 - 30 W	350/500/700 mA	127 x 67 x 28 mm	convenable	54,90 €	<b>2833-1**</b> ●▲▼
	18 - 25 W	300 - 1.050 mA*	212 x 57 x 30 mm	convenable	59,90 €	<b>5068-1</b> ■●▲▼
<b>KNX / PUSH</b>	13 - 25 W	350 - 1.050 mA*	124 x 82 x 23 mm	convenable	105,00 €	<b>5030-1</b> ●▲▼
<b>CASAMBI</b>	7 - 25 W	300 - 1.050 mA*	147 x 44 x 30 mm	convenable	125,00 €	<b>4989</b> ■●▲▼
<b>ZIGBEE</b>	7 - 25 W	300 - 1.050 mA*	147 x 44 x 30 mm	convenable	105,00 €	<b>5039</b> ■●▲▼

\* En cas d'utilisation des blocs d'alimentation réglables, le courant réglé ne doit pas dépasser le courant de service maximal du luminaire !

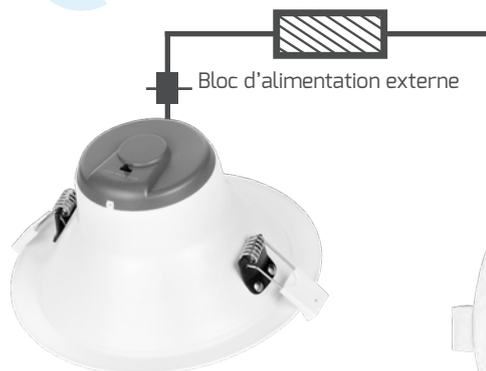
\*\* Dans la limite des stocks disponibles

- Conception du luminaire sans éblouissement (UGR <19)
- Le réflecteur combiné mat et facetté assure un éclairage uniforme et est insensible aux empreintes digitales
- Le boîtier métallique assure une dissipation optimale de la chaleur
- Bloc d'alimentation inclus (à intensité non variable)



**ECOLINE** CIRCLE ugr-eco

BOÎTIER	Aluminium, blanc
STANDARD RÉFLECTEUR	matt / faciert
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K 4.000 K 5.700 K
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	35.000 h



15 W	DIMENSIONS	D'ENCASTREMENT		FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	
		OUVERTURE				ARTICLE N°	
	Ø 145, 82 mm	120 - 130 mm		max. 1.320 lm	88 lm/W	50,90 €	4973-0FW060

20 W	DIMENSIONS	D'ENCASTREMENT		FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	
		OUVERTURE				ARTICLE N°	
	Ø 174, 89 mm	145 - 155 mm		max. 1.800 lm	90 lm/W	56,90 €	4974-0FW060

35 W	DIMENSIONS	D'ENCASTREMENT		FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	
		OUVERTURE				ARTICLE N°	
	Ø 232, 113 mm	195 - 210 mm		max. 3.150 lm	90 lm/W	77,90 €	4975-0FW060

- Design lumineux anti-éblouissant (UGR <19)
- Ambiance lumineuse agréable grâce au réflecteur installé en profondeur
- Montage très rapide grâce au bloc d'alimentation gradable intégré et à la borne de raccordement du luminaire



## ECOLINE CIRCLEcomfort-ac



ARTICLE N°	4972-030040
BOÎTIER	blanc
D'ENCASTREMENT OUVERTURE	68 - 73 mm
DIMENSIONS	Ø 81 x 79 mm
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	500 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	6 W
EFFICACITÉ	83 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	30.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	23,99 €



Terminal de raccordement rapide 220 V



## ACCESSOIRES

VARIATEUR D'INTENSITÉ ROTATIF 5 - 100 W SECTION DE PHASE RÉGLABLE EN MIN. LUMINOSITÉ

ARTICLE N°	5180
PRIX NET AU CATALOGUE	38,90 €



CADRE DE RECOUVREMENT DE VARIATEUR D'INTENSITÉ ROTATIF

ARTICLE N°	5214
PRIX NET AU CATALOGUE	9,99 €



VARIATEUR D'INTENSITÉ À COUPURE DE PHASE DALI MAX. 200 W

ARTICLE N°	5425
PRIX NET AU CATALOGUE	79,90 €



- Remplacement idéal des spots halogènes encastrés MR11/MR16 et GU10
- Indice de protection accru de min. IP44 pour une meilleure protection
- Combinaison souhaitée : luminaire et bandeau peuvent être commandés séparément
- Montage rapide et peu encombrant grâce au bloc d'alimentation intégré "DIMtoZERO" à gradation par phases/par segments (0 - 100 %)
- La technique de réflecteur assure une lumière agréable et non éblouissante
- Intégrable à moindre coût également dans les systèmes DALI



#### MONTAGE DANS DES BOÎTES D'APPAREIL STANDARD

P.e. les boîtes pour la construction sèche, les boîtes encastrées, les boîtes coupe-feu et convient pour le béton coulé sur place ou la fabrication en usine.



#### POSSIBILITÉ DE VISSAGE

Une gestion parfaite de la température permet un montage par vis dans les plafonds / poutres en bois massif avec Ø 50 - 52 mm perçage de trou borgne.



#### CLIPS DE MONTAGE

Des clips de montage enfichables latéralement permettent un montage sans outil dans des découpes de plafond de Ø 50 - 70 mm.



#### DANS LES PLAFONDS SECS OU EN BOIS

Le luminaire peut être recouvert directement de matériau isolant.



#### BLOC D'ALIMENTATION INTÉGRÉ

Grâce au bloc d'alimentation intégré, le luminaire est immédiatement prêt à l'emploi.



#### DESIGN COMPACT

Installation très simple grâce à une profondeur d'installation de 43 mm seulement.



#### DIMtoZERO

Variation d'intensité sans scintillement avec bloc d'alimentation à gradation en début/fin de phase (0 - 100%).



#### BANDEAUX MAGNÉTIQUES.

Design flexible et orientation optimale grâce aux bandeaux magnétiques.

# MULTISCREW





## PROLINE MULTISCREW

ARTICLE N°	5210-030036
BOÎTIER	Plastique / aluminium
DIMENSIONS	Ø 80, 43 mm
D'ENCASTREMENT OUVERTURE	Ø 50 - 70 mm
PROFONDEUR DE MONTAGE	38 mm
LONGUEUR DE CÂBLE	8 cm
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
PUISSANCE CONSOMMÉE	5 W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-10 °C à +35 °C
DURÉE DE VIE	40.000 h



ARRIÈRE

AMONT/  
AVAL

## ACCESSOIRES

VARIATEUR D'INTENSITÉ ROTATIF 5 - 100 W SECTION DE PHASE RÉGLABLE EN MIN. LUMINOSITÉ

ARTICLE N°	5180
PRIX NET AU CATALOGUE	38,90 €



CADRE DE RECOUVREMENT DE VARIATEUR D'INTENSITÉ ROTATIF

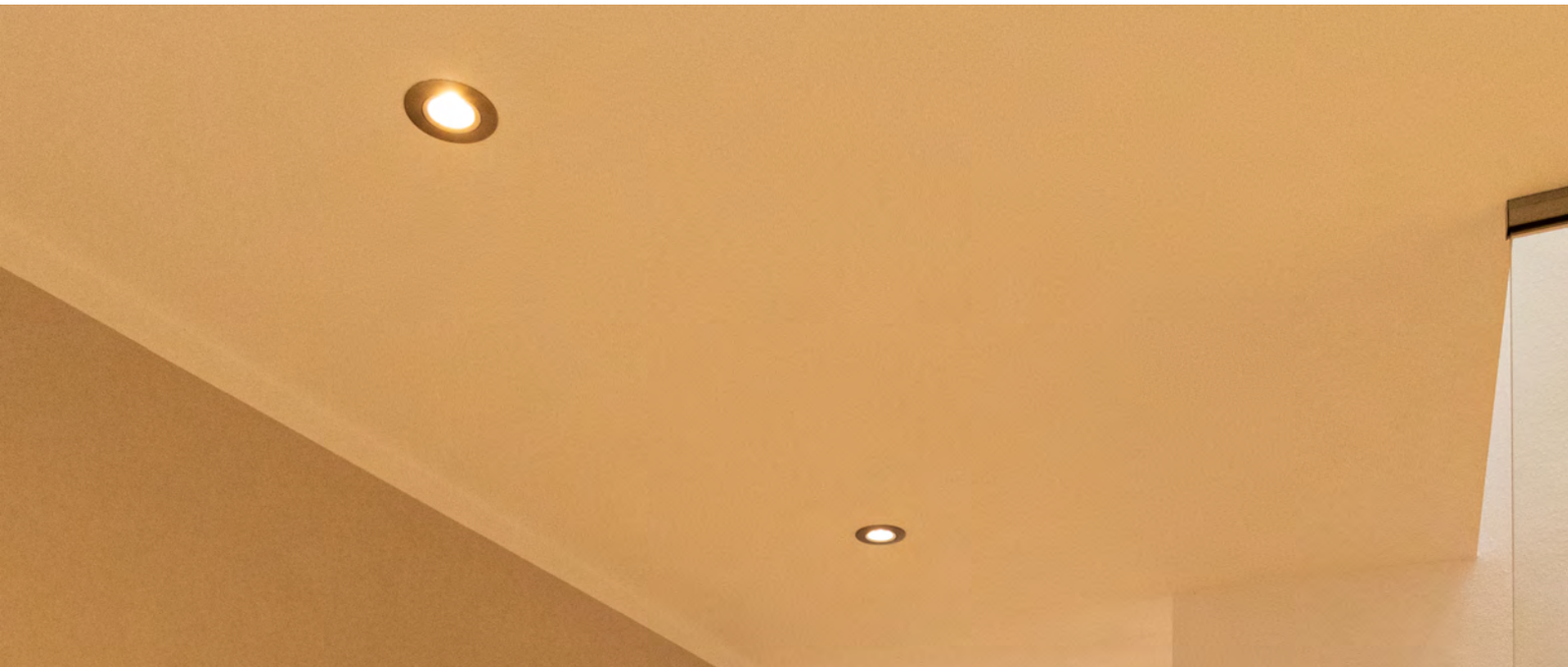
ARTICLE N°	5214
PRIX NET AU CATALOGUE	9,99 €



VARIATEUR D'INTENSITÉ À COUPURE DE PHASE DALI MAX. 200 W

ARTICLE N°	5425
PRIX NET AU CATALOGUE	79,90 €





## MULTISCREW

		TEMPÉRATURE DE COULEUR	INDICE DE RENDU DES COULEURS	PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
		3.000 K	Ra > 92	5 W	430 lm	86 lm/W	44,90 €	5210-030036

## MULTISCREW<sup>plus</sup>

		TEMPÉRATURE DE COULEUR	INDICE DE RENDU DES COULEURS	PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
		3.000 K	Ra > 82	6 W	600 lm	100 lm/W	49,90 €	5424-030036
		4.000 K	Ra > 82	6 W	620 lm	103 lm/W	49,90 €	5424-040036

**CONSEIL DE DOTLUX :**

Vous trouverez les bandeaux correspondants sur les pages suivantes !

- SUNSETdimming pour un design lumineux d'ambiance et convivial



## PROLINE MULTISCREW<sub>sun</sub>



ARTICLE N°	5245-030036
DIMENSIONS	Ø 80 mm, 43 mm
D'ENCASTREMENT OUVERTURE	Ø 50 - 70 mm
PROFONDEUR DE MONTAGE	38 mm
LONGUEUR DE CÂBLE	8 cm
TEMPÉRATURE DE COULEUR	2.200 - 3.000 K / Sunset-dimming
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 92
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	340 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	5 W
EFFICACITÉ	68 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-10 °C à +35 °C
DURÉE DE VIE	40.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	52,90 € (sans bandeau)



AVANT

ARRIERE

AMONT/  
AVAL

## ACCESSOIRES

VARIATEUR D'INTENSITÉ ROTATIF 5 - 100 W SECTION DE PHASE RÉGLABLE EN MIN. LUMINOSITÉ

ARTICLE N°	5180
PRIX NET AU CATALOGUE	38,90 €



CADRE DE RECOUVREMENT DE VARIATEUR D'INTENSITÉ ROTATIF

ARTICLE N°	5214
PRIX NET AU CATALOGUE	9,99 €

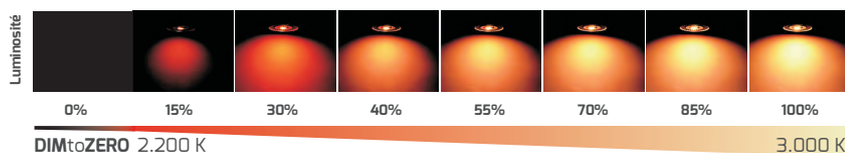


VARIATEUR D'INTENSITÉ À COUPURE DE PHASE DALI MAX. 200 W

ARTICLE N°	5425
PRIX NET AU CATALOGUE	79,90 €



## SUNSETDIMMING CRÉE DES AMBIANCES LUMINEUSES CHAUDES





## BANDEAUX POUR TOUS LES MULTISCREW - FIXATION MAGNÉTIQUE

Orientation optimale des luminaires grâce à des diaphragmes orientables à volonté



### Rond

Ø 80 mm, 4 mm



COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
Blanc mat	5,99 €	5211
Noir mat	5,99 €	5212
Acier inoxydable brossé	9,99 €	5213
Or brossé	9,99 €	5993

### Carré

80 x 80 x 5 mm



COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
Blanc mat	5,99 €	5252
Noir mat	5,99 €	5253
Acier inoxydable brossé	9,99 €	5254
Or brossé	9,99 €	5994



Blanc mat



Noir mat



Acier inoxydable brossé



Or brossé



- Downlight IP44 protégé contre les projections d'eau avec bloc d'alimentation intégré et boîtier de raccordement rapide à câblage continu
- Montage peu encombrant grâce à un boîtier en aluminium extra-plat de haute qualité et d'une excellente haptique
- Excellente gradation avec la nouvelle fonction "DIMtoZERO"
- Alimentation à gradation par coupure de phase (0-100%)
- La technique de réflecteur assure une lumière agréable et non éblouissante
- Sensation de couleur naturelle grâce à l'indice CRI extra élevé >92
- Les clips de montage stables permettent un montage facile dans des découpes de plafond de 68-75 mm
- Remplacement idéal des spots halogènes encastrés MR16/GU10
- Intégrable à moindre coût dans les systèmes DALI avec le variateur à coupure de phase DALI, article n° 5425

DIMtoZERO



## PROLINE CIRCLEminidim

<b>BOÎTIER</b>	Aluminium, blanc
<b>PROTECTION</b>	Verre, transparente
<b>DIMENSIONS</b>	Ø 85 mm, 34 mm
<b>PIVOTANT</b>	25°
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	3.000 K / blanc chaud
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 92
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 V AC
<b>FLUX LUMINEUX NET</b>	580 lm
<b>PUISSANCE CONSOMMÉE</b>	6 W
<b>EFFICACITÉ</b>	97 lm/W
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	- 40°C à + 50°C
<b>DURÉE DE VIE</b>	40.000 h



Avant

Arrière

AMONT/  
AVAL



## ACCESSOIRES

VARIATEUR D'INTENSITÉ ROTATIF 5 - 100 W SECTION DE PHASE RÉGLABLE EN MIN. LUMINOSITÉ

**ARTICLE N°** 5180  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 38,90 €



CADRE DE RECOUVREMENT DE VARIATEUR D'INTENSITÉ ROTATIF

**ARTICLE N°** 5214  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 9,99 €



VARIATEUR D'INTENSITÉ À COUPURE DE PHASE DALI MAX. 200 W

**ARTICLE N°** 5425  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 79,90 €



La boîte de raccordement rapide à câblage traversant évite le montage supplémentaire de boîtes de dérivation de câbles





**blanc**



**PRIX NET AU CATALOGUE**  
46,90 €

**ARTICLE N°**  
5426-030038

**noir**



**PRIX NET AU CATALOGUE**  
46,90 €

**ARTICLE N°**  
5427-030038

**acier inoxydable**



**PRIX NET AU CATALOGUE**  
50,90 €

**ARTICLE N°**  
5428-030038



- Grâce à sa construction compacte, le downlight vissable s'adapte à tous les boîtiers d'appareillage/de serrage pour murs creux et encastrés
- Montage rapide et peu encombrant grâce au bloc d'alimentation 230V intégré et bandeau magnétique
- Câblage continu peu encombrant doté d'une borne enfichable à pression intégrée
- Facile à aligner grâce à quatre grands forages de serrure ayant une surface d'appui supplémentaire pour les niveaux à bulle
- Éclairage non éblouissant dans les marches d'escalier grâce à la disposition cachée de la surface lumineuse
- Disponible en trois couleurs différentes



## PROLINE EASYSTAIR



DIMENSIONS	82 x 82 x 43 mm
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K / blanc chaud
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 92
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	70 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	1,5 W
EFFICACITÉ	47 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	- 10°C - + 40°C
DURÉE DE VIE	40.000 h



blanc



PRIX NET AU CATALOGUE 41,90 €  
ARTICLE N° 5414-030080

noir



PRIX NET AU CATALOGUE 41,90 €  
ARTICLE N° 5415-030080

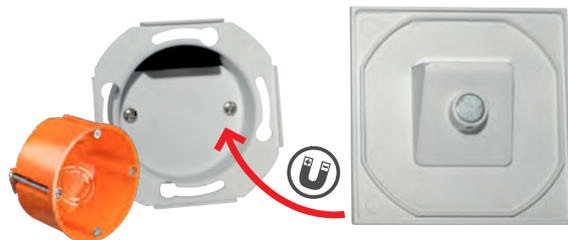
argent



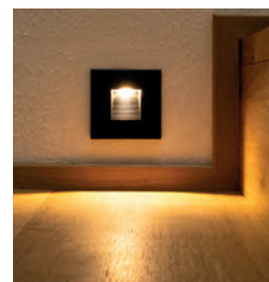
PRIX NET AU CATALOGUE 41,90 €  
ARTICLE N° 5423-030080



Le pilote intégré et les bornes à pression facilitent le montage.



Le bandeau de couleur se fixe magnétiquement sur le luminaire, ce qui facilite le montage.





- Convient idéalement pour les rénovations en raison de la faible profondeur et de la taille relativement grande de la plaque
- Montage simple grâce au bloc d'alimentation intégré et au câble de raccordement de 15 cm
- Éclairage flexible grâce à l'unité LED pivotante



**ECOLINE** CIRCLEmini-ac

BOÎTIER	Plastique, blanc
D'ENCASTREMENT OUVERTURE	68 - 75 mm
PROFONDEUR DE MONTAGE	40 mm
LONGUEUR DE CÂBLE	15 cm
PIVOTANT	30°
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K / blanc chaud
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	400 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	5 W
EFFICACITÉ	80 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	20.000 h



INSIGNIFIANTE  
PROFONDEUR  
DE MONTAGE PAR  
L'INTEGRATION  
D'UN PILOTE  
SEUL  
**40 mm**



Lentille Réflecteur / UGR <19



Les deux versions sont orientables

**Version avec lentille**

DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
Ø 85 x 36 mm	21,99 €	4971-030040

ÉCRAN DU  
POSTE DE TRAVIL  
**UGR  
<19**

**Version avec réflecteur**

DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
Ø 85 x 44 mm	21,99 €	4970-030040

- Parfait pour les rénovations en raison de la faible profondeur d'encastrement et de la grande couverture
- Pilote et module remplaçables individuellement grâce à un connecteur rapide verrouillable
- Composants de système modulaires faciles à entretenir
- Sensation de couleur naturelle grâce à l'indice CRI extra élevé >92



## PROLINE CIRCLEmini



ARTICLE N°	2775
BOÎTIER	Plastique, blanc
DIMENSION	Ø 75 x 31 mm
D'ENCASTREMENT OUVERTURE	Ø 55 – 68 mm
TEMPÉRATURE DE COULEUR	2.700 K / blanc chaud
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 92
COURANT DE FONCTIONNEMENT	80 mA
PUISSANCE CONSOMMÉE	3 W
FLUX LUMINEUX NET	280 lm
EFFICACITÉ	93 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-10 °C à +45 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	10,49 €



## ACCESSOIRES

### BLOC D'ALIMENTATION

ARTICLE N°	2995
DIMENSIONS	74 x 38 x 2 5mm
VARIABLE	non variable
PRIX NET AU CATALOGUE	7,49 €

- Concevoir de manière flexible la combinaison de votre choix : Commander le luminaire et le bandeau séparément
- Montage rapide grâce à la borne de raccordement rapide avec possibilité de câblage continu et à la décharge de traction de câble sur le bloc d'alimentation pour une installation sans outils
- Le variateur SUNSET conçu pour générer une atmosphère chaleureuse et un éclairage d'ambiance
- Phase d'entrée- /blocs d'alimentation à intensité variable (130 x 25 x 45 mm)



## PROLINE MULTIsun

ARTICLE N°	3422
DIMENSIONS	Ø 80, 44 mm
D'ENCASTREMENT OUVERTURE	68 mm
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	max. 500 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	8 W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-40 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	40.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	54,90 € (pas de bandeau)



## ACCESSOIRES

VARIATEUR D'INTENSITÉ ROTATIF 5 - 100 W SECTION DE PHASE RÉGLABLE EN MIN. LUMINOSITÉ

ARTICLE N°	5180
PRIX NET AU CATALOGUE	38,90 €



CADRE DE RECOUVREMENT DE VARIATEUR D'INTENSITÉ ROTATIF

ARTICLE N°	5214
PRIX NET AU CATALOGUE	9,99 €



VARIATEUR D'INTENSITÉ À COUPE DE PHASE DALI MAX. 200 W

ARTICLE N°	5425
PRIX NET AU CATALOGUE	79,90 €



Multisun est livré avec un bloc d'alimentation filaire et variable

## SUNSETDIMMING CRÉE DES AMBIANCES LUMINEUSES CHAUDES



15 % Brillance

30 % Brillance

40 % Brillance

55 % Brillance

70 % Brillance

85 % Brillance

100 % Brillance

2.000 K

2.800 K



COMPATIBLE AVEC  
BATTERIE KITexit (3923-1, 129,00 €)  
LUMINAIRES DE SECOURS



## BANDEAUX POUR **MULTI**sun

### Rond



<b>DIMENSIONS</b>	Ø 83 mm
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	5,99 €

<b>COULEUR</b>	<b>ARTICLE N°</b>
Blanc mat	<b>3424</b>
Nickel satiné	<b>3425</b>
Laiton antique	<b>3428</b>
Anthracite	<b>3427</b>
Chrome	<b>3426</b>
Noir mat	<b>3429</b>
Aluminium poncé	<b>3430</b>

### Carré



<b>DIMENSIONS</b>	84 x 84 mm
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	9,99 €

<b>COULEUR</b>	<b>ARTICLE N°</b>
Blanc mat	<b>3431</b>
Nickel satiné	<b>3432</b>
Laiton antique	<b>3433</b>
Chrome	<b>3435</b>
Noir mat	<b>3436</b>
Aluminium poncé	<b>3437</b>



Fixation à la fermeture à baïonnette



Blanc mat

Nickel satiné

Laiton antique

Anthracite

Chrome

Noir mat

Aluminium poncé

- Concevoir de manière flexible la combinaison de votre choix : Commander le socle et bandeau séparément
- Câble de raccordement pour ampoules GU10 incl.
- Installation rapide grâce au support de montage pourvu d'un boîtier de raccordement, y compris une borne de raccordement rapide et une décharge de traction de câble

LES LUMINAIRES PEUVENT ÊTRE REMPLACÉS



## PROLINE MULTI

ARTICLE N°	3423-1
DIMENSIONS	Ø 80 x 33 mm
LONGUEUR DE CÂBLE	120 mm
D'ENCASTREMENT OUVERTURE	Ø 68 mm
PROFONDEUR DE MONTAGE	76 mm lampe seule 125 mm avec étrier de montage
BASE	GU10
PRIX NET AU CATALOGUE	12,99 €



## PROLINE MULTIp65

ARTICLE N°	4886
DIMENSIONS	Ø 85 x 33 mm
LONGUEUR DE CÂBLE	120 mm
D'ENCASTREMENT OUVERTURE	Ø 68 mm
PROFONDEUR DE MONTAGE	76 mm lampe seule 125 mm avec étrier de montage
BASE	GU10
PRIX NET AU CATALOGUE	17,99 €



## ACCESSOIRES

Câble de raccordement alternatif G5,3



ARTICLE N°	4888
BASE	G5,3
LONGUEUR DE CÂBLE	125 mm
PRIX NET AU CATALOGUE	2,49 €



Borne de raccordement



MULTIp65 MULTI

Disponible en version IP65 ou IP20.



### RECOMMANDATIONS RELATIVES AU LUMINAIRE GU10/MR16

VARIABLE	PUISSANCE CONSOMMÉE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX NET	DURÉE DE VIE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°	
Commande de phase	6 W	3.000 K / blanc chaud	410 lm	15.000 h	8,29 €	3359-1	G A G
non variable	5 W	3.000 K / blanc chaud	410 lm	15.000 h	6,29 €	3358-1	F A G





BANDEAUX POUR **MULTI** ET **MULTIip65**

**Rond**



**DIMENSIONS** Ø 83 mm  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 5,99 €

COULEUR	ARTICLE N°
Blanc mat	3424
Nickel satiné	3425
Laiton antique	3428
Anthracite	3427
Chrome	3426
Noir mat	3429
Aluminium poncé	3430

**Carré**



**DIMENSIONS** 84 x 84 mm  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 9,99 €

COULEUR	ARTICLE N°
Blanc mat	3431
Nickel satiné	3432
Laiton antique	3433
Chrome	3435
Noir mat	3436
Aluminium poncé	3437



Fixation à la fermeture à baïonnette



Blanc mat Nickel satiné Laiton antique Anthracite Chrome Noir mat Aluminium poncé

- Concevoir de manière flexible la combinaison de votre choix : Commandez la douille et l'agent lumineux séparément
- Câble de raccordement pour agent lumineux GU10 inclus
- Installation très rapide grâce à la borne de connexion rapide

AMPOULE  
REMPLAÇABLE



## PROLINE TOPgu10

<b>DIMENSIONS</b>	Ø 80 mm, 84 mm
<b>ROTATIF / PIVOTANT</b>	pivotant +/- 30°
<b>BASE</b>	GU10



30° pivotant

BOÎTIER	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
Aluminium, blanc	22,99 €	4855
Aluminium, noir	22,99 €	4884

## ACCESSOIRES

VARIATEUR D'INTENSITÉ ROTATIF 5 - 100 W SECTION DE PHASE RÉGLABLE EN MIN. LUMINOSITÉ

<b>ARTICLE N°</b>	<b>5180</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	38,90 €



CADRE DE RECOUVREMENT DE VARIATEUR D'INTENSITÉ ROTATIF

<b>ARTICLE N°</b>	<b>5214</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	9,99 €



VARIATEUR D'INTENSITÉ À COUPE DE PHASE DALI MAX. 200 W

<b>ARTICLE N°</b>	<b>5425</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	79,90 €



## RECOMMANDATION DE SOURCE LUMINEUSE GU10/MR16 POUR TOPGU10, COMFORTGU10 ET MINIGU10

VARIABLE	PUISSANCE CONSOMMÉE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX NET	DURÉE DE VIE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
Commande de phase	6 W	3.000 K / blanc chaud	410 lm	15.000 h	8,29 €	3359-1
non variable	5 W	3.000 K / blanc chaud	410 lm	15.000 h	6,29 €	3358-1





## PROLINE COMFORT<sub>GU10</sub>

ARTICLE N°	4887
DIMENSIONS	Ø 85 x 44 mm
BOÎTIER	Aluminium, blanc
D'ENCASTREMENT OUVERTURE	Ø 75 mm
PROFONDEUR DE MONTAGE	111 mm ampoule seule 134 mm avec raccorde rapide
BASE	GU10
PRIX NET AU CATALOGUE	20,99 €



Avant



Borne de  
raccordement



Douille incluant un boîtier de  
raccordement à montage rapide



## PROLINE MINI<sub>GU10</sub>

DIMENSIONS	Ø 83 mm, 24 mm
D'ENCASTREMENT OUVERTURE	Ø 68 mm
PROFONDEUR DE MONTAGE	86 mm ampoule seule 122 mm avec raccord rapide
PIVOTANT	30°
BASE	GU10



Borne de  
raccorde rapide

BOÎTIER	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
Aluminium, blanc	10,99 €	4852
Aluminium, noir	10,99 €	4853
Acier inoxydable brossé	10,99 €	4854



Avec fermeture  
à baïonnette



Douille avec boîtier de raccordement  
à montage rapide inclus



Avec fermeture à baïonnette

## ACCESSOIRES POUR COMFORT<sub>GU10</sub> ET MINI<sub>GU10</sub>

Câble de raccordement alternatif G 5,3

ARTICLE N°	4888
BASE	G5,3
LONGUEUR DE CÂBLE	125 mm
PRIX NET AU CATALOGUE	2,49 €



A modern office interior featuring a white perforated ceiling with two circular surface-mounted lights. Large windows on the left offer a view of the outdoors. A white reception desk is visible in the foreground. The floor is made of light-colored tiles. A red banner is overlaid across the middle of the image.

# LUMINAIRES MONTÉS EN SURFACE



- Réglable individuellement pour de nombreuses applications grâce à la technologie COLORselect et au bloc d'alimentation DALI 2 à intensité variable
- Disponible en plafonnier, applique, plafonnier apparent ou suspension en 3 tailles
- Sensation de couleur naturelle grâce à l'indice CRI très élevé >92
- Boîtier moderne en aluminium revêtu par poudre (blanc- similaire à RAL9003) avec boîtier de luminaire déporté de 55 mm de haut
- Montage simple et rapide via la plateforme EASYbase
- Sensation d'espace agréable grâce à la part de lumière indirecte (raccordable)
- Design de produit durable grâce aux composants interchangeables



## HIGHLINE DISC



<b>BOÎTIER</b>	Aluminium, blanc similaire à RAL 9003
<b>PROTECTION</b>	opal
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	3.000 K / blanc chaud 4.000 K / blanc neutre 5.500 K / blanc lumière du jour
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 92
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	176 – 240 V AC/DC
<b>EFFICACITÉ</b>	105 lm/W
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +45 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



DALI 2 /  
PUSH

## ACCESSOIRES

SUSPENSION DE PLAFOND ADAPTÉE À  
TOUTES LES VARIANTES Y COMPRIS CÂBLE  
TRANSPARENT

<b>ARTICLE N°</b>	<b>4924*</b>
<b>DIMENSIONS</b>	Ø 155, 38 mm
<b>LONGUEUR DE LA CORD /DU CÂBLE</b>	1.700 mm
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	61,90 €



\* Dans la limite des stocks disponibles.



**45 W**  
4.725 lm

**DIMENSIONS**  
Ø 433, 91 mm

**POIDS**  
4,6 kg

**PRIX NET AU CATALOGUE**  
489,00 €

**ARTICLE N°**  
4921-0FW110\*

**65 W**  
6.825 lm

**DIMENSIONS**  
Ø 583, 91 mm

**POIDS**  
6 kg

**PRIX NET AU CATALOGUE**  
609,00 €

**ARTICLE N°**  
4922-0FW110\*

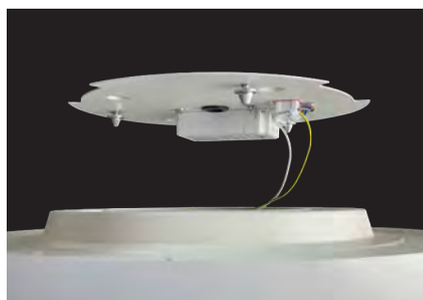
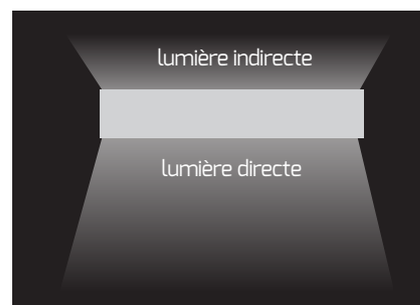
**90 W**  
9.450 lm

**DIMENSIONS**  
Ø 872, 91 mm

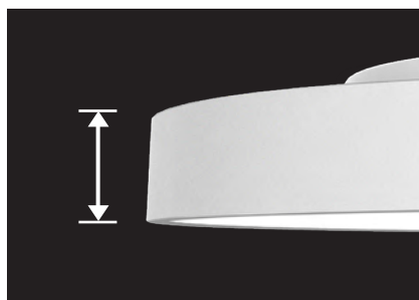
**POIDS**  
11 kg

**PRIX NET AU CATALOGUE**  
1.090,00 €

**ARTICLE N°**  
4923-0FW110\*



Montage de fiches simple et rapide via la plateforme EASYbase avec fermeture à baïonnette



Hauteur de l'anneau lumineux de seulement 56 mm



Composante indirecte de la lumière pouvant être éteinte tout en conservant le même flux lumineux

\* Dans la limite des stocks disponibles.

- Utilisable de manière flexible selon les besoins : Disponible en plafonnier, en armature, en saillie ou en suspension, en 3 tailles (400, 600, 800 mm)
- Travail sans éblouissement grâce au diffuseur microprismatique UGR<19 (adapté aux postes de travail sur écran)
- Boîtier moderne en aluminium revêtu de poudre (blanc- similaire à RAL9005) avec boîtier séparé, hauteur 55 mm
- Montage simple et rapide via la plateforme EASYbase · Réglable individuellement pour de nombreuses utilisations grâce à la technologie COLORselect · Puissance adaptable grâce à POWERselect
- Une sensation d'espace agréable grâce à un composant d'éclairage indirect
- Conception de produits durables grâce à des composants interchangeables



## PROLINE DISC<sub>ugr</sub>



<b>BOÎTIER</b>	Aluminium, noir similaire à RAL 9005
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	3.000 K / blanc chaud 3.500 K / blanc chaud 4.000 K / blanc neutre
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 82
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 V AC
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +40 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



## ACCESSOIRES

KIT DE SUSPENSION POUR 5200-OFW090

**ARTICLE N°** 5203

**PRIX NET AU CATALOGUE** 56,90 €

KIT DE SUSPENSION POUR 5201-OFW090  
ET 5202-OFW090

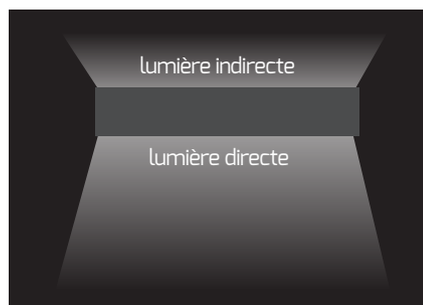
**ARTICLE N°** 5204

**PRIX NET AU CATALOGUE** 61,90 €

KIT DE BATTERIE DE SECOURS

**ARTICLE N°** 5556

**PRIX NET AU CATALOGUE** 119,00 €



Montage simple et rapide via la plateforme EASYbase avec fermeture à baïonnette





■ POWERselect: 87%/92%/95%/100%

	DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>40 W</b>	Ø 400 mm, 86 mm	3,2 kg	max. 4.300 lm	105 lm/W	419,00 €	<b>5200-0FW090</b>



■ POWERselect: 70%/80%/100%

	DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>60 W</b>	Ø 600 mm, 86 mm	6,9 kg	max. 6.660 lm	111 lm/W	539,00 €	<b>5201-0FW090</b>



■ POWERselect: 60%/70%/90%/100%

	DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>75 W</b>	Ø 800 mm, 86 mm	11 kg	max. 8.000 lm	106 lm/W	859,00 €	<b>5202-0FW090</b>



- Luminaire plat et multifonctionnel pour un montage au plafond, au mur ou en suspension avec une composante d'éclairage indirect
- Montage rapide et sûr avec la fermeture rotative TWISTLOCK
- L'éclairage indirect commutable permet également un montage en saillie direct au mur ou au plafond
- Un numéro d'article - trois couleurs de lumière grâce à COLORselect
- Intensité variable à coupure de phase avec le variateur - Article N° 5180 et également compatible avec les systèmes DALI grâce à notre variateur - Article N° 5425
- Structure de haute qualité grâce à la technique de guide de lumière PMMA non jaunissante assure une puissance lumineuse aux couleurs stables
- Conception de luminaires à haute efficacité



## PROLINE GALAXO



<b>BOÎTIER</b>	blanc
<b>PROTECTION</b>	givré
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	3.000 K / blanc chaud 4.000 K / blanc neutre 5.700 K / blanc lumière du jour
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 82
<b>EFFICACITÉ</b>	120 - 130 lm / W
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 V AC
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +40 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



TWISTLOCK

## ACCESSOIRES

PLAQUE DE FIXATION POUR Ø 300 mm

**ARTICLE N°** 5444

**PRIX NET AU CATALOGUE** 9,49 €



PLAQUE DE FIXATION POUR Ø 400 mm

**ARTICLE N°** 5445

**PRIX NET AU CATALOGUE** 10,99 €



KIT DE PENDULES DE 1,5 m pour Ø 300 et 400 mm

**ARTICLE N°** 5446

**PRIX NET AU CATALOGUE** 30,90 €



KIT DE PENDULES DE 1,5 m pour Ø 600 mm

**ARTICLE N°** 5450

**PRIX NET AU CATALOGUE** 30,90 €

VARIATEUR D'INTENSITÉ ROTATIF 5 - 100 W  
SECTION DE PHASE

**ARTICLE N°** 5180

**PRIX NET AU CATALOGUE** 38,90 €



CADRE DE RECOUVREMENT DE  
VARIATEUR D'INTENSITÉ

**ARTICLE N°** 5214

**PRIX NET AU CATALOGUE** 9,99 €



200 W VARIATEUR D'INTENSITÉ À COUPURE  
DE PHASE DALI

**ARTICLE N°** 5425

**PRIX NET AU CATALOGUE** 79,90 €



## UN LUMINAIRE - DE NOMBREUSES CARACTÉRISTIQUES



### UP ET DOWNLIGHT

L'éclairage indirect commutable permet également un montage direct sur le mur ou le plafond.



### 3 TYPES D'INSTALLATION

Montage direct en surface avec un rétro-éclairage et une atmosphère réglable en continu



### VARIATION D'INTENSITÉ

Possibilités de montage en surface avec variation d'intensité flexible pour une atmosphère agréable

## MATRICE DE COMMANDE DES TYPES DE MONTAGE

MONTAGE DIRECT EN SURFACE	MONTAGE EN SAILLIE AVEC RÉTROÉCLAIRAGE	MONTAGE EN LUMINAIRE PENDULAIRE
GALAXO Ø 300 mm ARTICLE N° 5440-099120 	+ PLAQUE DE MONTAGE Ø 300 mm ARTICLE N° 5444 	+ KIT DE PENDULES Ø 300 / 400 mm ARTICLE N° 5446 
GALAXO Ø 400 mm ARTICLE N° 5441-099120 	+ PLAQUE DE MONTAGE Ø 400 mm ARTICLE N° 5445 	+ KIT DE PENDULES Ø 300 / 400 mm ARTICLE N° 5446 
GALAXO Ø 600 mm ARTICLE N° 5442-099120 	+ PLAQUE DE MONTAGE INCLUSE 4 SUPPORTS DE STAND INCLUS DANS LA LIVRAISON SOUS ARTICLE N° 5442-099120	+ KIT DE PENDULES Ø 600 mm ARTICLE N° 5450 



 <b>300 mm</b>	<b>DIMENSIONS</b> Ø 293 x 24 mm	<b>PUISSANCE ABSORBÉE</b> 20 W	<b>FLUX LUMINEUX NET</b> max. 2.480 lm	<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b> 99,90 €	<b>ARTICLE N°</b> 5440-099120
 <b>400 mm</b>	<b>DIMENSIONS</b> Ø 397 x 24 mm	<b>PUISSANCE ABSORBÉE</b> 30 W	<b>FLUX LUMINEUX NET</b> max. 3.900 lm	<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b> 159,00 €	<b>ARTICLE N°</b> 5441-099120
 <b>600 mm</b>	<b>DIMENSIONS</b> Ø 600 x 24 mm	<b>PUISSANCE ABSORBÉE</b> 38 W	<b>FLUX LUMINEUX NET</b> max. 4.830 lm	<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b> 269,00 €	<b>ARTICLE N°</b> 5442-099120

- Un numéro d'article - trois couleurs de lumière grâce à COLORselect
- Boîtier conçu en polycarbonate résistant aux chocs IK10
- Conception moderne et sobre avec lumière indirecte
- Plaque de base EASYbase avec fermeture à baïonnette facile à monter
- Construction modulaire, facile à entretenir, module LED et bloc d'alimentation remplaçables sans outils
- Conception protégée contre les projections d'eau pour l'extérieur, pour les pièces humides et pour l'intérieur
- Fermeture rotative pour un montage simple et rapide



## PROLINE SURFACE



<b>BOÎTIER</b>	Polycarbonate, blanc
<b>PROTECTION</b>	Polycarbonate, givré
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	3.000 K / blanc chaud 4.000 K / blanc neutre 5.700 K / blanc lumière du jour
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 82
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	176 - 240 V AC/DC 220 - 240 V AC (SURFACE <sub>sensor-exit</sub> )
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +45 °C 0 °C à +45 °C (SURFACE <sub>exit/-sensor-exit</sub> )
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



## ACCESSOIRES

TÉLÉCOMMANDE INFRAROUGE  
POUR SURFACE<sub>sensor-exit</sub>

<b>ARTICLE N°</b>	<b>5713</b>
<b>DIMENSIONS</b>	120 × 45 × 18 mm
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	29,99 €



## SURFACE

PUISSANCE ABSORBÉE	DIMENSIONS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
11 W	Ø 250, 62 mm	max. 1.460 lm	max. 133 lm/W	99,90 €	4369-299120
22 W	Ø 300, 62 mm	max. 2.800 lm	max. 127 lm/W	115,00 €	4370-299120
13 / 16 / 22 / 26 W	Ø 400, 62 mm	1.690 – 3.380 lm	max. 127 lm/W	199,00 €	4371-299120



## SURFACEsensor

- Puissance réglable sur 9 niveaux (5 à 25 watts) via la télécommande (non fournie dans le contenu de livraison)
- Le luminaire peut être programmé via la télécommande, chaque modification est confirmée visuellement
- Deux fonctions différentes du capteur haute fréquence sont possibles :  
Fonction On/Off sur 100 % de luminosité via le capteur, puis 0 % de luminosité  
Fonction On/Off sur 100 % de l'intensité lumineuse via le capteur, avec durée/puissance de persistance réglable
- En outre, les valeurs suivantes sont réglables par paliers :  
Plage de portée (jusqu'à 10 m), capteur de lumière du jour, durée d'éclairage, luminosité en mode veille, luminosité de base, capteur marche/arrêt



Télécommande pour le réglage des fonctions du capteur, à commander séparément (5713)

PUISSANCE ABSORBÉE	DIMENSIONS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
21 W	Ø 300, 62 mm	max. 2.630 lm	max. 125 lm/W	199,00 €	4485-299120

## SURFACEdali

PUISSANCE ABSORBÉE	DIMENSIONS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
22 W	Ø 300, 62 mm	max. 2.670 lm	max. 121 lm/W	179,00 €	4930-199120
25 W	Ø 400, 62 mm	max. 3.275 lm	max. 131 lm/W	219,00 €	4931-199120

## SURFACEsensor-exit

- Puissance réglable sur 9 niveaux (5 à 25 watts) via la télécommande (non fournie dans le contenu de livraison)
- Le luminaire peut être programmé via la télécommande, chaque modification est confirmée visuellement
- Deux fonctions différentes du capteur haute fréquence sont possibles :  
Fonction On/Off sur 100 % de luminosité via le capteur, puis 0 % de luminosité  
Fonction On/Off sur 100 % de l'intensité lumineuse via le capteur, avec durée/puissance de persistance réglable



Télécommande pour le réglage des fonctions du capteur, à commander séparément (5713)

PUISSANCE ABSORBÉE	DIMENSIONS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	DURÉE D'ÉCLAIRAGE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
22 W	Ø 300, 62 mm	max. 2.700 lm	max. 124 lm/W	3 h à 200 lm	239,00 €	4932-199120

## SURFACEexit

PUISSANCE ABSORBÉE	DIMENSIONS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	DURÉE D'ÉCLAIRAGE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
25 W	Ø 300, 62 mm	max. 2.500 lm	max. 100 lm/W	3 h à 200 lm	199,00 €	4933-0FW120

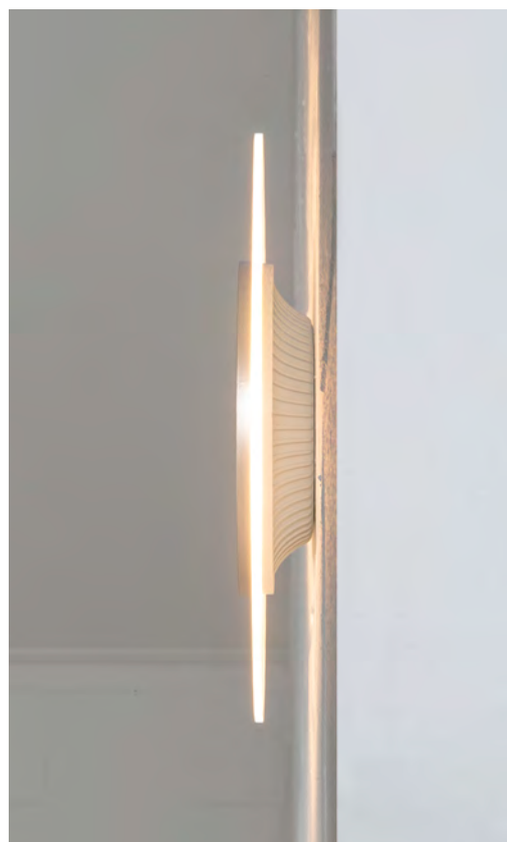


- Support frontal amovible permettant un montage facile au plafond et au mur
- Flexible et pouvant être utilisé à volonté comme plafonnier ou applique murale
- COLORselect permet une utilisation polyvalente dans les hôtels, les restaurants, etc.
- Anneau en verre acrylique avec micro-impresion créant des effets de lumière attrayants

## PROLINE MOONBASE®



ARTICLE N°	5392-099360
DIMENSION	Ø 370, 46 mm
POIDS	1,15 kg
PROTECTION	argent, inclus
BOÎTIER	aluminium + PMMA
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K / blanc chaud 3.500 K / blanc chaud 4.000 K / blanc neutre
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	2.160 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	18 W
EFFICACITÉ	120 lm / W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +45 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	129,00 €





Büro /  
Anmeldung

- Couvre-cle de protection givré assure une répartition de la lumière sans ombre
- Couvre-cle de protection en plastique PMMA très stable IK07
- Puissance lumineuse constante grâce à une platine centrale en aluminium de grande surface
- Borniers de luminaires intégrés adaptés au câblage continu

NOUVEAU  
JUSQU'À  
**139** lm/W



## PROLINE LUNA



<b>BOÎTIER</b>	Acier, blanc
<b>PROTECTION</b>	2,2 mm PMMA, givré
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	3.000 K / blanc chaud 4.000 K / blanc neutre 5.700 K / blanc lumière du jour
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 82
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +40 °C 0 °C à +40 °C (pour LUNAexit)
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



## FONCTIONS DU CAPTEUR

- Fonctionnement silencieux du capteur
- Trois fonctions différentes possibles du capteur
  1. Fonction On/Off sur 100 % de luminosité via le capteur, puis 0 % de luminosité
  2. Fonction On/Off sur 100 % de l'intensité lumineuse via le capteur, avec durée de persistance réglable
  3. Luminosité de base permanente (20 %) avec fonction On/Off supplémentaire sur 100 % de luminosité via le capteur avec durée de persistance réglable
- En outre, les valeurs suivantes sont réglables par paliers avec interrupteur DIP: :
  - Plage de portée (jusqu'à 10 m)
  - Capteur de lumière du jour
  - Durée d'éclairage
  - Durée de persistance (aucune à permanente)

## COMPARAISON DES DEUX TAILLES

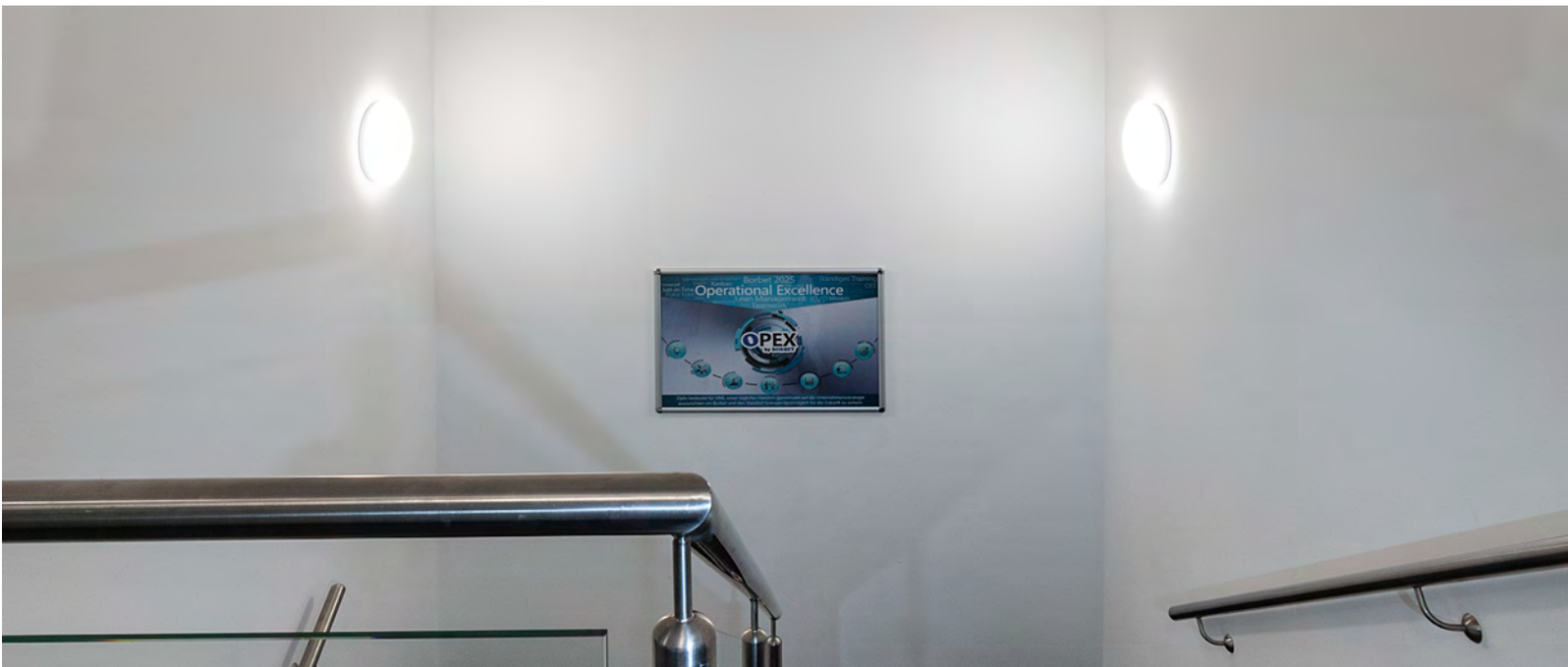


330 mm

490 mm



Plage de détection du capteur :  
Hémishérique dans la direction  
de la lumière



## LUNA



TENSION D'ENTRÉE 220 – 240 V AC

PUISSANCE CONSOMMÉE	DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
18 W	Ø 330 mm, 95 mm	0,60 kg	max. 2.340 lm	max. 130 lm/W	74,90 €	<b>2347-399120</b>
33 W	Ø 490 mm, 130 mm	1,30 kg	max. 4.580 lm	max. 139 lm/W	155,00 €	<b>4617-299120</b>



## LUNAexit



DURÉE DE VIE NOMINALE 3 h à 3 W

TENSION D'ENTRÉE 220 – 240 V AC

PUISSANCE CONSOMMÉE	DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
18 W	Ø 330 mm, 95 mm	0,70 kg	max. 2.200 lm	max. 122 lm/W	135,00 €	<b>3620-399120</b>
33 W	Ø 490 mm, 130 mm	1,40 kg	max. 4.580 lm	max. 139 lm/W	205,00 €	<b>4618-299120</b>



## LUNAsensor



CAPTEUR Radar (fonction de corridor)

TENSION D'ENTRÉE 220 – 240 V AC

- Capteur intérieur optimisé avec fonction couloir et détection de la lumière du jour

PUISSANCE CONSOMMÉE	DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
18 W	Ø 330 mm, 95 mm	0,60 kg	max. 2.340 lm	max. 130 lm/W	115,00 €	<b>2834-4FW180</b>

- Capteur intégré avec fonction on/off et détection de la lumière du jour

PUISSANCE CONSOMMÉE	DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
33 W	Ø 490 mm, 130 mm	1,30 kg	max. 4.580 lm	max. 139 lm/W	205,00 €	<b>5330-299120</b>

- Couvre-clip de protection givré assure une répartition de la lumière sans ombre
- Couvre-clip de protection en plastique PMMA très stable IK07
- Puissance lumineuse constante grâce à une platine centrale en aluminium de grande surface
- Sortie de lampe intégrée avec borne de connexion rapide
- Avec couronne lumineuse (éclairage indirect)



## PROLINE LUNAsilver



## FONCTIONS DU CAPTEUR

<b>BOÎTIER</b>	acier, blanc, anneau en aluminium
<b>PROTECTION</b>	PMMA, givré
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	3.000 K / blanc chaud 4.000 K / blanc neutre 5.700 K / blanc lumière du jour
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 82
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +40 °C 0 °C à +40 °C (LUNAsilver-exit)
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



- Fonctionnement silencieux du capteur
- Trois fonctions différentes possibles du capteur
  1. Fonction On/Off sur 100 % de luminosité via le capteur, puis 0 % de luminosité
  2. Fonction On/Off sur 100 % de l'intensité lumineuse via le capteur, avec durée de persistance réglable
  3. Luminosité de base permanente (20 %) avec fonction On/Off supplémentaire sur 100 % de luminosité via le capteur avec durée de persistance réglable
- En outre, les valeurs suivantes sont réglables par paliers avec interrupteur DIP:
  - Plage de portée (jusqu'à 10 m)
  - Capteur de lumière du jour
  - Durée d'éclairage
  - Durée de persistance (aucune à permanente)



490 mm

330 mm

Plage de détection du capteur : Hémisphérique dans la direction de la lumière





## LUNAsilver



**TENSION D'ENTRÉE** 186 – 240 V AC/DC

PUISSANCE CONSOMMÉE	DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
18 W	Ø 330 mm, 100 mm	0,70 kg	max. 2.020 lm	max. 112 lm/W	84,90 €	<b>3372-399120</b>
36 W	Ø 490 mm, 115 mm	1,47 kg	max. 3.500 lm	max. 97 lm/W	155,00 €	<b>3670-399160</b>



## LUNAsilver-exit



**DURÉE DE VIE NOMINALE** 3 h à 3 W  
**TENSION D'ENTRÉE** 220 – 240 V AC

PUISSANCE CONSOMMÉE	DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
33 W	Ø 490 mm, 115 mm	1,5 kg	max. 3.730 lm	max. 113 lm/W	219,00 €	<b>3671-499120</b>



## LUNAsilver-sensor

**CAPTEUR** Radar (fonction de corridor)  
**TENSION D'ENTRÉE** 220 – 240 V AC

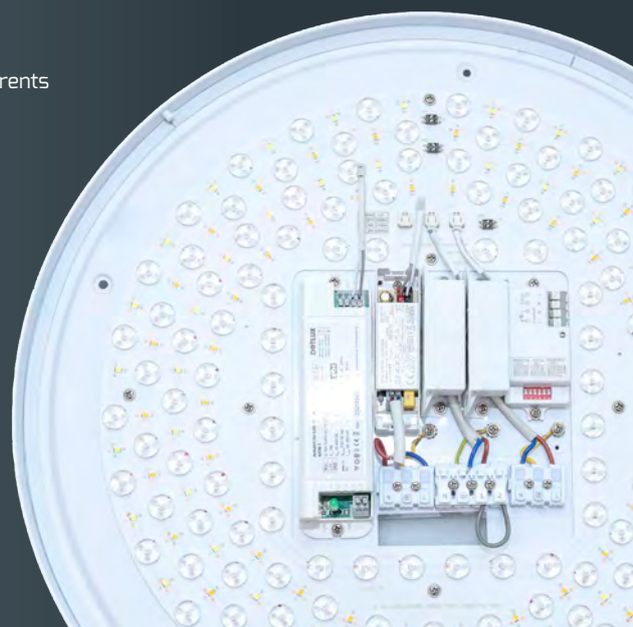
- Capteur intérieur optimisé avec fonction couloir et détection de la lumière du jour

PUISSANCE CONSOMMÉE	DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
18 W	Ø 330 mm, 100 mm	0,66 kg	max. 2.020 lm	max. 112 lm/W	125,00 €	<b>3374-4FW160</b>

- Capteur intégré avec fonction on/off et détection de la lumière du jour

PUISSANCE CONSOMMÉE	DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
36 W	Ø 490 mm, 115 mm	1,5 kg	max. 3.200 lm	max. 89 lm/W	205,00 €	<b>4833-0FW160</b>

- Une technique d'éclairage innovante pour de nombreux scénarios d'application différents par ex. maisons de retraite, parkings, hôpitaux, supermarchés, hôtels, etc.
- Luminaire avec trois circuits d'éclairage indépendants (20W - 20W - 4.9W)
- Les circuits d'éclairage peuvent être combinés entre eux de manière flexible
- Chaque circuit peut être réglé sur trois températures de couleur différentes - de nombreux scénarios d'éclairage différents sont possibles
- Circuit économique de 4.9W pour l'éclairage d'ambiance ou de secours
- Fonctionnalités étendues grâce à des accessoires en option : par ex. capteur, aiguillage de commutation ou kit d'alimentation de secours
- Design de produit durable et réparable Le capteur et le kit d'alimentation de secours peuvent être montés très facilement grâce aux vis fournies.



## PROLINE LUNApioneer



<b>BOÎTIER</b>	Acier, blanc
<b>PROTECTION</b>	2,2 mm PMMA, givré
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	3.000 K / blanc chaud 4.000 K / blanc neutre 5.700 K / blanc lumière du jour (réglable séparément pour chaque circuit d'éclairage)
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 82
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	186 - 240 V AC/DC
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +40 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



## EXEMPLES D'APPLICATION

- 1. CONTRÔLE LUMENS**  
5 puissances lumineuses jusqu'à 44,9 W maximum en commutation par paliers
- 2. COLOR-SELECT**  
Couleur de lumière activable par
- 3. MIX AND MATCH**  
Combinez par exemple les variantes 1 et 2 ou 1 et 4
- 4. STANDARD + KIT-DE**  
Connectez la fonction standard du luminaire avec la fonction d'éclairage de secours intégrée

De nombreuses autres combinaisons et applications sont possibles.

## ACCESSOIRES

DÉTECTEUR DE MOUVEMENT (RADAR)

ARTICLE N° **3728-1**

PRIX NET AU CATALOGUE 34,90 €



KIT DE BATTERIE DE SECOURS AVEC AUTOTEST

ARTICLE N° **4376-1**

ÉCLAIRAGE DE SECOURS  3 h à 20 W - circuit  
 8 h à 4,9 W - circuit

PRIX NET AU CATALOGUE 54,90 €



ADAPTATEUR COMMUTATEUR DE SECOURS

ARTICLE N° **4189**

PRIX NET AU CATALOGUE 69,90 €



AIGUILLAGE DE COMMUTATION AVEC MODULE DE SURVEILLANCE POUR LES SYSTÈMES GESSLER/SIBELON

ARTICLE N° **4335**

PRIX NET AU CATALOGUE 99,90 €



**CLIQUEZ ICI POUR VISUALISER LA VIDÉO EXPLICATIVE**



Scanner ou saisir le code QR  
<https://www.youtube.com/watch?v=fKRieCOcr4I>



## LUNApioneer

**20 W**

+20 W + 4,9 W

DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
Ø 490 mm, 130 mm	1,53 kg	max. 4.950 lm	max. 110 lm/W	249,00 €	<b>4512-199120</b>

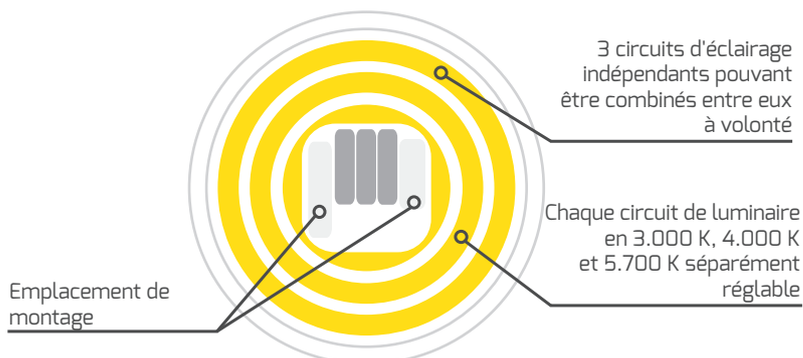


## LUNAsilver-pioneer

**20 W**

+20 W + 4,9 W

DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
Ø 490 mm, 120 mm	1,75 kg	max. 3.610 lm	max. 80 lm/W	259,00 €	<b>4338-399120</b>



- La protection givrée assure une répartition de la lumière sans ombre
- Cache en plastique PMMA
- Bon refroidissement grâce à la platine centrale en aluminium
- Raccordement intégré du luminaire avec borne de raccordement



### **ECOLINE** LUNAbasic

BOÎTIER	Acier, blanc
PROTECTION	PMMA, givré
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +35 °C
DURÉE DE VIE	30.000 h



**CLIQUEZ ICI POUR  
VISUALISER LA  
VIDÉO EXPLICATIVE**



Scanner ou saisir le code QR :  
[https://www.youtube.com/  
watch?v=aiERL24C4Po](https://www.youtube.com/watch?v=aiERL24C4Po)



### COMPARAISON DES DEUX TAILLES




**12 W**

max. 700 lm / 58 lm/W



TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	POIDS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	Ø 260, 90 mm	0,34 kg	34,90 €	<b>5051-030180</b>
4.000 K / blanc neutre	Ø 260, 90 mm	0,34 kg	34,90 €	<b>5051-040180</b>

**18 W**

max. 1.260 lm / 70 lm/W



TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	POIDS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	Ø 330, 100 mm	0,45 kg	42,90 €	<b>5053-030180</b>
4.000 K / blanc neutre	Ø 330, 100 mm	0,45 kg	42,90 €	<b>5053-040180</b>

## LUNAbasic-sensor

- Capteur intégré avec fonction marche/arrêt et détection de la lumière du jour  
Fonction On/Off sur 100 % de luminosité via le capteur, puis 0 % de luminosité

**18 W**

max. 1.260 lm / 70 lm/W



TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	POIDS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
4.000 K / blanc neutre	Ø 330, 100 mm	0,5 kg	61,90 €	<b>5055-040180</b>



Zone de détection du capteur :  
Hémisphérique dans la direction de la lumière

- Design classique avec couvercle en plastique PMMA stable
- Montage possible sur des trous de perçage existants (fixation à deux ou trois trous de 100 à 220 mm d'écart entre les trous /Ø) par perforation universelle avec fentes longitudinales sur la plaque de base. Montage supplémentaire à 3 trous avec trous de serrure Ø 260 mm
- Équipé en usine d'une douille E27 enfichable, qui peut ensuite être remplacée presque sans outil (2 vis) par un module QUICK-FIX puissant
- En utilisant le module d'éclairage QUICK-FIX, on obtient un luminaire avec un module LED interchangeable sans outil
- Compatible avec les ampoules E27 et fiches de raccordement pour QUICK-FIXplus jusqu'à 24

**SOURCE  
LUMINEUSE  
INTERCHANGEABLE**



## PROLINE LUNAe27

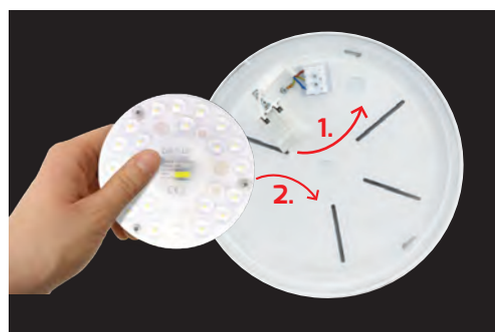
ARTICLE N°	4837-0E27
BOÎTIER	Acier, blanc
PROTECTION	PMMA, givré
DIMENSIONS	Ø 330, 95 mm
BASE	E27 seulement LED max. 12 W
PRIX NET AU CATALOGUE	32,90 €



**CLIQUEZ ICI POUR  
VISUALISER LA  
VIDÉO EXPLICATIVE**



Scanner ou saisir le code QR :  
<https://www.youtube.com/watch?v=Am4ZTxmgtZ0>



Coûts de maintenance préventive réduits grâce au système d'enclenchement protégé par un modèle et adapté à de nombreux lieux d'utilisation à travers l'équipement variable avec des modules LED QUICK-FIX.

## PROLINE LUNAe27-sensor

- Capteur intégré avec fonction marche/arrêt et détection de la lumière du jour
- Les valeurs suivantes sont réglables par paliers :
  - Plage de portée (jusqu'à 6 m)
  - Capteur de lumière du jour
  - Durée d'éclairage

ARTICLE N°	4839-0E27
BOÎTIER	Acier, blanc
PROTECTION	PMMA, givré
DIMENSIONS	Ø 330, 95 mm
CAPTEUR	Capteur de mouvement
BASE	E27 nur LED max. 12 W
PRIX NET AU CATALOGUE	56,90 €



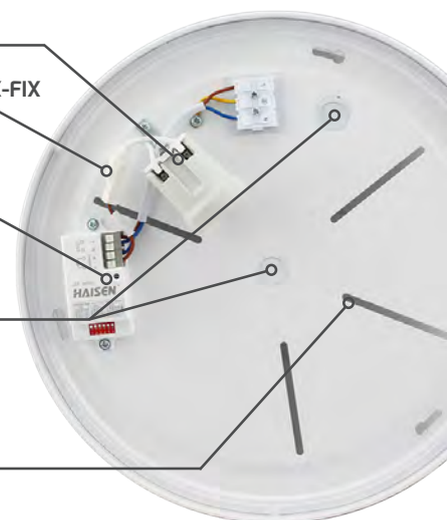
Douille E27 précâblée

Connecteur pour QUICK-FIX

Capteur-module à LUNAe27-sensor

Deux sorties de câbles

Réutiliser facilement les trous de fixation existants



- Design plat et moderne avec couvercle de protection en plastique PMMA robuste
- Montage possible sur des trous de perçage existants (fixation à deux ou trois trous de 100 à 220 mm d'écart entre les trous /Ø) par perforation universelle avec fentes longitudinales sur la plaque de base. Montage supplémentaire à 3 trous avec trous de serrure Ø 260 m
- Équipé en usine d'une douille E27 enfichable, qui peut ensuite être remplacée presque sans outil (2 vis) par un module QUICK-FIXplus puissant
- En utilisant le module d'éclairage QUICK-FIX, on obtient un luminaire avec un module LED interchangeable sans outil
- Compatible avec les ampoules E27 et fiches de raccordement pour QUICK-FIXplus jusqu'à 24



**SOURCE  
LUMINEUSE  
INTERCHANGEABLE**

## PROLINE SURFACEe27

ARTICLE N°	4979-0E27
BOÎTIER	Acier, blanc
PROTECTION	PMMA, givré
DIMENSIONS	Ø 350, 80 mm
BASE	E27 nur LED max. 12 W
PRIX NET AU CATALOGUE	32,90 €



Coûts de maintenance préventive réduits grâce au système d'enfichage protégé par un modèle et adapté à de nombreux lieux d'utilisation à travers l'équipement variable avec des modules LED QUICK-FIX.

## RECOMMANDATIONS DE SOURCE LUMINEUSE INTERCHANGEABLE POUR LUNAE27/-sensor ET SURFACEe27



E27



QUICK-FIXplus



E A G



E A G

ARTICLE N°	4875-027360	3376-030170	3378-030170	3380-030170
TEMPÉRATURE DE COULEUR	2.700 K / blanc chaud	3.000 K / blanc chaud	3.000 K / blanc chaud	3.000 K / blanc chaud
FLUX LUMINEUX NET	806 lm	1.200 lm	1.900 lm	2.800 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	6,5 W	10 W	16 W	24 W
PRIX NET AU CATALOGUE	4,19 €	21,99 €	31,90 €	51,90 €

Ne pas pour LUNAE27-sensor!

- Un seul numéro d'article - trois couleurs de lumière réglables grâce à COLORselect
- Puissance réglable : Sélectionner 15 W, 20 W ou 25 W
- Convient particulièrement aux lieux de travail et bureaux grâce à sa valeur UGR <19
- Plaque de base EASYbase avec fermeture à baïonnette facile à monter
- Borne de raccordement rapide sans outil (câblage continu avec une borne de raccordement interne)
- Conception du boîtier protégé contre les projections d'eau (IP54 en façade)



## PROLINE CIRCLEugr-top



<b>DIMENSIONS</b>	Ø 210, 128 mm
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	3.000 K / blanc chaud 4.000 K / blanc neutre 5.700 K / blanc lumière du jour
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 82
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	176 - 240 V AC/DC
<b>FLUX LUMINEUX NET</b>	max. 2.890 lm
<b>PUISSANCE CONSOMMÉE</b>	15 W / 20 W / 25 W
<b>EFFICACITÉ</b>	max. 116 lm/W
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +45 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



### noir

similaire à RAL 9005



<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	<b>ARTICLE N°</b>
145,00 €	4366-0FW090

### blanc

similaire à RAL 9003



<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	<b>ARTICLE N°</b>
145,00 €	4365-0FW090

CIRCLEugr Spots encastrés disponibles dans le même design (voir la table des matières).

- Technologie de rétroéclairage ultra-résistante dotée d'une carte centrale en aluminium
- Design clair et sobre
- Bloc d'alimentation intégré facilitant le montage



## ECOLINE TOP

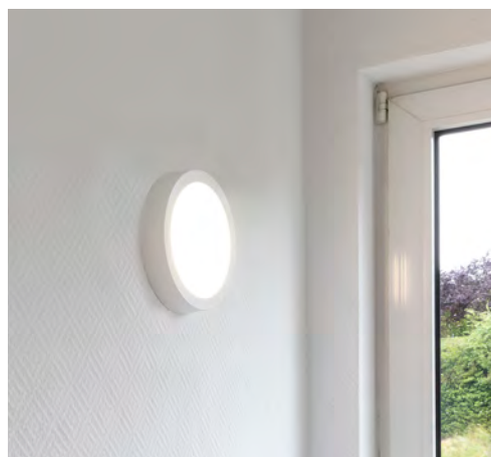
COULEUR	blanc, similaire à RAL 9003
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
PUISSANCE CONSOMMÉE	18 W
FLUX LUMINEUX NET	1.620 lm
EFFICACITÉ	90 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	20.000 h



CLIQUEZ ICI POUR  
VISUALISER LA  
VIDÉO EXPLICATIVE



Scanner ou saisir le code QR :  
<https://www.youtube.com/watch?v=AVL1Z20xMFC>



### TOPround

Ø 225 mm, 35 mm

TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	29,99 €	2528-130120
4.000 K / blanc neutre	29,99 €	2528-140120



### TOPsquare

225 x 225 x 35 mm

TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	29,99 €	2529-130120
4.000 K / blanc neutre	29,99 €	2529-140120

- Corps métallique haut de gamme, revêtu de poudre et esthétique, sans vis visibles
- Montage ultrasimple avec plaque de base spécialement conçue avec bloc d'alimentation prémonté
- Blocage SLIDE-IN-ARRÊT sans outil avec clip en acier à ressort
- Montage suspendu (10 mm) possible grâce à un écarteur fourni
- Borne de raccordement rapide avec possibilité de câblage continu
- Un montage durable grâce à une technique du guide de lumière PMMA anti-jaunissement assure un éclairage aux couleurs stables
- Une référence article - trois couleurs d'éclairage réglables grâce à COLORselect
- Adapté à HCL (bloc d'alimentation HCL et commande nécessaires)
- Convient au montage mural et au plafond

**NOUVEAU :**  
PAS DE VIS  
VISIBLES APRÈS  
LE MONTAGE



## PROLINE PANELbig-ugr

ÉCRAN DU  
POSTE DE TRAVIL  
**UGR  
<19**



RECOUVREMENT	microprismatique / givré
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K / blanc chaud 4.000 K / blanc neutre 5.700 K / blanc lumière du jour
INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 82
TENSION D'ENTRÉE	186 - 240 AC / DC
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h

### BLOC D'ALIMENTATION INCLUS

Le **PANEL** est toujours livré en usine avec un bloc d'alimentation non graduable, mais il peut être remplacé par un bloc d'alimentation graduable. Vous trouverez les blocs d'alimentation HCL dans la rubrique HCL. D'autres blocs d'alimentation sont disponibles sur demande.



en fonction  
du bloc  
d'alimentation



**300 mm**

DIMENSIONS	PUISANCE ABSORBÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	UGR	COURANT DE FONCTIONNEMENT	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
295 x 295 x 43 mm	21 W	max. 2.350 lm	max. 112 lm/W	<21	max. 600 mA	129,00 €	<b>5792-099090</b>



**400 mm**

DIMENSIONS	PUISANCE ABSORBÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	UGR	COURANT DE FONCTIONNEMENT	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
395 x 395 x 43 mm	24 W	max. 2.950 lm	max. 123 lm/W	<19	800 mA	169,00 €	<b>5793-099090</b>



**600 mm**

DIMENSIONS	PUISANCE ABSORBÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	UGR	COURANT DE FONCTIONNEMENT	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
595 x 595 x 43 mm	30 W	max. 3.650 lm	max. 122 lm/W	<19	800 mA	199,00 €	<b>5794-099090</b>



DIMENSIONS	PUISSANCE ABSORBÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	COURANT DE FONCTIONNEMENT UGR	PRIX CATALOGUE NET	RÉF. ARTICLE
<b>1200 mm</b> 1.195 x 295 x 43 mm	34 W	max. 4.300 lm	max. 126 lm/W	<19 1.050 mA	249,00 €	<b>5795-099090</b>



DIMENSIONS	PUISSANCE ABSORBÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	COURANT DE FONCTIONNEMENT UGR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>1500 mm</b> 1.495 x 295 x 43 mm	38 W	max. 4.750 lm	max. 125 lm/W	<19 1.050 mA	299,00 €	<b>5796-099090</b>

Tous les **PANEL**big-ugr incluent un bloc d'alimentation non graduable !



Montage suspendu avec écarteur monté



Sans écarteur

COUPURE DE PHASE CAPACITIVE / DÉPHASAGE	PUISSANCE LUMINAIRE AVEC BLOC D'ALIMENTATION	COURANT CONSTANT	DIMENSIONS	BATTERIE CENTRALE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
	20 – 30 W	500 – 700 mA*	138 x 44 x 30 mm	pas adapté	30,90 €	<b>3138-1</b>
	30 – 40 W	700 – 1.050 mA*	173 x 44 x 30 mm	pas adapté	41,90 €	<b>4258-1</b>
	14 – 30 W	350/500/700 mA	127 x 67 x 28 mm	adapté	29,99 €	<b>2832-1**</b>
	max. 26 W	450 – 600 mA*	115 x 45 x 29 mm	pas adapté	30,90 €	<b>5390</b>
<b>1 – 10 V</b>	max. 45 W	900 – 1.050 mA*	180 x 40 x 30 mm	adapté	38,90 €	<b>5391</b>
	14 – 30 W	350/500/700 mA	127 x 67 x 28 mm	adapté	54,90 €	<b>2833-1**</b>
<b>DALI-2 / PUSH</b> <small>avec fonction de câblage continu</small>	15 – 44 W	300 – 1.050 mA*	212 x 57 x 30 mm	adapté	59,90 €	<b>5068-1</b>
<b>KNX / PUSH</b>	15 – 45 W	350 – 1.050 mA*	124 x 82 x 23 mm	adapté	105,00 €	<b>5030-1</b>
<b>ZIGBEE</b> (non HCL)	12 – 45 W	300 – 1.050 mA*	147 x 44 x 30 mm	adapté	105,00 €	<b>5039</b>
<b>CASAMBI</b> (1 canal)	12 – 45 W	300 – 1.050 mA*	147 x 44 x 30 mm	adapté	135,00 €	<b>4989</b>
	18 W	500 mA*	215 x 70 x 31 mm	adapté	199,00 €	<b>4941-500</b>
	27 W	700 mA*	215 x 70 x 31 mm	adapté	199,00 €	<b>4941-700</b>
<b>CASAMBI</b>	40 W	950 mA*	215 x 70 x 31 mm	adapté	199,00 €	<b>4941-950</b>

**ATTENTION :**

Pour pouvoir utiliser COLORselect également avec les blocs d'alimentation optionnels à intensité variable, à l'exception de CASAMBI-HCL (4941-XXX), l'article suivant est nécessaire :

**ARTICLE N° 4860-SCHALTER**

**PRIX NET AU CATALOGUE 3,99 €**

**Vous trouverez d'autres blocs d'alimentation compatibles HCL dans la rubrique PANELE - HCL**

\* Lors de la sélection du bloc d'alimentation, veuillez toujours à ce que le courant maximal du luminaire soit indiqué en mA.

Le courant réglé ne doit pas dépasser le courant de fonctionnement maximal du luminaire !

\*\* Dans la limite des stocks disponibles !

- Un seul numéro d'article - trois couleurs lumineuses réglables grâce à COLORselect
- Montage encore plus rapide grâce à une plaque de base spécialement conçue avec un bloc d'alimentation prémonté
- Boîtier métallique massif à revêtement par poudre
- Surface d'éclairage plus grande grâce à un cadre plus fin
- Travail sans fatigue
- Raccordement par borne de connexion rapide
- Structure de haute qualité grâce à la technique de fibres optiques PMMA



## HIGHLINE PANELbig



ARTICLE N°	3402-299120*
BOÎTIER	aluminium
PROTECTION	givré
DIMENSION	600 x 600 x 48 mm
POID	5 kg
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K / blanc chaud 4.000 K / blanc neutre 5.700 K / blanc lumière du jour
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 92
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
COURANT DE FONCTIONNEMENT DE LED	950 mA
FLUX LUMINEUX NET	max. 3.500 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	max. 37 W
EFFICACITÉ	max. 100 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +50 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	129,00 €



Dépend du bloc d'alimentation



Le **PANELbig** est toujours livré d'usine avec un bloc d'alimentation à intensité non variable, mais peut être remplacé par un bloc d'alimentation à intensité variable. Vous trouverez les blocs d'alimentations HCL dans la rubrique HCL. D'autres blocs d'alimentation sont disponibles sur commande.

## BLOCS D'ALIMENTATION EN OPTION

COUPURE DE PHASE CAPACITIVE / DÉPHASAGE	COURANT DE SORTIE	DIMENSION	BATTERIE CENTRALE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
	700 - 950 mA	173 x 44 x 30 mm	pas adapté	41,90 €	<b>4258-1</b>
<b>DALI-2 / PUSH</b> avec fonction de câblage continu	350/500/700 mA	127 x 67 x 28 mm	adapté	54,90 €	<b>2833-1*</b>
	700 - 950 mA	212 x 57 x 30 mm	adapté	59,90 €	<b>5068-1</b>
	350/500/700 mA	127 x 67 x 28 mm	adapté	29,99 €	<b>2832-1*</b>
<b>1 - 10 V</b>	900 - 950 mA	180 x 40 x 30 mm	adapté	38,90 €	<b>5391</b>
<b>CASAMBI</b>	700 - 950 mA	147 x 44 x 30 mm	adapté	125,00 €	<b>4989</b>

\* Dans la limite des stocks disponibles.

- Modules LED interchangeables avec fermeture rapide sans vis
- Boîtier métallique massif, revêtu par poudre
- Travail sans fatigue Entrée de câble sur les deux côtés frontaux
- Entrée de câble aux deux extrémités
- Le boîtier plus grand recouvre les luminaires remplacés et évite, le cas échéant, des travaux de peinture
- Raccordement par borne de luminaire



## PROLINE GRIDlong

PROTECTION	Grille
TEMPÉRATURE DE COULEUR	4.000 K / blanc neutre
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
EFFICACITÉ	115 lm / W
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-25 °C à +50 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h



## ACCESSOIRES

KIT DE MONTAGE AVEC 2 m DE SUSPENSION DE CÂBLE EN Y INCL. CÂBLE D'ALIMENTATION ARGENT-TRANSPARENT

ARTICLE N°	3401
PRIX NET AU CATALOGUE	34,90 €

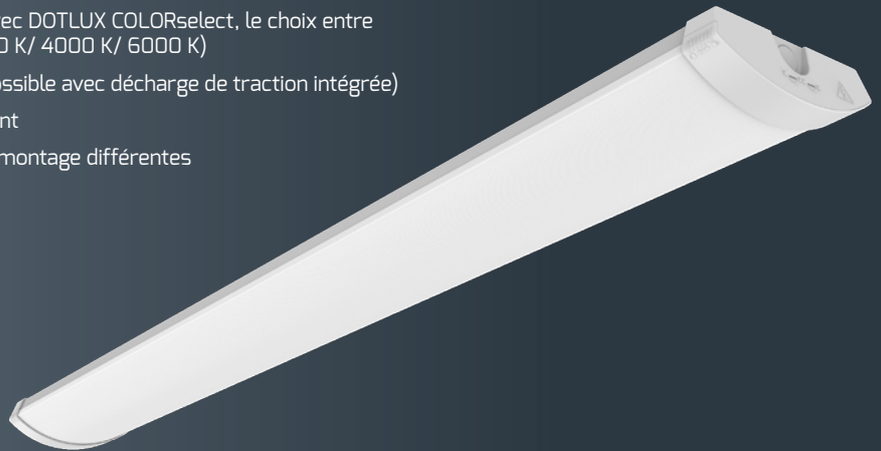


DIMENSIONS	PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
1.500 x 190 x 56 mm	38 W / 43 W / 46 W / 50 W	max. 5.750 lm	359,00 €	3395-040090



DIMENSIONS	PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
1.500 x 295 x 60 mm	38 W / 43 W / 46 W / 50 W	max. 5.750 lm	379,00 €	3394-040090

- Une applique et un plafonnier professionnels avec une grande surface d'éclairage produisent une lumière uniforme et en même temps une répartition de la lumière éclaircissant le plafond
- Couleur stable et sans éblouissement grâce au diffuseur PMMA prismatique, anti-jaunissement (IK07)
- Un luminaire qui répond à toutes les exigences de puissance : POWERSELECT en 4 niveaux
- Régler la couleur de son choix en toute facilité : Avec DOTLUX COLORselect, le choix entre différentes couleurs d'éclairage est possible (3000 K / 4000 K / 6000 K)
- Borne de raccordement rapide (câblage continu possible avec décharge de traction intégrée)
- Entrée de câble flexible possible à l'arrière et l'avant
- Installation facile et flexible avec 4 possibilités de montage différentes



## PROLINE SOFTEDGE



BOÎTIER	blanc
PROTECTION	givré
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K / blanc chaud 4.000 K / blanc neutre 6.000 K / blanc lumière du jour
INDICE DE RENDU DE COULEUR	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	186 - 240 V AC/DC
EFFICACITÉ	140 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	100.000 h



Montage rapide : Embout emboîtable et verrouillable

## ACCESSOIRES

KIT DE MONTAGE SUSPENSION DE CÂBLE  
LONGUEUR 1 m, INCL. FIXATION AU PLAFOND

ARTICLE N°	<b>6033</b>
PRIX NET AU CATALOGUE	16,99 €



KIT DE MONTAGE MURAL

ARTICLE N°	<b>6034</b>
PRIX NET AU CATALOGUE	12,99 €



KIT DE MONTAGE SUSPENSION DE CÂBLE HORIZONTALE

ARTICLE N°	<b>6035</b>
PRIX NET AU CATALOGUE	19,99 €





**non  
variable**

DIMENSIONS	POIDS	PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
1.195 × 150 × 52 mm	2,2 kg	23 / 29 / 35 / 40 W	3.220 – 5.600 lm	139,00 €	<b>5893-099105</b>
1.500 × 150 × 52 mm	2,6 kg	26 / 33 / 40 / 47 W	3.640 – 6.580 lm	169,00 €	<b>5899-099105</b>

**DALI**

DIMENSIONS	POIDS	PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
1.195 × 150 × 52 mm	2,2 kg	23 – 40 W	3.220 – 5.600 lm	199,00 €	<b>6024-099105</b>
1.500 × 150 × 52 mm	2,6 kg	26 – 47 W	3.640 – 6.580 lm	229,00 €	<b>6025-099105</b>



- Notre nouvelle armature professionnelle pour murs et plafonds DOTLUX LIGHTBAR est conçue pour un montage en saillie à l'intérieur
- Elle dispose d'un boîtier métallique robuste
- Le couvercle de protection en polycarbonate produit une répartition uniforme et agréable de la lumière
- DOTLUX Color Select permet de choisir facilement différentes couleurs de lumière (3000/4000/5000 kelvins).
- Puissance adaptable grâce à Power Select
- Rendu des couleurs élevé



## LAMPE DE POUTRE

### PROLINE LIGHTBAR



<b>BOÎTIER</b>	Métal
<b>PROTECTION</b>	Polycarbonate
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	3.000 K / blanc chaud 4.000 K / blanc neutre 5.000 K / blanc lumière du jour
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 82
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 V AC
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	- 20°C á + 50°C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



### ACCESSOIRES

KIT DE MONTAGE DE 2 PIÈCES AVEC  
SUSPENSION DE 1,5 M

**ARTICLE N°** 5431

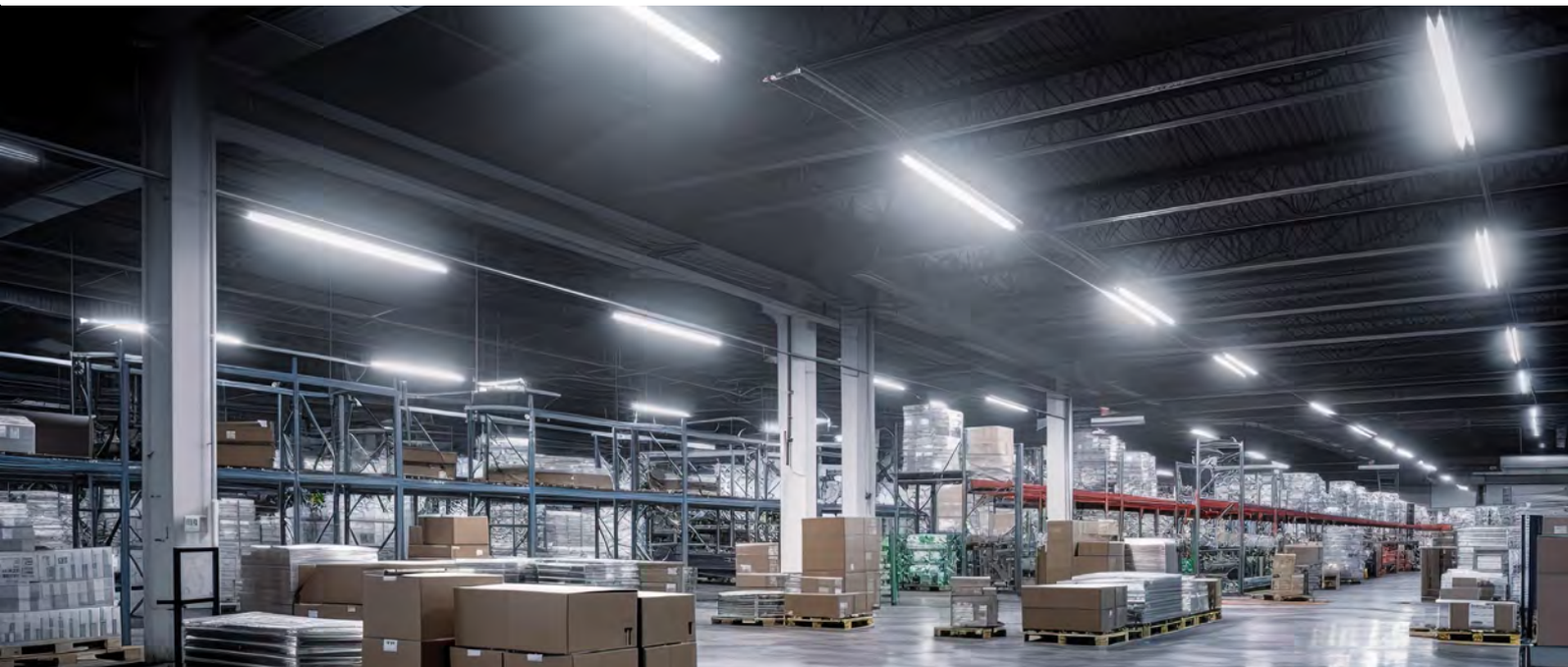


**PRIX NET AU CATALOGUE** 10,49 €

### MONTAGE FACILE

Montage facile grâce au module  
d'éclairage fixé au boîtier





## LIGHTBAR

DIMENSIONS	PUISSANCE ABSORBÉE	NET FLUX LUMINEUX	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
1.175 x 62 x 70 mm	24 / 30 / 35 / 40 W	3.300/ 4.200/ 4.800/ 5.500 lm	138 lm / W	72,90 €	5417-099120
1.475 x 62 x 70 mm	33/ 41/ 49/ 57 W	4.700/ 5.900/ 7.000/ 8.000 lm	143 lm / W	82,90 €	5420-099120

## LIGHTBARsensor

DIMENSIONS	PUISSANCE ABSORBÉE	NET FLUX LUMINEUX	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
1.175 x 62 x 70 mm	24 / 30 / 35 / 40 W	3.300/ 4.200/ 4.800/ 5.500 lm	138 lm / W	115,00 €	5418-199120*
1.475 x 62 x 70 mm	33/ 41/ 49/ 57 W	4.700/ 5.900/ 7.000/ 8.000 lm	143 lm / W	125,00 €	5421-099120

**\*MASTER-SLAVE FONCTION**

TÉLÉCOMMANDE POUR LIGHTBARsensor

ARTICLE N° **5430**  
PRIX NET AU CATALOGUE 9,99 €



Pour régler le capteur, il faut une télécommande qui permet de commander autant de luminaires que l'on veut.

## LIGHTBARexit



- Kit de batterie de secours pour 3 h d'éclairage

DIMENSIONS	PUISSANCE ABSORBÉE	NET FLUX LUMINEUX	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
1.175 x 62 x 70 mm	26 / 30 / 37 / 42 W 10 W (Not)	3.300/ 4.200/ 4.800/ 5.500 lm	131 lm / W	185,00 €	5419-099120
1.475 x 62 x 70 mm	33 / 41 / 49 / 57 W 10 W (Not)	4600 / 5800 / 6800 / 8000 lm	136 lm / W	195,00 €	5422-099120

- Raccordement direct à 230 V - aucun bloc d'alimentation externe requis
- Boîtier résistant aux chocs en polycarbonate incassable
- « SEAMLESS CONNECT » – interruption à peine visible grâce à la connexion sans soudure
- « DOT FREE » Design ayant une surface d'éclairage uniforme
- Chaque luminaire est commutable individuellement- n'influence pas également le câblage contin
- Fiche sans soudure et câble de raccordement (20 cm) incluse
- Le câble de raccordement doit être commandé séparément
- Connexion en série offre la possibilité d'utiliser jusqu'à 10 barres lumineuses via un câble de connexion

AVEC  
INTERRUPTEUR



## ECOLINE ENDLESS

BOÎTIER	Polycarbonate, blanc
PROTECTION	Polycarbonate, givré
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +45°C
DURÉE DE VIE	30.000 h



## ACCESSOIRES



CÂBLE DE RACCORDEMENT **NÉCESSAIRE**

ARTICLE N°	3535-1
LONGUEUR DE CÂBLE	1,5 m
PRIX NET AU CATALOGUE	5,99 €

JEU DE FIXATION MAGNETIQUE EN NÉODYME AYANT 3 M DE BANDE ADHÉSIVE

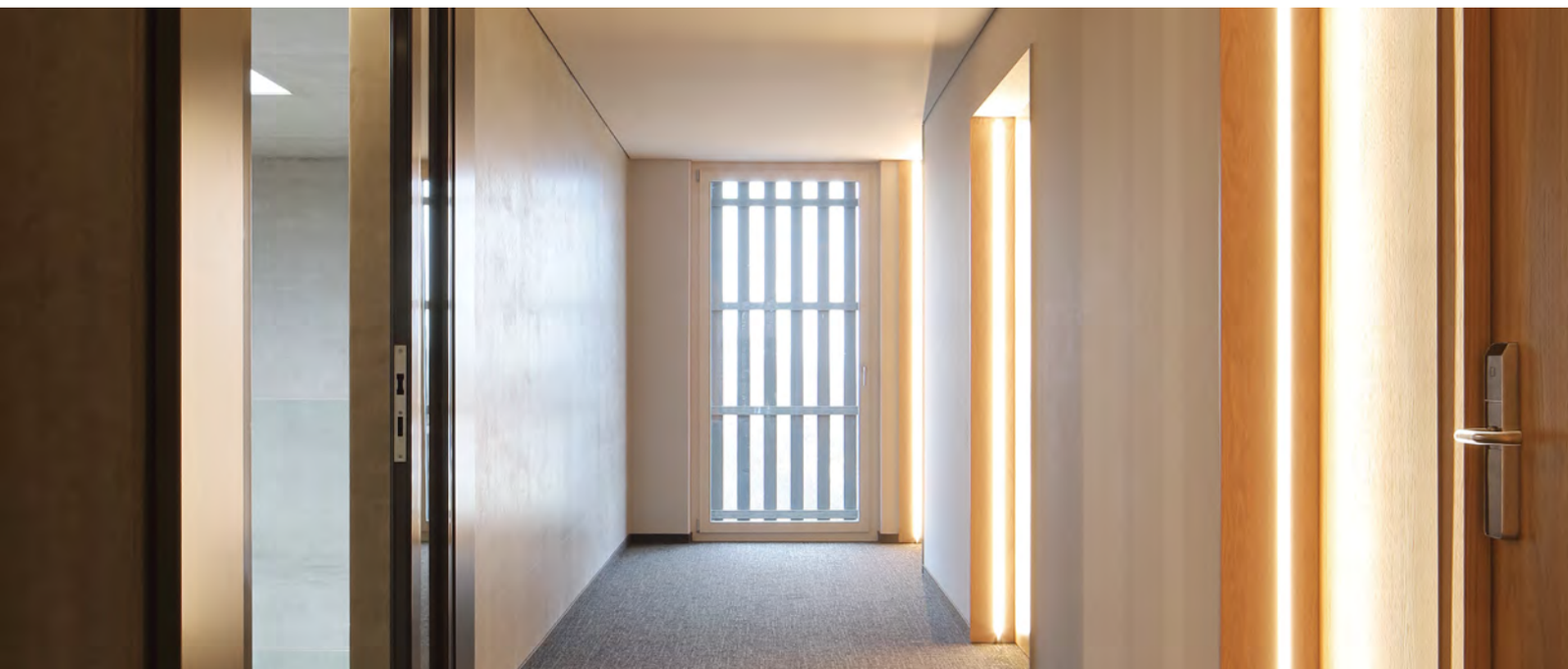


ARTICLE N°	3550
CONTENU DE L'EMBALLAGE	2 pièces
PRIX NET AU CATALOGUE	6,99 €

## CONTENU DE LIVRAISON

Un connecteur sans soudure, un câble de connexion (20 cm), deux supports de plafond pour le montage en série de plusieurs barres lumineuses à LED T5 (également de différentes longueurs) sont inclus.





## 60 cm

8 W

DIMENSIONS	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
572 x 22 x 32 mm	3.000 K / blanc chaud	840 lm	105 lm / W	17,99 €	<b>3529-130180</b>
572 x 22 x 32 mm	4.000 K / blanc neutre	870 lm	109 lm / W	17,99 €	<b>3530-140180</b>

## 90 cm

12 W

DIMENSIONS	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
872 x 22 x 32 mm	3.000 K / blanc chaud	1.300 lm	108 lm / W	22,99 €	<b>3531-130180</b>
872 x 22 x 32 mm	4.000 K / blanc neutre	1.340 lm	112 lm / W	22,99 €	<b>3532-140180</b>

## 120 cm

14 W

DIMENSIONS	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
1.172 x 22 x 32 mm	3.000 K / blanc chaud	1.400 lm	100 lm / W	25,99 €	<b>3533-130180</b>
1.172 x 22 x 32 mm	4.000 K / blanc neutre	1.500 lm	107 lm / W	25,99 €	<b>3534-140180</b>





# SOLUTIONS DE RÉNOVATION

## MODULES LED MAGNÉTIQUES UNIVERSELS

POUR UN CHANGEMENT SIMPLE ET RAPIDE DES AMPOULES DANS LES PLAFONNIERS ET LES APPLIQUES MURALES EXISTANTS



1.  RETIRER LES ANCIENS COMPOSANTS
2.  FIXATION MAGNÉTIQUE QUICK-FIX
3.  CONNECTER ET ÉCONOMISER DE L'ÉNERGIE

QUICK-FIX



### PIEDS MAGNÉTIQUES

des pieds magnétiques extra hauts permettent de monter l'appareil au-dessus du câblage existant



### CONNECTEUR DU SYSTÈME AC

remplacement sans outil du module LED possible même par un non-spécialiste



### LENTILLES SPÉCIALES

assurent une répartition de la lumière absolument sans ombres



### TRÈS HAUTE EFFICACITÉ

grâce aux LED à faible courant, très haute efficacité et longue durée de vie

- Module LED MAGNET universel doté d'un pilote intégré pour un remplacement simple et rapide des ampoules dans les plafonniers et les appliques murales existant
- Des pieds magnétiques particulièrement élevés permettant un montage au-dessus du câblage existant
- Haute efficacité allant jusqu'à 120lm/W grâce à des LED à faible consommation d'électricité, ce qui garantit une longue durée de vie
- Lentilles spéciales ayant un angle de diffusion de 170° assurant une répartition de la lumière absolument exempte d'ombres, même dans des luminaires plus grands qui atteignent 500 mm
- Remplacement sans outil du module LED, même par un non-spécialiste, grâce à la fiche du système AC



## PROLINE QUICK-FIXplus

<b>CÂBLE DE RACCORDEMENT</b>	25 cm, extrémité ouverte
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 82
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	176 – 240 V AC/DC
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-40 °C à +50 °C
<b>DURÉE DE VIE DES LED</b>	40.000 h 50.000 h (à 34+4 W)



## ACCESSOIRES

POINT DE COMMUTATION DU COURANT DE SECOURS POUR LES SYSTÈMES GESSLER

ARTICLE N° 4189

PRIX NET AU CATALOGUE 69,90 €



AIGUILLAGE DE COMMUTATION AVEC MODULE DE SURVEILLANCE POUR LES SYSTÈMES GESSLER/SIBELON

ARTICLE N° 4335

PRIX NET AU CATALOGUE 99,90 €





## 10 W

max. 1.200 lm / 120 lm/W



TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	Ø 120 mm, 35 mm	21,99 €	<b>3376-030170</b>
4.000 K / blanc neutre	Ø 120 mm, 35 mm	21,99 €	<b>3377-040170</b>

## 16 W

max. 1.900 lm / 119 lm/W



TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	Ø 180 mm, 35 mm	31,90 €	<b>3378-030170</b>
4.000 K / blanc neutre	Ø 180 mm, 35 mm	31,90 €	<b>3379-040170</b>

## 16 + 4 W

max. 1.900 lm / 119 lm/W



TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	Ø 180 mm, 68 mm	56,90 €	<b>3487</b>
4.000 K / blanc neutre	Ø 180 mm, 68 mm	56,90 €	<b>3487-040170</b>

## 24 W

max. 2.800 lm / 117 lm/W



TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	Ø 240 mm, 35 mm	51,90 €	<b>3380-030170</b>
4.000 K / blanc neutre	Ø 240 mm, 35 mm	51,90 €	<b>3381-040170</b>

## NOUVEAU

## 34 + 4 W

max. 5.670 lm / 153 lm/W



TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	Ø 300 mm, 45 mm	79,90 €	<b>6207-030170</b>
4.000 K / blanc neutre	Ø 300 mm, 45 mm	79,90 €	<b>6207-040170</b>



- Module LED MAGNET universel avec pilote intégré et capteur de lumière du jour pour un changement simple et rapide des ampoules dans les plafonniers et les appliques murales existants.
- Pieds magnétiques extra hauts permettant le montage au-dessus du câblage existant
- Efficacité très élevée allant jusqu'à 125lm/W grâce à des LED faiblement alimentées, d'où une longue durée de vie
- Des lentilles spéciales avec un angle de rayonnement de 170° assurent une répartition de la lumière absolument sans ombre, même dans des luminaires plus grands jusqu'à 400mm

AVEC  
CAPTEUR DE  
LUMIÈRE DU JOUR  
INTELLIGENT



## PROLINE QUICK-FIXtwilight

ARTICLE N°	6212-030170
PROTECTION	Polycarbonate
DIMENSIONS	Ø 120 mm, 35 mm
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K / blanc chaud
INDICE DE RENDU DE COULEUR	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	186 – 240 V AC/DC
FLUX LUMINEUX NET	375 lm
PUISSANCE ABSORBÉE	3 W
EFFICACITÉ	125 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE DES LED	50.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	36,90 €



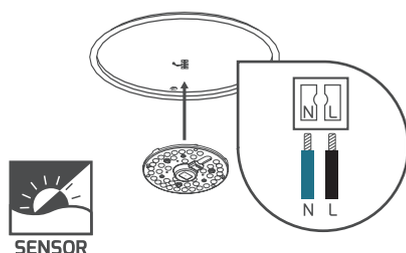
### CONSEIL DOTLUX :

Idéal pour les lampes de numéros de maison !

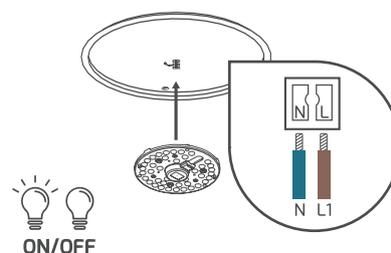
## CAPTEUR DE LUMIÈRE DU JOUR

Différents modes de fonctionnement du module **Twilight**:

1. durée "MARCHE" sans capteur de lumière du jour
2. Capteur de lumière du jour activé:  
Seuil de commutation lumière MARCHE env. 20 LUX  
Seuil de commutation lumière ARRÊT env. 40 LUX  
Légères variations selon la translucidité du cache du luminaire.



1. Si vous connectez L et N au réseau électrique alternatif, la fonction de capteur de lumière du jour est activée.



2. Si vous connectez L1 et N à la ligne de courant alternatif, la fonction de capteur de lumière du jour est désactivée.

**35**

- Module d'éclairage LED universel (courant constant de 500 mA) pour le remplacement simple et rapide de toutes les sources lumineuses conventionnelles dans les plafonniers et les appliques murales
- Les LED certifiées LM80 à faible courant garantissent une puissance lumineuse constante
- Remplacement sans outil du module LED, même par un non-spécialiste
- Des lentilles spéciales avec un angle de rayonnement de 170° assurent une répartition de la lumière absolument sans ombre
- Flexibilité totale grâce au bloc d'alimentation externe\*



## PROLINE QUICK-FIXadapt

PROTECTION	Polycarbonate
CÂBLE DE RACCORDEMENT	15 cm avec connecteur-DC
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h



Depend du bloc d'alimentation

## ACCESSOIRES

PLUG&PLAY KIT DE BATTERIE AVEC FIXATION MAGNÉTIQUE ET CONNECTEURS DC, FONCTION D'AUTOTEST, 1.5 W À 3H D'AUTONOMIE

ARTICLE N° 5315  
PRIX NET AU CATALOGUE 61,90 €



KIT BATTERIE DE SECOURS AVEC FONCTION D'AUTOTEST, 5 W À 3H D'AUTONOMIE

ARTICLE N° 4343-2  
PRIX NET AU CATALOGUE 119,00 €



CLIQUEZ ICI POUR VISUALISER LA VIDÉO EXPLICATIVE



Scanner ou saisir le code QR :  
<https://www.youtube.com/watch?v=FFy1Fq-AAmY>



18 W

Ø 248, 22 mm

TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	COURANT DE FONCTIONNEMENT	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	2.600 lm	144 lm/W	500 mA	30,90 €	4857-030170*
4.000 K / blanc neutre	2.670 lm	148 lm/W	500 mA	30,90 €	4858-040170*



29 W

Ø 300, 20 mm

TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	COURANT DE FONCTIONNEMENT	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	4.360 lm	150 lm/W	700 mA	34,90 €	6161-030170*
4.000 K / blanc neutre	4.850 lm	167 lm/W	700 mA	34,90 €	6161-040170*

\*Livré sans bloc d'alimentation.



## BLOCS D'ALIMENTATION POUR QUICK-FIXadapt INCL. FIXATION MAGNÉTIQUE

La puissance indiquée dans le tableau correspond à la puissance absorbée par la combinaison Downlight et bloc d'alimentation.

	PUISSANCE LUMINAIRE AVEC BLOC D'ALIMENTATION	DIMENSIONS	BATTERIE CENTRALE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>NON VARIABLE</b>	17 – 33 W*	152 × 48 × 43 mm	adapté	39,90 €	<b>4936-1</b> ■●
<b>COUPURE DE PHASE CAPACITIVE / DÉPHASAGE</b>	21 – 23 W	121 × 45 × 35 mm	pas adapté	41,90 €	<b>4937**</b> ■
	17 – 33 W	138 × 44 × 30 mm	pas adapté	41,90 €	<b>3138-1-M</b> ■●
<b>1 – 10 V</b>	19 – 29 W	115 × 45 × 41 mm	pas adapté	46,90 €	<b>5390-M</b> ■●
<b>DALI-2 / PUSH</b> <small>avec fonction de câblage continu</small>	13 – 33 W*	120 × 57 × 30 mm	adapté	69,90 €	<b>5068-M</b> ■●
<b>CASAMBI</b>	13 – 33 W*	147 × 44 × 30 mm	adapté	135,00 €	<b>4989-M</b> ■●

\* Réglable sur le bloc d'alimentation

■● Les points de couleur indiquent quel bloc d'alimentation est adapté à quel luminaire

\*\* Dans la limite des stocks disponibles

## BLOC D'ALIMENTATION DU CAPTEUR RADAR POUR QUICK-FIXadapt INCL. FIXATION MAGNÉTIQUE

PUISSANCE INCL. BALLAST	DIMENSIONS	BATTERIE CENTRALE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
21 W	82 x 41 mm	pas adapté	69,90 €	<b>4940</b> ■●



- Trois fonctions de capteur différentes possibles
  1. Fonction On/Off sur 100 % de luminosité via le capteur, puis 0 % de luminosité
  2. Fonction On/Off sur 100 % de l'intensité lumineuse via le capteur, avec durée de persistance réglable
  3. Luminosité de base permanente (10 % / 25 %) avec fonction On/Off supplémentaire sur 100 % de luminosité via le capteur avec durée de persistance réglable

- En outre, les valeurs suivantes sont réglables par paliers :
  - Plage de portée (jusqu'à 6 m)
  - Capteur de lumière du jour
  - Durée d'éclairage
  - Durée de persistance

### CONSEIL DOTLUX :

Grâce à la fiche AC pré montée sur les blocs d'alimentation, le produit est parfaitement adapté à un raccordement rapide dans les boîtiers **LUNAe27** et **SURFACEe27**. Un changement ultérieur du bloc d'alimentation ou du module LED est donc possible par un non-spécialiste.

- Unité de montage ultérieure du capteur avec bornes de raccordement rapide pour toutes les appliques murales et plafonniers LED jusqu'à 400 W
- Capteur radar réglable avec fonction ON/OFF Les valeurs suivantes sont faciles à régler via les commutateurs Dip réglables par paliers :
  - Zone de détection (jusqu'à 6 m)
  - Capteur de lumière du jour
  - Durée d'éclairage
- Fonctionnement fiable et précis grâce à l'interrupteur de passage à zéro
- Montage simple et rapide
- Zone de détection hémisphérique



## PROLINE SENSORmodul

ARTICLE N°	3728-1
DIMENSIONS	81 x 37 x 23 mm
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
PUISSANCE DE SORTIE	max. 400 W LED (plusieurs ballasts possibles)
PUISSANCE CONSOMMÉE	< 0,5 W (mode veille)
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +55 °C
PRIX NET AU CATALOGUE	34,90 €



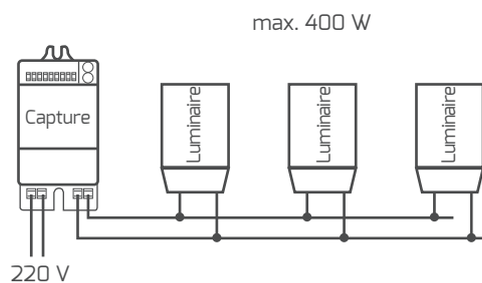
**S'APPLIQUE À  
TOUS LES  
LUMINAIRES  
DOTLUX**  
jusqu'à 400W



Plage de détection du capteur :  
Hémisphérique dans la direction de  
la lumière



Module de capteurs  
en combinaison avec  
**QUICK-FIX** plus 16 W.



- Module d'éclairage LED universel avec pilote intégré pour le remplacement simple et rapide de toutes les sources lumineuses conventionnelles dans des plafonniers et appliques murales
- Montage rapide & flexible
- Module lumineux avec support magnétique
- Flux lumineux constant



## ECOLINE QUICK-FIX

BOÎTIER	circuit imprimé en polycarbonate/ aluminium
DIMENSIONS	Ø 150 mm, 32 mm
CÂBLE DE RACCORDEMENT	12 cm, extrémité ouverte
POIDS	0,11 kg
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	1.800 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	15 W
EFFICACITÉ	120 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	20.000 h



<b>3.000 K</b>	<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	<b>ARTICLE N°</b>
	23,99 €	2805-030120*

<b>4.500 K</b>	<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	<b>ARTICLE N°</b>
	23,99 €	2805-045120*

\* Dans la limite des stocks disponibles.

- Module LED universel (tension constante de 24 V) pour changer rapidement et facilement les luminaires dans presque tous les plafonniers et appliques existants
- Câblage simple et flexibilité totale grâce au pilote à courant constant intégré. Le module ne doit être alimenté qu'en 24 V DC.
- Maintien sécurisé du module grâce à 2 aimants néodyme préinstallés
- Bornes de raccordement à ressort câblées aux deux extrémités
- A intensité variable via nos blocs d'alimentation 24 V PWM, p. ex. DALI
- Kit composé de 12 modules LED, y compris 20 connecteurs adaptés
- Jusqu'à 6 modules d'éclairage peuvent être utilisés en série 10 W ou 4 modules d'éclairage en série 20 W
- Possibilité d'être coupé à longueur pour chaque 10 cm (2 trous de montage et des surfaces à souder supplémentaires pour chaque 10 cm)
- De plus, 10 trous de montage sont disponibles par module de 50 cm pour une fixation alternative
- Câble utilisable pour le câblage mono conducteur (conducteurs rigides 0,5 - 0,75 mm<sup>2</sup>)
- Outil de démontage pour débrancher un câble déjà enfiché au niveau de l'entrée du branchement



## PROLINE QUICK-FIX24V

INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	24 V DC
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-40 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h



Dépend du bloc d'alimentation

## ACCESSOIRES

KIT 24 SUPPORTS MAGNÉTIQUES INCLUS VIS

ARTICLE N° 5381

PRIX NET AU CATALOGUE 10,99 €



KIT 24 ENTRETOISES 20 MM (PAR EX. POUR LES LUMINAIRES AVEC RÉFLECTEUR)

ARTICLE N° 5382

PRIX NET AU CATALOGUE 15,99 €



KIT BATTERIE DE SECOURS AVEC FONCTION D'AUTOTEST, 5 W À 3H D'AUTONOMIE

ARTICLE N° 4343-2

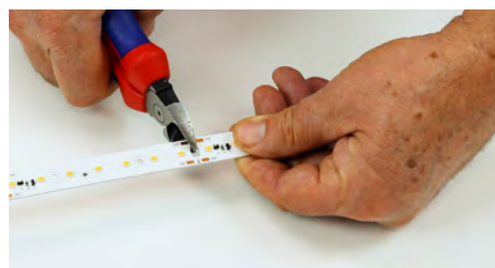
PRIX NET AU CATALOGUE 119,00 €



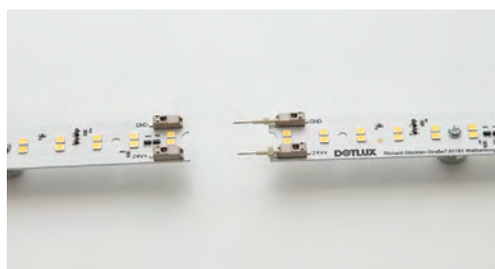
CLIQUEZ ICI POUR VISUALISER LA VIDÉO EXPLICATIVE



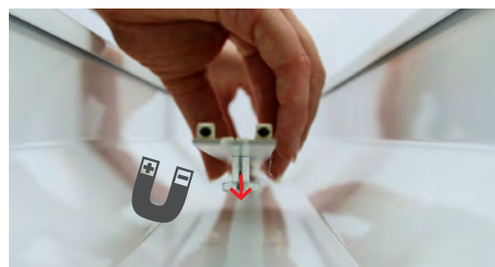
Scanner ou saisir le code QR : [youtube.com/watch?v=w53Z-XJVHfI](https://youtube.com/watch?v=w53Z-XJVHfI)



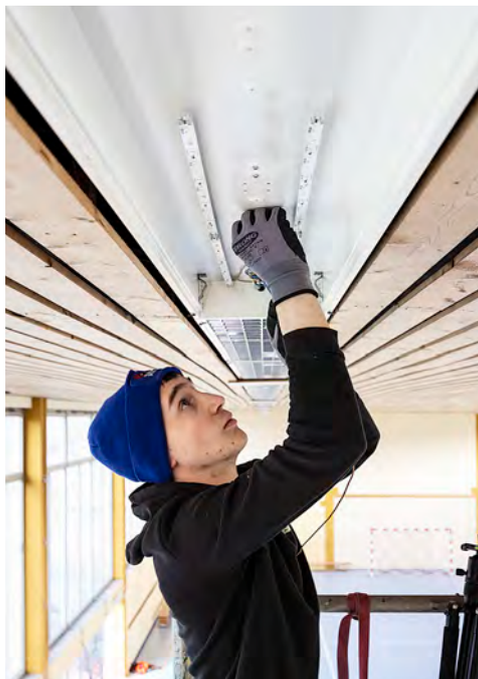
Peut être divisé tous les 10 cm ; deux bornes individuelles aux deux extrémités.



Les modules LED peuvent être connectés en ligne à l'aide de connecteurs à broches (outil d'extraction inclus).



Fixation solide des modules grâce à des pieds magnétiques en néodyme amovibles



## 10 W

TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3000 K	500 x 15 x 15 mm	1.250 lm	125 lm / W	125,00 € / set de 12	<b>5186-030120</b>
4000 K	500 x 15 x 15 mm	1.360 lm	136 lm / W	125,00 € / set de 12	<b>5186-040120</b>

## 20 W

TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3000 K	500 x 20 x 15 mm	2.500 lm	125 lm / W	205,00 € / set de 12	<b>5187-030120</b>
4000 K	500 x 20 x 15 mm	2.720 lm	136 lm / W	205,00 € / set de 12	<b>5187-040120</b>

## BLOCS D'ALIMENTATION\* POUR QUICK-FIX24V

Les blocs d'alimentation sont conçus pour être insérés dans les luminaires.



## non variable

BALLAST DE PUISSANCE	DIMENSIONS	BATTERIE CENTRALE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
30 W	230 x 30 x 20 mm	pas adapté	24,99 €	<b>5075</b>
60 W	250 x 30 x 21 mm	adapté	28,99 €	<b>5076</b>
100 W	360 x 30 x 21 mm	adapté	49,90 €	<b>5188</b>

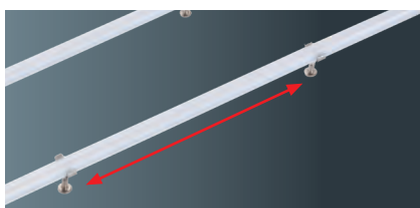
## DALI variable

30 W	300 x 30 x 16 mm	adapté	44,90 €	<b>5218-1</b>
60 W	350 x 30 x 18 mm	adapté	46,90 €	<b>5219-1</b>
100 W	350 x 30 x 18 mm	adapté	68,90 €	<b>5220-1</b>

\* Vous trouverez d'autres blocs d'alimentation 24 V adaptés dans la rubrique bandes et modules.

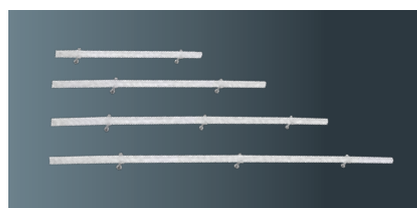
# QUICK-FIXdc

- Module d'éclairage à LED magnétique universel pour un remplacement professionnel de tubes fluorescents T5 & T8
- Une platine LED à haute efficacité et faible consommation permet une efficacité du module (couverture comprise) jusqu'à 200 lm/W
- Couverture en polycarbonate givré anti-éblouissante avec angle de rayonnement de 120 °
- Grâce au connecteur système DC, le module LED peut être remplacé sans outil même par un non-spécialiste
- Grâce à des blocs d'alimentation externes, les différents paquets de lumens de la QUICK-FIXdc peuvent être réglés sur plusieurs niveaux.
- 2 ou 3 aimants et un câble de connexion de 50-75 cm (selon la taille du module) sont inclus dans la livraison
- Augmentation de l'efficacité grâce au montage parallèle de plusieurs unités **QUICK-FIXdc**
- Des supports magnétiques permettent entre autres un vissage direct sur le corps du luminaire existant



#### AIMANTS MOBILES

Les points de fixation peuvent être facilement adaptés au corps du luminaire existant



#### ADAPTÉS À CHAQUE LONGUEUR

Remplacement facile de T5/8 par quatre longueurs de système



#### COUVERTURE PC ANTI-ÉBLOUISANTE

Format T5/8 avec angle de rayonnement de 120 ° et connecteur système



#### POSSIBILITÉ DE VISSAGE

au lieu de l'aimant, la pince de montage peut, si nécessaire, être vissée directement sur le corps du luminaire



#### LONGUE DURÉE DE VIE ET TRÈS GRANDE EFFICACITÉ

Durée de vie de 100 000 h, supérieure à la moyenne, L90/B10 grâce à une faible consommation électrique des LED (max. 20 %)



#### BLOCS D'ALIMENTATION FLEXIBLES 100 000 H

Puissance lumineuse adaptable sur tous les blocs d'alimentation grâce à des courants de fonctionnement réglables



## COMMENT REMPLACER CORRECTEMENT LES TUBES T5/T8 ?

En général, pour remplacer un tube fluorescent conventionnel, environ 60 % de la puissance en lumens initiale est suffisante.

Le comportement de rayonnement en est la principale raison. Par rapport aux ampoules conventionnelles avec un angle de rayonnement de 360°, notre **QUICK-FIXdc** est optimisé à 120°, minimisant ainsi la perte de lumière émise. Les pertes du corps vers l'arrière sont ainsi également réduites.

### EXEMPLE DE CALCUL :

Un tube fluorescent T5 classique a une efficacité d'env. 75 - 95 lm/W.  
 Tubes fluorescents T5 1.449 mm 80 W = 7.000 lm  
 7.000 lm × 0,6 = 4.200 lm  
 Vous parvenez ainsi à **68 % d'économie d'énergie** avec le module **5825-040120**, 25 W @ 900 mA = 4.500 lm.

### BILAN :

Étant donné que notre module **5825-040120** peut également fonctionner à 1 400 mA et produire ainsi jusqu'à 6 700 lm, tout tube fluorescent classique peut être remplacé par notre **QUICK-FIXdc** ou être en mesure d'augmenter considérablement la puissance lumineuse existante.

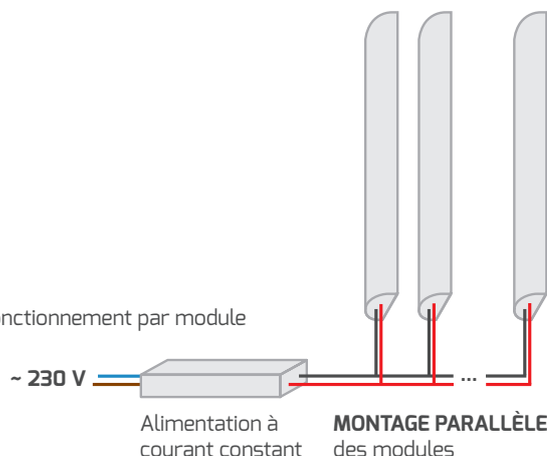
## APPLICATION DE **QUICK-FIXdc**

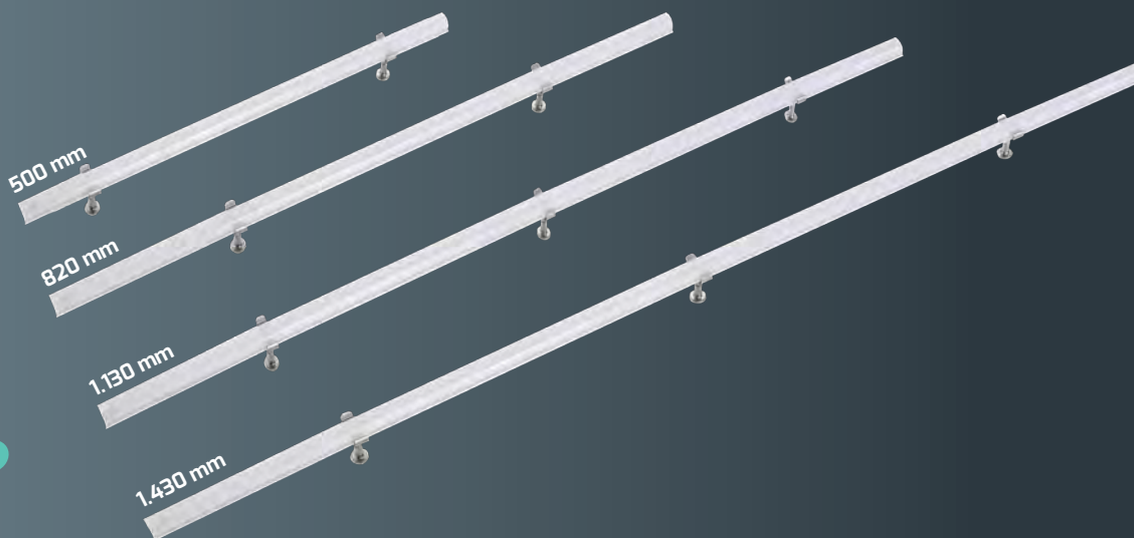
La combinaison de différentes longueurs de modules n'est pas possible ! Un nombre illimité de **QUICK-FIXdc** de la même longueur peut être raccordé à un ballast. Ainsi, l'intensité du courant de chaque module est réduite par le nombre total de modules raccordés.

Courant de sortie du bloc d'alimentation : Nombre de modules = Courant de fonctionnement par module

Par exemple : 1.400 mA : 3 modules = 466 mA

Avec les indications mA figurant sur les pages suivantes, vous pouvez calculer facilement les lumens par tube.





## PROLINE QUICK-FIX<sup>dc</sup>

PLATINE	Aluminium
RECOUVREMENT	Polycarbonate
TEMPÉRATURE DE COULEUR	4 000 K / blanc neutre
INDICE DE RENDU DE COULEUR	Ra > 82
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	100.000 h



en fonction  
du bloc  
d'alimentation



NOTRE CONSEIL DE PRO POUR  
LA RÉNOVATION AVEC UNE  
DURÉE DE VIE DE 100.000 H !

## ACCESSOIRES

SUPPORTS MAGNÉTIQUES PROLONGÉS AVEC 18 mm  
INTERVALLE PAR RAPPORT À LA SURFACE DE FIXATION

RÉF. ARTICLE **6436**

PRIX NET CATALOGUE 16,99 €/50 pcs.



SUPPORTS MAGNÉTIQUES PROLONGÉS AVEC 38 mm  
INTERVALLE PAR RAPPORT À LA SURFACE DE FIXATION

RÉF. ARTICLE **5826**

PRIX NET CATALOGUE 19,99 €/50 pcs.

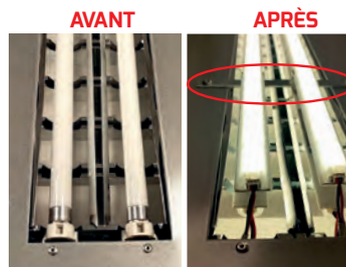


Convient parfaitement aux lampes à réflecteur à  
miroir pour adapter l'ampoule dans le réflecteur à  
l'aide du kit de fixation.

KIT DE FIXATION POUR LES LUMINAIRES À  
ÉCLAIRAGE INDIRECT

RÉF. ARTICLE **6154**

PRIX NET CATALOGUE 14,99 €



Pour fixer les modules LED sur les luminaires à  
éclairage indirect (tubes suspendus), le kit (réf.  
**article 6154**) est nécessaire. Il est composé de 6  
bandes métalliques (170 × 12 × 1 mm), de 12 vis  
autotaraudeuses et peut être utilisé de manière  
universelle.

	DIMENSIONS	TENSION D'ENTRÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
max. 500 mA* <b>max. 15 W</b>	500 × 20 × 17 mm	27 – 29 V DC	max. 2.650 lm	max. 186 lm/W	14,99 € (1 pc) 669,00 € (50 Pcs)	<b>5820-040120</b> <b>5820-50 (50 pcs)</b>

Puissance absorbée nette et flux lumineux du module avec diff. courants de service :

15 W @ 500 mA	= 2.650 lm, 177 lm/W
10 W @ 350 mA	= 1.850 lm, 185 lm/W
7 W @ 250 mA	= 1.300 lm, 186 lm/W

	DIMENSIONS	TENSION D'ENTRÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
max. 500 mA* <b>max. 14 W</b>	820 × 20 × 17 mm	25 – 28 V DC	max. 2 510 lm	max. 198 lm/W	16,99 € (1 pc) 769,00 € (50 Pcs)	<b>5823-140120 (1 pc)</b> <b>5823-50 (50 pcs)</b>

Puissance absorbée nette et flux lumineux du module avec diff. courants de service :

14 W @ 500 mA	= 2.510 lm, 179 lm/W
10 W @ 350 mA	= 1.800 lm, 180 lm/W
7 W @ 250 mA	= 1.300 lm, 186 lm/W
4 W @ 150 mA	= 790 lm, 198 lm/W

	DIMENSIONS	TENSION D'ENTRÉE	EFFICACITÉ NETTE DU	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
max. 500 mA* <b>max. 22 W</b>	1.130 × 20 × 17 mm	40 – 45 V DC	max. 3.800 lm	max. 191 lm/W	19,99 € (1 pc) 899,00 € (50 Pcs)	<b>5824-040120 (1 pc)</b> <b>5824-50 (50 pcs)</b>

Puissance absorbée nette et flux lumineux du module avec diff. courants de service :

22 W @ 500 mA	= 3.800 lm, 173 lm/W
15 W @ 350 mA	= 2.775 lm, 185 lm/W
10,5 W @ 250 mA	= 2.000 lm, 190 lm/W
6,3 W @ 150 mA	= 1.205 lm, 191 lm/W

	DIMENSIONS	TENSION D'ENTRÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
max. 1 400 mA <b>max. 39 W</b>	1.430 × 20 × 17 mm	26 – 28 V DC	max. 6.700 lm	max. 200 lm/W	24,99 € (1 pc) 1.090,00 € (50 Pcs)	<b>5825-040120</b> <b>5825-50 (50 pcs)</b>

Puissance absorbée nette et flux lumineux du module avec diff. courants de service :

39 W @ 1.400 mA	= 6.700 lm, 172 lm/W
33 W @ 1.200 mA	= 5.850 lm, 177 lm/W
29 W @ 1.050 mA	= 5.200 lm, 179 lm/W
25 W @ 900 mA	= 4.500 lm, 180 lm/W
22 W @ 800 mA	= 4.000 lm, 182 lm/W
19 W @ 700 mA	= 3.500 lm, 184 lm/W
14 W @ 500 mA	= 2.630 lm, 188 lm/W
9 W @ 350 mA	= 1.800 lm, 200 lm/W

\* En cas d'utilisation d'un bloc d'alimentation réglé sur 1.400 mA, au moins 3 lampes doivent être raccordées pour respecter les 500 mA max.

## BLOCS D'ALIMENTATION ADAPTÉS

Blocs d'alimentation réglables, haut de gamme, avec une **durée de vie 100.000 h.** Puissance lumineuse adaptable sur tous les blocs d'alimentation grâce à des courants de service réglables.



	LUMINAIRES MAX.	COURANTS DE FONCTIONNEMENT LED RÉGLABLES	DIMENSIONS	BATTERIE CENTRALE	LUMINAIRES MAX.	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>NON VARIABLE</b>	5 – 25 W	150/250/350/500 mA	280 × 30 × 21 mm	adapté	B16 : 56, C16 : 93, B10 : 34, C10 : 58	27,99 €	<b>5136</b>
	15 – 50 W	350/700/1.050/1.400 mA	280 × 30 × 21 mm	adapté	B16 : 28, C16 : 46, B10 : 17, C10 : 29	27,99 €	<b>5043</b>
	max. 50 W	1.400 mA	360 × 30 × 21 mm	adapté	B16: 36, C16: 60, B10: 22, C10: 37	48,90 €	<b>5047</b>
<b>DALI</b>	2 – 50 W	350/400/500/600/700/800/900/1.050 mA	360 × 30 × 21 mm	adapté	B16 : 36, C16 : 60, B10 : 22, C10 : 37	48,90 €	<b>6074</b>
<b>1-10 V</b>	39 W	1200 mA	320 × 30 × 30 mm	adapté	B16: 28, C16: 46, B10: 17, C10: 29	45,90 €	<b>4372**</b>

### ACCESSOIRES POUR BLOCS D'ALIMENTATION

AIMANTS POUR BLOCS D'ALIMENTATION, 24 PCS

ARTICLE N° **5381**  
PRIX NET AU CATALOGUE 10,99 € / 24 pcs



COMMUTATEUR D'INVERSION COURANT DE SECOURS POUR SYSTÈMES GESSLER

ARTICLE N° **4189**  
PRIX NET AU CATALOGUE 69,90 €



KIT D'ALIMENTATION DE SECOURS AKKU 3 H AVEC BATTERIE LIFEPO4 INTÉGRÉE

ARTICLE N° **4343-2**  
PRIX NET AU CATALOGUE 119,00 €



\*\* Dans la limite des stocks disponibles.



# LUMINAIRES LED ANTI-HUMIDITÉ



- Boîtier en polycarbonatee incassable avec couvercle givré pour une diffusion de la lumière sans ombres
- Serrures en acier inoxydable antirouille avec double protection antivol intégrée
- Câblage continu à 3 pôles avec une borne de raccordement interne du luminaire
- Certifié ATEX
- sans silicone
- Livré maintenant avec deux presse-étoupes ATEX (y compris un obturateur)
- Accessoires de montage fournis (montage en chaîne/au plafond/au mur)
- Groupe d'explosion  $\text{Ex II 3 G Ex ec II C T6 Gc}$   
 $\text{Ex II 3 D Ex tc II C T85°C Dc IP66}$



## HIGHLINE MISTRAL<sup>ex</sup>



<b>BOÎTIER</b>	Polycarbonate, résistant aux chocs
<b>PROTECTION</b>	givré
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	4.000 K / blanc neutre
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 82
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	176 - 240 V AC/DC
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



## ACCESSOIRES

RACCORD DE CÂBLE À VIS OPTIONNEL EN LAITON NICKELÉ (CERTIFIÉ ATEX)

<b>ARTICLE N°</b>	<b>3656*</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	13,99 €



**CLIQUEZ ICI POUR VISUALISER LA VIDÉO EXPLICATIVE**



Scanner ou saisir le code QR:  
<https://www.youtube.com/watch?v=AUJRZGgJNJE>

\* Dans la limite des stocks disponibles.



## 66 cm

662 × 145 × 111 mm

PUISSANCE CONSOMMÉE	FONCTION DE VARIATION	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PLAGE DE TEMPÉRATURE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
16 W	DALI	2.350 lm	147 lm/W	-25 °C bis +55 °C	199,00 €	6017-040140
16 W	-	2.350 lm	147 lm/W	-25 °C bis +55 °C	159,00 €	6016-040140

## 127 cm

1.272 × 145 × 111 mm

PUISSANCE CONSOMMÉE	FONCTION DE VARIATION	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PLAGE DE TEMPÉRATURE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
23 W	DALI	3.330 lm	145 lm/W	-25 °C bis +55 °C	249,00 €	6006-040140
23 W	-	3.330 lm	145 lm/W	-25 °C bis +60 °C	209,00 €	4553-140140
44 W	DALI	6.710 lm	153 lm/W	-25 °C bis +55 °C	329,00 €	6007-040140
44 W	-	6.710 lm	156 lm/W	-25 °C bis +55 °C	289,00 €	4554-140140
60 W	DALI	9.340 lm	156 lm/W	-25 °C bis +55 °C	359,00 €	6009-040140
60 W	-	9.340 lm	156 lm/W	-25 °C bis +55 °C	319,00 €	6008-040140

## 157 cm

1.572 × 145 × 111 mm

PUISSANCE CONSOMMÉE	FONCTION DE VARIATION	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PLAGE DE TEMPÉRATURE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
27 W	DALI	4.150 lm	154 lm/W	-25 °C bis +55 °C	299,00 €	6010-040140
27 W	-	4.150 lm	154 lm/W	-25 °C bis +60 °C	259,00 €	4555-140140
53 W	DALI	8.300 lm	157 lm/W	-25 °C bis +55 °C	379,00 €	6011-040140
53 W	-	8.300 lm	156 lm/W	-25 °C bis +55 °C	339,00 €	4556-140140
106 W	DALI	16.520 lm	156 lm/W	-25 °C bis +40 °C	429,00 €	6013-040140
106 W	-	16.520 lm	156 lm/W	-25 °C bis +40 °C	399,00 €	6012-040140

## EXIT

Lumière de secours 3 h  
1.572 × 145 × 111 mm



PUISSANCE CONSOMMÉE	FONCTION DE VARIATION	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PLAGE DE TEMPÉRATURE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
54 W	DALI	8.310 lm	154 lm/W	-25 °C bis +60 °C	479,00 €	6015-040140
54 W	-	8.310 lm	154 lm/W	-25 °C bis +60 °C	439,00 €	6014-040140

## FEATURES MISTRAL®

- Montage plus rapide grâce à la nouvelle construction du luminaire. Combinaison du support d'appareils LED et du couvercle.
- Composants de marque remplaçables individuellement pour des coûts de maintenance réduits
- Boîtier en polycarbonatee IK08/IP66 résistant aux UV et incassable avec un cache givré assure une répartition de la lumière sans ombres
- Câblage continu à 5 pôles avec deux bornes de raccordement internes pour luminaires
- Fermetures en acier inoxydable avec dispositif antivol intégré
- Accessoires de montage fournis (montage en chaîne/au plafond/au mur), y compris les découpes du panneau arrière
- Le marquage D de ce luminaire à température de surface limitée est une condition de base pour les luminaires installés dans des lieux à risque d'incendie (DIN EN 60598-2-24, VDE 0711-2-24)
- Ce luminaire à LED est adapté à une utilisation dans les entreprises de transformation des aliments. Il peut donc également être utilisé dans les zones certifiées selon l'International Featured Standard (IFS) ou le British Retail Consortium (BRC)



### INCASSABLE IK08

En polycarbonatee incassable avec couvercle givré.



### NOUVELLE CONSTRUCTION DU LUMINAIRE

Le support d'appareillage et le cache sont prémontés, ce qui supprime une étape de travail lors du montage.



### 5 PÔLES CÂBLÉS EN CONTINU

Raccord de câble à vis intégral des deux côtés avec deux bornes de raccordement internes pour luminaires.



### PINCES DE MONTAGE RÉGLABLES

Facilitent le montage dans les installations existantes. Convient également pour la suspension par chaîne.



### ENTREPRISES DE TRANSFORMATION DES ALIMENTS

Convient à l'International Featured Standard (IFS) ou au British Retail Consortium (BRC).



### UTILISATION À LONG TERME

Fermetures en acier inoxydable de haute qualité, protégées contre la perte.

MISTRAL



FACILE À MONTER



## PROLINE MISTRAL®

BOÎTIER	Polycarbonate, résistant aux chocs, gris
PROTECTION	givré
TEMPÉRATURE DE COULEUR	4.000 K / blanc neutre
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	176 - 240 V AC/DC 220 - 240 V AC (2356-540120, -sensor, -exit)
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +45 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h



## ACCESSOIRES

RACCORD DE CÂBLE À VIS M20 AVEC SOUPAPE DE COMPENSATION DE PRESSION INTÉGRÉE

ARTICLE N°	4723
PRIX NET AU CATALOGUE	29,99 €



## NOUVEAU MONTAGE SIMPLE



**1.** Ouvrir les fermetures



**2.** Raccorder le câble



**3.** Verrouiller le luminaire - Prêt

## MISTRAL®

	DIMENSIONS	PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°	POWER select 
<b>64 cm</b>	640 × 100 × 80 mm	21/27/32/37 W	max. 4.860 lm	max. 141 lm/W	64,90 €	<b>2354-440120</b>	
<b>124 cm</b>	1.240 × 100 × 80 mm	21/26/31/36 W	max. 4.845 lm	max. 138 lm/W	84,90 €	<b>2355-540120</b>	
<b>154 cm</b>	1.540 × 100 × 80 mm	27 W	3.860 lm	143 lm/W	99,90 €	<b>2356-540120</b>	
	1.540 × 100 × 78 mm	37/46/48/57 W	max. 7.970 lm	max. 145 lm/W	129,00 €	<b>2357-440120</b>	

## MISTRALsensor

- Trois fonctions différentes du capteur haute fréquence possibles :
  1. Fonction On/Off sur 100 % d'intensité lumineuse via le capteur, puis 0 % d'intensité lumineuse
  2. Fonction On/Off sur 100 % de l'intensité lumineuse via le capteur, avec durée/puissance de rééclairage réglable
  3. Luminosité de base permanente (20 % / 35 % d'intensité lumineuse) avec fonction On/Off supplémentaire sur 100 % d'intensité lumineuse via le capteur avec durée de persistance réglable
- POWERselect: variation en 10 étapes d'environ 2,5 watts chacune (18 - 42 Watt)
- En outre, les valeurs suivantes sont réglables par étapes :
  - Portée (jusqu'à 7 m)
  - Capteur de lumière du jour
  - Durée d'éclairage
  - Durée de persistance (aucune à permanente)
  - Puissance de persistance (10 % / 25 %)



	DIMENSIONS	PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>154 cm</b>	1.540 x 100 x 80 mm	39 W	5.390 lm	max. 138 lm/W	189,00 €	<b>2822-940120</b>



Télécommande jusqu'à 4 m max.

**ARTICLE N° 5139**  
**PRIX NET AU CATALOGUE 20,99 €**

Pour régler le capteur, il faut une télécommande permettant la commande d'autant de luminaires que l'on veut.



Télécommande jusqu'à 12 m max.

**ARTICLE N° 5452**  
**PRIX NET AU CATALOGUE 43,90 €**

## MISTRALexit



- Mode continu ou mode veille réglable (par ex. pour un fonctionnement avec détecteur de mouvement / interrupteur)
- Batterie LiFePo4 intégrée d'une durée d'éclairage de 3 h
- Avec auto-test automatique

	DIMENSIONS	PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°	POWER select 
<b>154 cm</b>	1.540 x 100 x 80 mm	22/30/36/40 W 5 W (Not)	max. 5.300 lm 580 lm (Not)	max. 140 lm/W	209,00 €	<b>3538-340120</b>	

BATTERIE DE RECHANGE LiFePo4

**ARTICLE N° 5132**

**PRIX NET AU CATALOGUE 39,90 €**

- Très bon éclairage de la pièce grâce à un large angle de rayonnement
- Grâce à une interface de capteur intégrée, il est possible d'ajouter ultérieurement un capteur radar ou PIR à tout moment
- Les capteurs optionnels peuvent être réglés confortablement depuis le sol à l'aide d'une télécommande
- Montage rapide grâce aux capuchons de raccordement Twistlock avec câblage continu tripolaire en usine et bornes de raccordement rapide
- Boîtier incassable entièrement en polycarbonate stable et UV avec une résistance élevée aux chocs IK08
- Les pinces de montage peuvent être positionnées librement sur le luminaire - les points de fixation existants au plafond et au mur peuvent être conservés
- Accessoires de montage fournis (montage au plafond, au mur ou en suspension)



ANGLE DE RAYONNEMENT EXTRA-LARGE 150°

## PROLINE MISTRALsmart

BOÎTIER	PC, similaire à RAL 7035
PROTECTION	givré
TEMPÉRATURE DE COULEUR	4.000 K / blanc neutre
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
EFFICACITÉ	160 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +45 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h



Câblé en continu avec un embout facile à ouvrir (rotation de 90°).

	DIMENSIONS	PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>120 cm</b>	1.200 x 61 x 57 mm	22 / 30 W	3.520 lm / 4.800 lm	84,90 €	<b>5433-140150</b>
<b>150 cm</b>	1.500 x 61 x 57 mm	28 / 40 W	4.480 lm / 6.400lm	99,90 €	<b>5434-140150</b>



## ACCESSOIRES

### DÉTECTEUR DE MOUVEMENT DOTÉ D'UN CAPTEUR PIR LUMIÈRE DU JOUR

Un capteur infrarouge, également appelé PIR, détecte les signaux de mesure des personnes et des objets. Il est particulièrement adapté à la détection de personnes à partir de grandes hauteurs.

**ARTICLE N°** 5435-1



**CAPTEUR** PIR, Infrarot max. 12 m

**PRIX NET AU CATALOGUE** 35,90 €

### DÉTECTEUR DE MOUVEMENT DOTÉ D'UN CAPTEUR LUMIÈRE DU JOUR

Un capteur radar/à micro-ondes détecte la masse en mouvement dans l'espace. Plus la masse est importante, plus la portée de détection est grande.

Le radar offre une zone de détection étendue horizontalement. De cette manière, les chariots élévateurs, par exemple, sont détectés plus tôt qu'avec un capteur PIR.

**ARTICLE N°** 5436



**CAPTEUR** Radar, max. 12 m

**PRIX NET AU CATALOGUE** 35,90 €

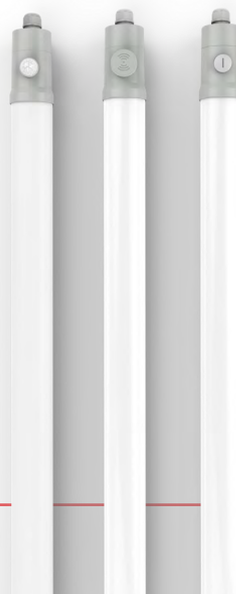
### TÉLÉCOMMANDE

**ARTICLE N°** 5437

**PRIX NET AU CATALOGUE** 35,90 €



Retirer le bouchon à vis et visser le capteur avec le raccord Twistlock



- Le joint en polyuréthane expansé durable assure une étanchéité parfaite IP66/IP69
- Composants de marque et de haute qualité, de TCI et de Tridonic, assurent de faibles coûts d'entretien grâce à un remplacement facile avec une durée de vie supérieure à la moyenne L90B10 50.000 h
- Un luminaire pour toutes les exigences de performance : POWERSELECT en 4 étapes
- Fermetures en polyamide renforcé de fibres de verre, y compris 4 vis antivol
- Câblage continu possible avec une borne de raccordement interne à 3 pôles pour les luminaires
- Dos du boîtier avec 3 gaufrages pour les entrées de câbles alternatives, inclus dans la livraison : Branchement 2x M20, 1 obturateur, matériau de montage pour assemblage en chaîne/au plafond/au mur
- Les distances de fixation à intensité variable facilitent le remplacement 1:1 des luminaires existants (970-1230 mm)
- Conception durable du produit grâce à des composants de marque facilement remplaçables (ballast Tridonic et modules TCI LED) pour des coûts d'entretien très faibles



## PROLINE MISTRALbasic

BOÎTIER	Polycarbonate
PROTECTION	Polycarbonate, givré
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	186 - 240 V AC/DC
PLAGE DE TEMPÉRATURE	- 25°C à + 50°C
DURÉE DE VIE	50.000 h



PROTEGE CONTRE DE FAIBLES JETS D'EAU (IP66/IP69)

Résistant aux jets d'eau puissants et au nettoyage à haute pression/à la vapeur.



### 120 cm

1.175 x 98 x 84 mm

TEMPÉRATURE DE COULEUR	PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	26/32/38 W	max. 5.800 lm	152 lm/W	66,90 €	5456-030120
4.000 K / blanc neutre	25/31/37/43 W	max. 6.000 lm	139 lm/W	66,90 €	5456-040120

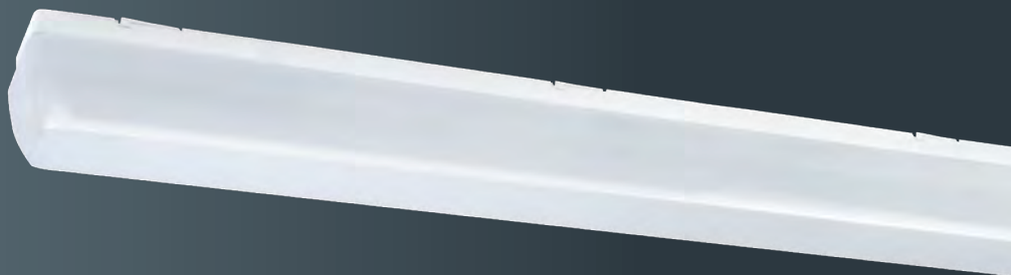
### 150 cm

1.455 x 98 x 84 mm

TEMPÉRATURE DE COULEUR	PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	30/38/45 W	max. 7.190 lm	160 lm/W	71,90 €	5458-030120
4.000 K / blanc neutre	31/39/47/54 W	max. 7.440 lm	137 lm/W	71,90 €	5458-040120



- Boîtier en polycarbonate incassable avec couvercle givré pour une diffusion de la lumière sans ombres
- Câblage continu à 3 ou 5 pôles avec une borne de raccordement interne pour luminaire et deux joints d'étanchéité
- Structure interne modulaire facile à entretenir avec des composants de haute qualité
- Les canaux de câbles pour NYM-3 x 1,5 mm<sup>2</sup> à l'arrière facilitent le montage et le câblage continu en cas de montage en saillie



## PROLINE SIMPLY



BOÎTIER	Polycarbonate, blanc
PROTECTION	Polycarbonate, givré
TEMPÉRATURE DE COULEUR	4.000 K / blanc neutre
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	176 - 240 V AC/DC
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-25 °C à +35 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h



	VARIABLE	DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>27 W</b> 3.650 lm / 135 lm/W	non	1.160 x 109 x 85 mm	94,90 €	<b>4669-140140</b>
	DALI/Push	1.160 x 109 x 85 mm	145,00 €	<b>4671-140140*</b>

	VARIABLE	DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>51 W</b> 7.140 lm / 140 lm/W	non	1.160 x 159 x 85 mm	125,00 €	<b>4670-140140</b>
	DALI/Push	1.160 x 159 x 85 mm	175,00 €	<b>4672-140140*</b>

\* Fabrication individuelle sur commande.

- Boîtier entièrement en aluminium et en verre, donc extrêmement résistant aux intempéries et adapté à un usage extérieur sous abri
- Le câblage continu à 5 pôles réalisé en usine permet un montage rapide
- Verre de sécurité microprismatique ESG (verre de sécurité trempé) pour une répartition de la lumière sans éblouissement (UGR < 19)
- Accessoires de montage fournis (montage au plafond/mur ou montage en suspension)
- Les clips de montage peuvent être positionnés librement sur le luminaire - les points de fixation existants au plafond et au mur peuvent être réutilisés
- Raccord de câble à vis métallique et cache métallique fournis
- Résistant aux chocs IK10



## PROLINE MISTRALxtreme



BOÎTIER	Alu, ESG satiné
DIMENSIONS	1.520 x 111 x 92 mm
TEMPÉRATURE DE COULEUR	5.000 K / blanc lumière du jour
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	176 - 240 V AC/DC
FLUX LUMINEUX NET	7.800 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	60 W
EFFICACITÉ	130 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-40 °C à +50 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h



## ACCESSOIRES

RACCORD DE CÂBLE À VIS M20 AVEC VANNE DE COMPENSATION DE PRESSION INTÉGRÉE



ARTICLE N° **4723**  
PRIX NET AU CATALOGUE 27,99 €



CORDE DE MONTAGE AU PLAFOND 2 PCS  
ARTICLE N° **5085**  
PRIX NET AU CATALOGUE 18,99 €

**non variable**

PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
279,00 €	3109-150120

**DALI variable**

299,00 €	3110-050120*
----------	--------------



Pour faciliter le montage et la maintenance préventive de **MISTRALxtreme**, une protection métallique à vis unique a été développée. Toutes les fermetures sont fabriquées en métal résistant à la corrosion.

\* Dans la limite des stocks disponibles.

- Luminaire de cave ovale à LED pour montage mural ou au plafond, adapté aux pièces très humides comme les caves, les garages souterrains et les canalisations.
- Diffuseur en verre dépoli résistant aux chocs, en Makrolon® (Société BAYER), qui assure une grande transmission de la lumière
- Montage facile grâce au design pliable du luminaire
- Trois sorties de câbles défonçables permettant un câblage flexible
- Elles conviennent aux tubes d'installation électriques en plastique de 20 mm ou aux passe-câbles.
- 2 passe-câbles sont inclus dans la livraison



## DE CAVE

### PROLINE OVAL

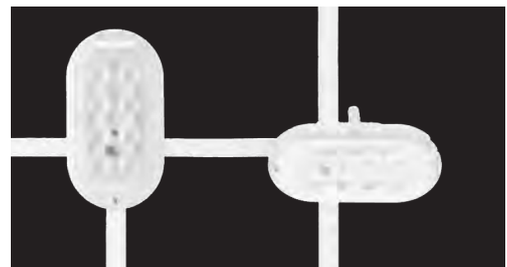


MADE IN EUROPE

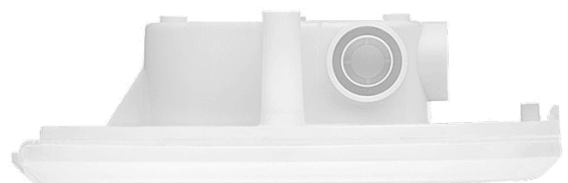
ARTICLE N°	5380-040120
BOÎTIER	Polypropylène, blanc
PROTECTION	Polycarbonate
DIMENSIONS	160 x 85 x 48 mm
POIDS	0,11 kg
TEMPÉRATURE DE COULEUR	4.000 K / blanc neutre
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	370 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	4,5 W
EFFICACITÉ	82 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	0 °C - +25 °C
DURÉE DE VIE	35.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	13,99 €



Montage facile et rapide



Trois sorties de câbles défonçables permettant un câblage flexible



- Diffuseur et boîtier résistants aux UV
- Boîtier en polycarbonate résistant aux chocs ou en ABS résistant à l'ammoniac
- Également disponible en version variable DALI
- LED de marque de haute qualité avec une durée de vie énorme L90 50.000 h
- Accessoires de montage fournis (montage en chaîne/au plafond/au mur)



#### RÉSISTANT AUX CHOCS IK10

Le HIGHFORCE est protégé contre les coups et les chocs jusqu'à 20 joules.



#### PROTÉGÉ CONTRE LES JETS D'EAU (IP66/IP69)

Protégé contre les jets d'eau puissants et le nettoyage au jet haute pression / vapeur.

# HIGHFORCE

16



#### 16 VERSIONS

Un éclairage adapté à chaque exigence.



#### MEMBRANE DE COMPENSATION DE PRESSION

Empêche l'accumulation de condensation dans le boîtier du luminaire.



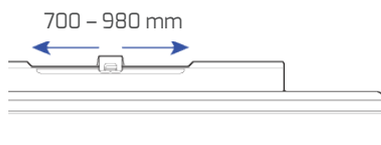
#### ChemRST®

Versions avec diffuseur spécial résistant aux produits chimiques en matériau ChemRST®.



#### MONTAGE TRÈS RAPIDE GRÂCE AU PLUG & PLAY

Câbles pré-confectionnés disponibles en 3 longueurs différentes..



#### SUPPORTS DE MONTAGE RÉGLABLES

Facilitent le montage dans les installations existantes. Convient également pour la suspension par chaîne.



Convient pour les zones extérieures non couvertes.





**HIGHLINE** HIGHFORCE



MADE IN EUROPE



<b>DIMENSIONS</b>	1.455 x 90 x 99 mm
<b>PROTECTION</b>	givré
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	4.000 K / blanc neutre
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 82
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	176 – 240 V AC/DC
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	à 27 W: -25 °C à +50 °C à 54 W: -25 °C à +45 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



**CONSEIL DOTLUX :**

Tous les luminaires HIGHFORCE sont livrés sans fiche de raccordement. Vous trouverez les accessoires à la page suivante.

## HIGHFORCE<sub>pc</sub>



**24 W**  
3.650 lm / 152 lm/W

- Boîtier et diffuseur en polycarbonate résistant aux chocs
- La vanne de compensation de pression intégrée permet une utilisation en extérieur

CÂBLAGE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
1 x 3-pôles	125,00 €	<b>4768-140120</b>
2 x 3-pôles, câblé en continu	135,00 €	<b>4770-140120</b>

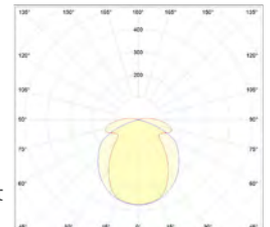
**45 W**  
7.280 lm / 162 lm/W

1 x 3-pôles	145,00 €	<b>4769-140120</b>
2 x 3-pôles, câblé en continu	155,00 €	<b>4771-140120*</b>

## HIGHFORCE<sub>narrow</sub>



- Boîtier en ABS résistant aux produits chimiques et à l'ammoniaque
- Diffuseur spécial résistant aux produits chimiques en matériau **ChemRST®**
- Convient aux exploitations agricoles
- Convient à des hauteurs de montage à partir de 6 m grâce à son optique à faisceau étroit
- Certifié DLG
- La vanne de compensation de pression intégrée permet une utilisation en extérieur



Caractéristique de rayonnement

VARIABLE	CÂBLAGE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
non variable	1 x 3-pôles	145,00 €	<b>4774-140050*</b>
non variable	2 x 5-pôles, câblé en continu	175,00 €	<b>4775-140050*</b>
DALI-2	1 x 5-pôles	205,00 €	<b>4772-140050*</b>
DALI-2	2 x 5-pôles, câblé en continu	225,00 €	<b>4773-140050*</b>

**45 W**  
6.810 lm / 151 lm/W

## HIGHFORCE<sub>abs</sub>



- Boîtier en ABS résistant aux produits chimiques et à l'ammoniaque
- Diffuseur spécial résistant aux produits chimiques en matériau **ChemRST®**
- Convient aux exploitations agricoles
- Certifié DLG
- La vanne de compensation de pression intégrée permet une utilisation en extérieur

VARIABLE	CÂBLAGE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
non variable	1 x 3-pôles	125,00 €	<b>4776-140120</b>
non variable	2 x 5-pôles, câblé en continu	155,00 €	<b>4780-140120*</b>
DALI-2	1 x 5-pôles	185,00 €	<b>4782-140120*</b>
DALI-2	2 x 5-pôles, câblé en continu	209,00 €	<b>4783-140120*</b>

**24 W**  
3.610 lm / 150 lm/W

non variable	1 x 3-pôles	145,00 €	<b>4777-140120</b>
non variable	2 x 5-pôles, câblé en continu	175,00 €	<b>4781-140120</b>
DALI-2	1 x 5-pôles	195,00 €	<b>4778-140120*</b>
DALI-2	2 x 5-pôles, câblé en continu	215,00 €	<b>4779-140120*</b>

**45 W**  
7.200 lm / 160 lm/W

\* Fabrication personnalisée sur commande. Délai de livraison env. 3 - 4 semaines

## ACCESSOIRES HIGHFORCE

## FICHE / PRISE DE RACCORDEMENT



ARTICLE N°	4801	4802	4803	4804
TYP	3 pôles, prise femelle alimentation	3 pôles, fiche extraction	5 pôles, prise femelle alimentation	5 pôles, fiche extraction
PRIX NET AU CATALOGUE	6,99 €	6,99 €	11,99 €	11,99 €

## CÂBLE DE RACCORDEMENT

Câble de raccordement sur extrémités ouvertes (H05VV-F).  
Idéal pour la pose dans des tubes d'installation électrique



CONFECTION  
INDIVIDUELLE  
DES CÂBLES\*

ARTICLE N°	4787	4788	5013	5014
CÂBLE	3 m, extrémité ouverte	3 m, extrémité ouverte	1,5 m, extrémité ouverte	1,5 m, extrémité ouverte
COUPE TRANSVERSALE	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>
PRIX NET AU CATALOGUE	17,99 €	29,99 €	14,99 €	23,99 €

## CÂBLE DE CONNEXION

3- Câble de connexion à pôles (H05VV-F)

ARTICLE N°	4789	4790	4791
CÂBLE	0,2 m	1,5 m	3 m
COUPE TRANSVERSALE	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>
PRIX NET AU CATALOGUE	17,99 €	18,99 €	21,99 €



Câbles de connexion à 5 pôles avec changement de phase intégré pour les luminaires non variables

ARTICLE N°	4794	4795	4796
CÂBLE	0,2 m	1,5 m	3 m
COUPE TRANSVERSALE	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>
PRIX NET AU CATALOGUE	30,90 €	33,90 €	39,90 €



Câbles de connexion à 5 pôles pour luminaires à intensité variable DALI

ARTICLE N°	4797	4798	4799
CÂBLE	0,2 m	1,5 m	3 m
COUPE TRANSVERSALE	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>
PRIX NET AU CATALOGUE	30,90 €	33,90 €	39,90 €

**\*INDICATION :**

Fabrication personnalisée sur commande. Délai de livraison env. 3- 4 semaines. Sur demande, tous les câbles sont également disponibles en version 2,5 mm<sup>2</sup>. La fabrication de longueurs de câbles spécifiques au projet est également possible dans un délai de livraison de 3 à 4 semaines.



- Conception moderne et soignée
- Surface lumineuse maximale sans vissage visible
- Plateforme EASYbase permettant un montage simple et rapide
- Montage possible sur des trous de forage existant grâce à la surface libre sur la plaque de base
- 2 entrées de câbles préinstallées (si nécessaire, des entrées individuelles peuvent être percées sur la base en aluminium)
- Réglez simplement vous-même la couleur de lumière souhaitée : un numéro d'article - trois couleurs de lumière grâce à COLORselect
- Conception durable du produit grâce à des composants facilement remplaçables pièces



## LAMPE À MIROIR

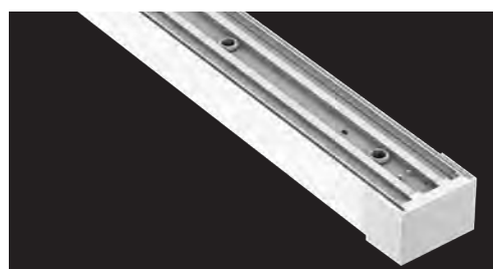
### PROLINE TRENDO



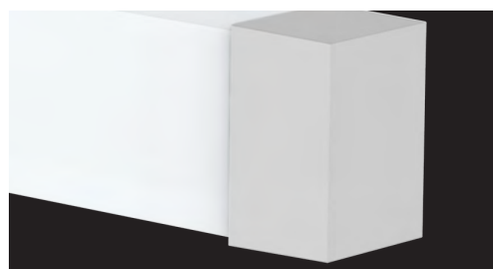
<b>BOÎTIER</b>	Polycarbonate
<b>PROTECTION</b>	givré
<b>COULEUR</b>	Embout argent Surface d'éclairage blanc
<b>DIMENSIONS</b>	600 x 85 x 57 mm
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	3.000 K / blanc chaud 4.000 K / blanc neutre 5.700 K / blanc lumière du jour
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 82
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 V AC
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +45 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



Montage de fiches simple et rapide



Deux entrées de câbles permettent un montage flexible en cas de sorties de câbles existantes



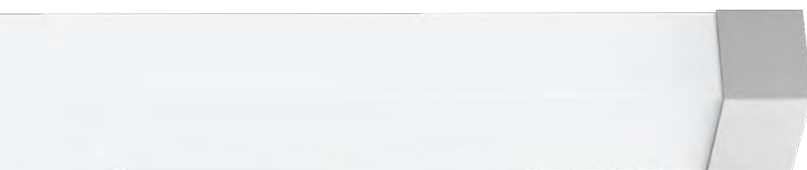
Aucune vis apparente



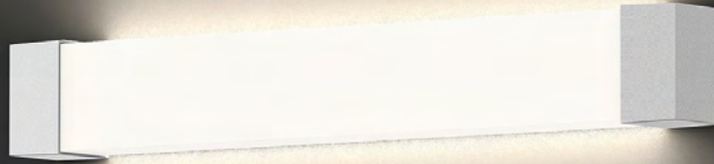
**CLIQUEZ ICI POUR VISUALISER LA VIDÉO EXPLICATIVE**



Scanner ou saisir le code QR :  
[https://www.youtube.com/watch?v=wC\\_yQLz6M-k](https://www.youtube.com/watch?v=wC_yQLz6M-k)



Emboutis de fermeture peints en argent



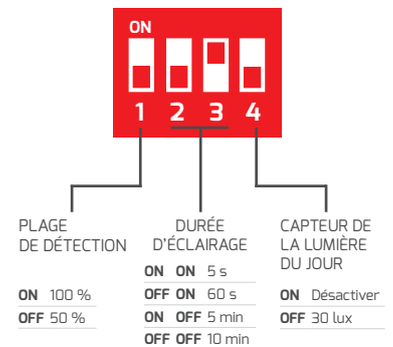
## TRENDO

PUISSANCE ABSORBÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
10 W	1.200 lm	120 lm/W	89,90 €	<b>4993-0FW140</b>

## TRENDOsensor

- Capteur intégré avec fonction marche/arrêt facile à utiliser

PUISSANCE ABSORBÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
11 W	1.200 lm	110 lm/W	115,00 €	<b>4994-199140</b>



## TRENDOsocket

- Prise de courant de sécurité intégrée et interrupteur latéral

PUISSANCE ABSORBÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
10 W	1.050 lm	105 lm/W	149,00 €	<b>5321-099140</b>



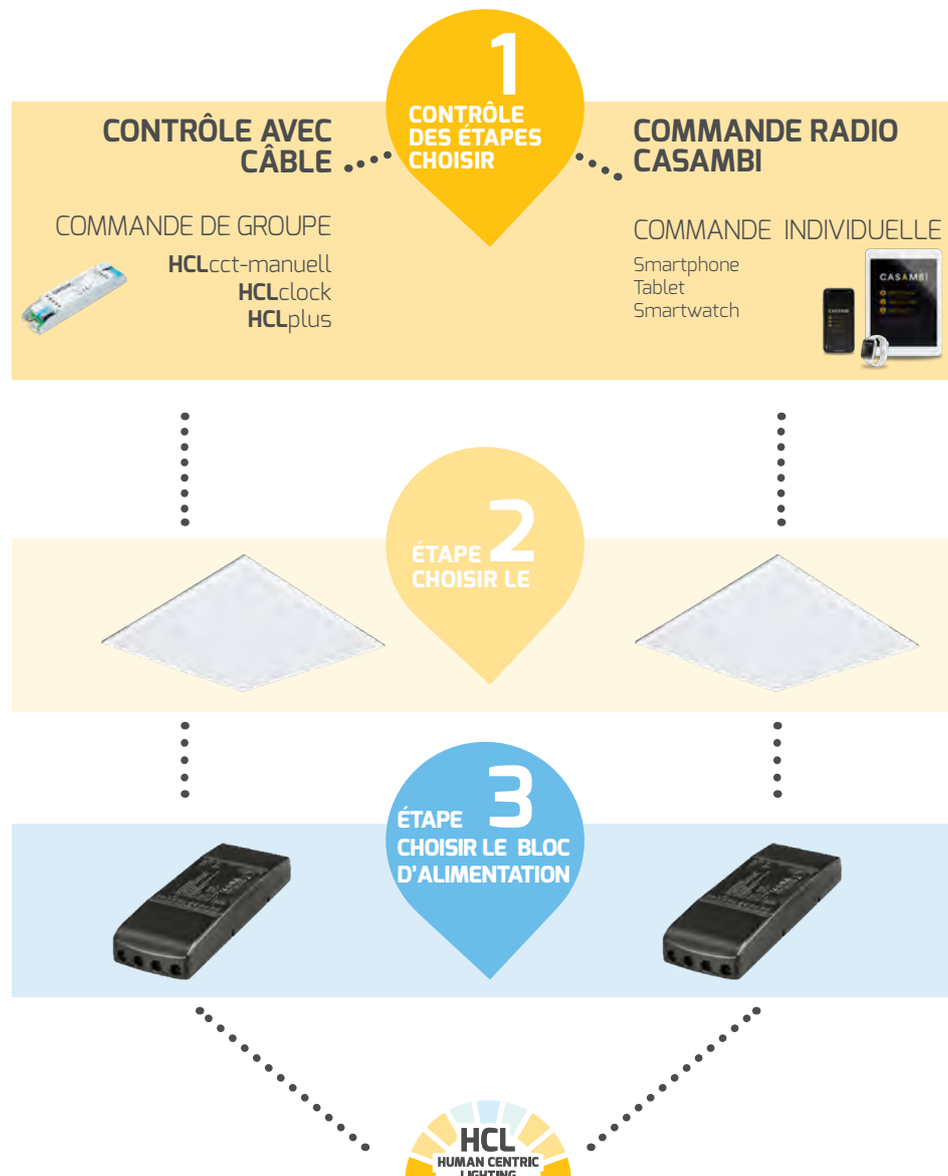


# PANNEAUX



L'éclairage centré sur l'humain est la forme la plus naturelle de lumière artificielle, car elle reproduit l'évolution de la lumière naturelle du jour à laquelle nous sommes naturellement habitués. Grâce à l'adaptation de la lumière au déroulement de notre journée, l'effet positif peut clairement être prouvé scientifiquement.

## ADAPTEZ VOTRE ÉCLAIRAGE À VOS BESOINS. EN SEULEMENT 3 ÉTAPES :



Les produits dotés de la fonction Human Centric Lighting sont reconnaissables à l'icône suivante



## ÉTAPE 1

### CHOISISSEZ VOTRE PACK DE COMMANDE

#### HCLcct-manuell: COMMANDE DE LA TEMPÉRATURE DE COULEUR EN MODE MANUEL

- Commande de la température de couleur et variation via un bouton-poussoir



APPAREIL DE COMMANDE HCL

ARTICLE N° 5108

PRIX NET AU CATALOGUE 169,00 €

DOUBLE BOUTON-POUSSOIR NÉCESSAIRE



EXEMPLE

Non disponible chez DOTLUX

POUR JUSQU'À 32 LAMPES



#### HCLclock: COMMANDE DE LA TEMPÉRATURE DE COULEUR EN MODE AUTOMATIQUE + MODE MANUEL

- Contrôle automatique de la température de couleur et de la luminosité via une courbe de lumière librement programmable
- Heures d'allumage et d'extinction automatiques de la lumière
- Simulation de l'évolution du soleil au cours de la journée
- Commande de la température de couleur et variation via un bouton-poussoir d'éclairage courant
- En option, un capteur de mouvement et de luminosité peut être intégré (voir accessoires)



UNITÉ DE COMMANDE HCL

ARTICLE N° 5109

PRIX NET AU CATALOGUE 179,00 €



MODULE TEMPS

ARTICLE N° 5110

PRIX NET AU CATALOGUE 189,00 €



POUR JUSQU'À 32 LAMPES



DOUBLE BOUTON-POUSSOIR RECOMMANDÉ



EXEMPLE

Non disponible chez DOTLUX

#### HCLplus: CONTRÔLE DE LA TEMPÉRATURE DES COULEURS EN MODE AUTOMATIQUE + MODE MANUEL + INTERFACE UTILISATEUR TACTILE

- Contrôle automatique de la température de couleur et de la luminosité via une courbe de lumière librement programmable
- Heures d'allumage et d'extinction automatiques de la lumière
- Simulation de l'évolution du soleil au cours de la journée
- Commande par écran tactile avec interface utilisateur HCL
- En option, un capteur de mouvement et de luminosité avec sont intégrés (voir accessoires)



APPAREIL DE COMMANDE

ARTICLE N° 5109

PRIX NET AU CATALOGUE 179,00 €



CONTRÔLEUR TACTILE INCLUS. MODULE TEMPS

ARTICLE N° 5111

PRIX NET AU CATALOGUE 369,00 €



POUR JUSQU'À 32 LAMPES



DOUBLE BOUTON-POUSSOIR EN OPTION



EXEMPLE

Non disponible chez DOTLUX



## PROGRAMMATION ET COMMANDE

La programmation des fonctions souhaitées se fait via l'application Lumobi. Lumobi peut également être utilisée en option pour la commande de l'éclairage.



Scanner le code QR ou trouver l'application LUMOBI dans l'Appstore.



Scanner le code QR ou trouver l'application LUMOBI dans Google Playstore.

## ÉTAPE 2

### CHOISISSEZ VOTRE LUMINAIRE HCL



#### FLATfrost

ARTICLE N°	PUISSANCE ABSORBÉE	PRIX NET AU CATALOGUE
1807-2FW120	40 W	115,00 €
3571-1FW120	40 W	109,00 €

#### FLATugr

ARTICLE N°	PUISSANCE ABSORBÉE	PRIX NET AU CATALOGUE
1808-3FW090	max. 60 W	109,00 €
1809-3FW090	38 W	135,00 €

#### PANELbig/-ugr

ARTICLE N°	PUISSANCE ABSORBÉE	PRIX NET AU CATALOGUE
5792-099090	21 W	129,00 €
5793-099090	24 W	169,00 €
5794-099090	30 W	199,00 €
3402-299120	40 W	129,00 €
5795-099090	34 W	249,00 €
5796-099090	38 W	299,00 €



## ÉTAPE 3

### CHOISISSEZ LE BLOC D'ALIMENTATION APPROPRIÉ

! Choisissez le bloc d'alimentation approprié en fonction de la puissance absorbée indiquée ci-dessus. Si le luminaire choisi a par exemple 30 W, utilisez le bloc d'alimentation **4934-700**.



<b>DIMENSIONS</b>	215 x 70 x 31 mm
<b>MAX. PUISSANCE DE SORTIE</b>	38 W
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	176 – 240 V AC/DC
<b>TENSION DE SORTIE</b>	20 – 50 V DC
<b>FICHE DE SORTIE</b>	4-pôles HCL Ready
<b>VARIABLE</b>	DALI DT8
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	145,00 €

COURANT DE FONCTIONNEMENT	ADAPTÉ À LA PUISSANCE ABSORBÉE DU LUMINAIRE HCL	ARTICLE N°
300 mA	12 W	4934-350
500 mA	20 W	4934-500
700 mA	30 W	4934-700
950 mA	40 W	4934-950

## CONCLUSION : ACCESSOIRES



<b>EXTENDER</b>	
<b>ARTICLE N°</b>	5113
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	199,00 €

Permet d'ajouter 32 luminaires au système (64 luminaires max. possibles).

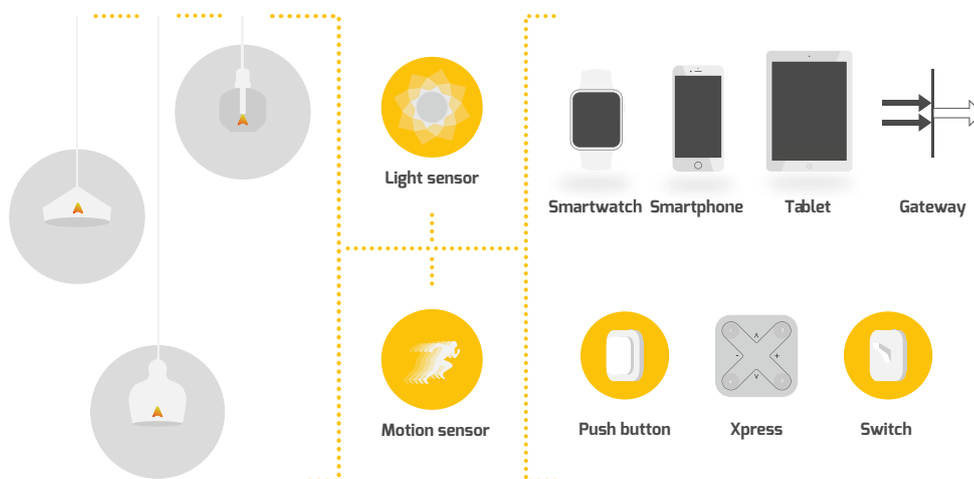


<b>CAPTEUR DE PRÉSENCE/LUMINOSITÉ</b>	
<b>ARTICLE N°</b>	5112
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	229,00 €

# COMMANDE RADIO CASAMBI

## ÉTAPE 1

### CHOISISSEZ VOTRE APPAREIL DE COMMANDE



CASAMBI est basé sur la technologie Bluetooth Low Energy, la dernière et la seule technologie sans fil à très faible consommation d'énergie.

Chaque luminaire alimenté par le bloc d'alimentation CASAMBI fait office d'émetteur et de récepteur, ce qui rend inutile toute commande centralisée. Tous les luminaires forment un réseau Bluetooth (Mesh) dans lequel les informations sont transmises les unes aux autres. La portée radio de chaque bloc d'alimentation CASAMBI est de 30 à 50 m et s'étend de luminaire en luminaire.

#### AVANTAGES :

- Faible coût du projet
- Réduction des coûts d'électricité grâce à des commandes d'éclairage automatisées
- Pas de câbles supplémentaires nécessaires
- Idéal pour une mise à niveau
- Une assistance externe peut être apportée à tout moment de manière interactive via le partage de réseau
- Regroupement de luminaires et d'ambiances lumineuses
- Jusqu'à 250 composants par réseau - plusieurs réseaux possibles



Vous pouvez choisir via quel terminal vous souhaitez utiliser la commande CASAMBI : Tablette, Smartphone ou Smartwatch.



## APPLICATION - APPLICATION CASAMBI

L'application CASAMBI fonctionne comme l'une des interfaces utilisateur dans une solution de commande d'éclairage Casambi, comme outil de mise en service et comme passerelle à distance. L'application CASAMBI fonctionne aussi bien avec les appareils iOS qu'Android et peut être téléchargée gratuitement par tout utilisateur.

Laden im **App Store**

Scanner le code QR ou trouver l'application CASAMBI dans l'Appstore.

JETZT BEI **Google Play**

Scanner le code QR ou trouver l'application CASAMBI dans Google Playstore.

## ÉTAPE 2

### CHOISISSEZ VOTRE LUMINAIRE HCL



#### FLATfrost



ARTICLE N°	PUISSANCE ABSORBÉE	PRIX NET AU CATALOGUE
1807-2FW120	40 W	115,00 €
3571-1FW120	40 W	109,00 €

#### FLATugr

ARTICLE N°	PUISSANCE ABSORBÉE	PRIX NET AU CATALOGUE
1808-3FW090	40 W	109,00 €
1809-3FW090	40 W	135,00 €

#### PANELbig/-ugr

ARTICLE N°	PUISSANCE ABSORBÉE	PRIX NET AU CATALOGUE
5792-099090	21 W	129,00 €
5793-099090	24 W	169,00 €
5794-099090	30 W	199,00 €
3402-299120	40 W	129,00 €
5795-099090	34 W	249,00 €
5796-099090	38 W	299,00 €



#### BANDES LED



Pour plus d'informations sur les bandes LED et CASAMBI, consultez la catégorie « Bandes LED et modules ».

## ÉTAPE 3

### CHOISISSEZ LE BLOC D'ALIMENTATION APPROPRIÉ

Choisissez le bloc d'alimentation approprié en fonction de la puissance absorbée indiquée ci-dessus. Si le luminaire choisi a par exemple 30 W, utilisez le bloc d'alimentation **4941-700**.



- Pilote LED CASAMBI indépendant, à deux canaux et à intensité variable
- Construit automatiquement un réseau de communication sans fil avec jusqu'à 250 noeuds
- Variation d'intensité sans scintillement avec variation d'amplitude de 1 à 100%
- Convient à la tension d'entrée DC et aux installations d'éclairage de secours selon la norme EN50172
- Décharge de traction avec possibilité de câblage traversant
- Applications Tunable White
- Convient aux luminaires marqués du logo HCL

DIMENSIONS	215 x 70 x 31 mm	ADAPTÉ À LA PUISSANCE ABSORBÉE DU LUMINAIRE HCL	
MAX. PUISSANCE DE SORTIE	38 W	COURANT DE FONCTIONNEMENT	ARTICLE N°
TENSION D'ENTRÉE	176 - 240 V AC/DC	300 mA	12 W 4941-350
TENSION DE SORTIE	20 - 50 V DC	500 mA	20 W 4941-500
FICHE DE SORTIE	4-pôles HCL Ready	700 mA	30 W 4941-700
PRIX NET AU CATALOGUE	199,00 €	950 mA	40 W 4941-950

Vous trouverez les pilotes CASAMBI pour les luminaires monochromes sur la page de chaque luminaire.

### TERMINAISON : ACCESSOIRES

BOUTON-POUSSOIR QUADRUPLE SANS BATTERIE

ARTICLE N°	5121
PRIX NET AU CATALOGUE	135,00 €



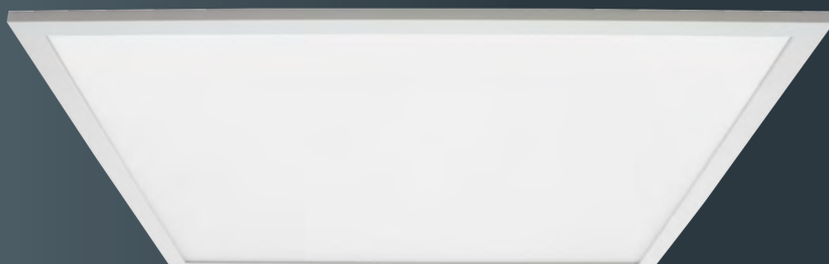
CAPTEUR DE MOUVEMENT ET DE LUMINOSITÉ (ENCASTREMENT)

ARTICLE N°	5117
PRIX NET AU CATALOGUE	219,00 €



- Les LED à faible intensité garantissent une longue durée de vie des LED et donc, de faibles coûts d'entretien.
- Dispose d'une structure de haute qualité grâce à la technique des fibres optiques PMMA non jaunissantes
- MacAdam Binning à 3 étapes - température de couleur constante de tous les luminaires
- Plusieurs niveaux de puissance grâce aux différents blocs d'alimentation

CONDUIT  
DE LUMIÈRE  
PMMA



## PROLINE FLAT



<b>BOÎTIER</b>	Aluminium, similaire à RAL 9016
<b>PROTECTION</b>	PMMA, satiné
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	3.000 K / blanc chaud 4.000 K / blanc neutre 5.700 K / blanc lumière du jour
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 92
<b>TENSION DE FONCTIONNEMENT</b>	33 - 38 V DC
<b>COURANT DE FONCTIONNEMENT</b>	max. 950 mA
<b>PUISSANCE CONSOMMÉE</b>	max. 40 W
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-10 °C à +40 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



## ACCESSOIRES

BLOC D'ALIMENTATION 24-42 W RÉGLABLE VIA L'INTERRUPTEUR DIP, PEUT ÊTRE CÂBLÉ DIRECTEMENT RÉGLAGE DE BASE 950 mA

<b>ARTICLE N°</b>	<b>5334</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	<b>27,99 €</b>



COMPATIBLE AVEC  
**BATTERIE KITexit (3923-1)**  
LUMINAIRES DE SECOURS



## FLATfrost

DIMENSIONS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
620 x 620 x 14 mm	max. 3.610 lm	max. 95 lm/W	115,00 €	<b>1807-2FW120*</b>
1.195 x 295 x 9 mm	max. 4.000 lm	max. 112 lm/W	109,00 €	<b>3571-1FW120</b>

## FLATugr

- Le diffuseur microprismatique permet une répartition de la lumière sans éblouissement



Diffuseur microprismatique

DIMENSIONS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
620 x 620 x 14 mm	max. 3.420 lm	max. 100 lm/W	109,00 €	<b>1808-3FW090</b>
1.195 x 295 x 14 mm	max. 3.420 lm	max. 100 lm/W	135,00 €	<b>1809-3FW090</b>



\* Dans la limite des stocks disponibles.

- Luminaire LED encastré avec cache microprismatique CDP Nano pour une répartition de la lumière sans éblouissement
- UGR<19 convient aux postes de travail sur écran
- Des LED à faible courant, associées à un refroidissement par l'arrière sur une grande surface, garantissent une longue durée de vie des LED et donc, de faibles coûts d'entretien
- Différents niveaux de puissance grâce à un bloc d'alimentation différent



**PROLINE** FLATevo



ARTICLE N°	4826-140120
BOÎTIER	Aluminium. similaire à RAL 9016
PROTECTION	satiné
DIMENSION	620 × 620 × 30 mm
TEMPÉRATURE DE COULEUR	4.000 K / blanc neutre
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION DE FONCTIONNEMENT	30 – 42 V DC
COURANT DE FONCTIONNEMENT	1050mA
PUISSANCE CONSOMMÉE	max. 37 W
FLUX LUMINEUX NET	max. 5.030 lm
EFFICACITÉ	max. 135 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-35 °C bis +45 °C
NUTZLEBENSDAUER	50.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	57,90 €

ACCESSOIRES

BLOC D'ALIMENTATION 24-42 W RÉGLABLE VIA L'INTERRUPTEUR DIP, PEUT ÊTRE CÂBLÉ DIRECTEMENT RÉGLAGE DE BASE 950 mA



ARTICLE N° 5334

PRIX NET AU CATALOGUE 27,99 €



EXEMPLES DE PUISSANCES SELON LE BLOC D'ALIMENTATION\*

- 40W bei 1050 mA
- 36W bei 950 mA
- 27W bei 700 mA
- 20W bei 500 mA
- 14W bei 350 mA

\* Vous trouverez des blocs d'alimentation correspondants sur les pages suivantes dans la section « Blocs d'alimentation »



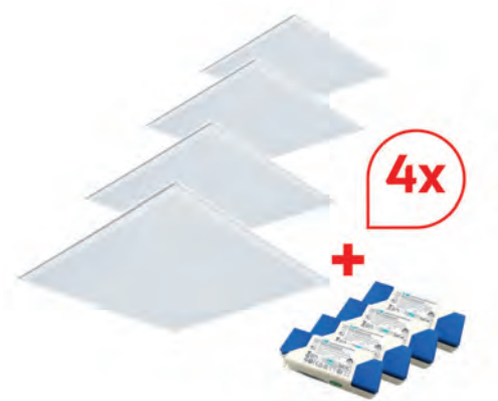
Vous trouverez d'autres accessoires sur les pages suivantes.



Dépend du bloc d'alimentation



COMPATIBLE AVEC  
**AKKU-KIT**exit (3923-1, 129,00 €)  
LUMINAIRES DE SECOURS



## PANEL **FLAT**evo - jeu de 4

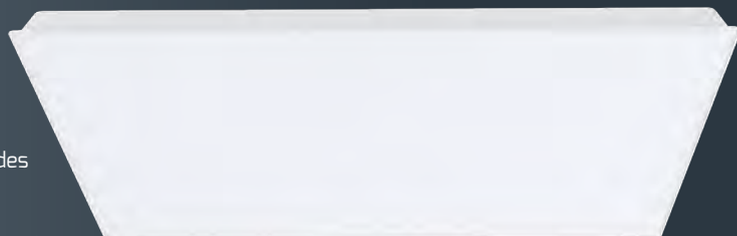
INCLUS DANS LA LIVRAISON : 4X PANNEAU ET 4X BLOC D'ALIMENTATION

JEU DE 4 POUR	FLUX LUMINEUX NET	PUISSANCE ABSORBÉE	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>FLAT</b> evo 620 mm avec bloc d'alimentation à intensité non variable	4550 lm	37 W	123 lm/W	279,00 €	<b>5499</b>



Backlight-Technologie in robuster Bauweise

- Éclairage encore plus économique grâce à des LED très efficaces avec un rendement lumineux de 165 lm/W
- Conception sans cadre pour un éclairage de grande surface
- Excellent pour les motifs SKYLIGHT
- Surface lumineuse homogène avec un cache givré assure une répartition agréable de la lumière
- Des LEDs à faible courant, combinées à un refroidissement arrière à grande surface, garantissent une longue durée de vie des LED et donc des coûts d'entretien réduits.
- Montage et entretien faciles grâce au support de système DC (compatible Plug & Play avec tous les blocs d'alimentation DOTLUX)



## PROLINE RIMLESS

DOTLUX  
HIGHLIGHT  
**178**  
lm/W

BOÎTIER	Acier, revêtu par poudre
TEMPÉRATURE DE COULEUR	4.000 K / blanc neutre
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
FLUX LUMINEUX NET	max. 6.950 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	max. 42 W
EFFICACITÉ	max. 178 lm / W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-10 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h



Dépend du bloc d'alimentation

	DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>595 mm</b>	595 x 595 x 30 mm	82,90 €	<b>5362-040120</b>
<b>620 mm</b>	620 x 620 x 30 mm	87,90 €	<b>5363-040120</b>

## ACCESSOIRES

KIT DE SUSPENSION POUR PANNEAUX

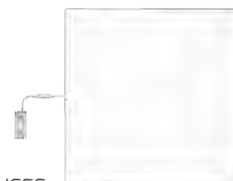
ARTICLE N°	<b>5530</b>
PRIX NET AU CATALOGUE	22,99 €

BLOC D'ALIMENTATION 24-42 W RÉGLABLE VIA L'INTERRUPTEUR DIP, PEUT ÊTRE CÂBLÉ DIRECTEMENT RÉGLAGE DE BASE 950 mA

ARTICLE N°	<b>5334</b>
PRIX NET AU CATALOGUE	27,99 €



Vous trouverez d'autres accessoires sur les pages suivantes.



EXEMPLES DE PUISSANCES SELON LE BLOC D'ALIMENTATION\*

- 45 W à 1050 mA = 6.950 lm
- 41 W à 950 mA = 6.290 lm
- 30 W à 700 mA = 4.930 lm
- 26 W à 600 mA = 4.120 lm

\*Vous trouverez des BLOCS D'ALIMENTATION CORRESPONDANTS sur les pages suivantes dans la section « Blocs d'alimentation ». Livré sans bloc d'alimentation.



COMPATIBLE AVEC  
**AKKU-KIT**exit (3923-1, 129,00 €)  
**LUMINAIRES DE SECOURS**



## BLOCS D'ALIMENTATION CORRESPONDANTS À TOUS LES PANNEAUX **FLAT** ET **RIMLESS**

Tous les panneaux et les blocs d'alimentation sont compatibles entre eux.

	PUISSANCE LUMINAIRE INCL. BLOC	COURANT CONSTANT	DIMENSIONS	BATTERIE CENTRALE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>NON VARIABLE</b>	12 – 30 W	400 - 700 mA	152 x 48 x 29 mm	adapté	26,99 €	<b>5333</b>
	24 – 45 W	600 - 1.050 mA	152 x 48 x 29 mm	adapté	27,99 €	<b>5334</b>
	24 – 45 W	1.050 mA	127 x 43 x 30 mm	adapté	29,99 €	<b>5036**</b>
<b>PHASE COMMANDE</b>	20 – 30 W	500 – 700 mA*	138 x 44 x 30 mm	pas adapté	30,90 €	<b>3138-1</b>
	20 – 40 W	700 – 1.050 mA*	165 x 40 x 30 mm	pas adapté	34,90 €	<b>4258**</b>
	30 – 40 W	700 – 1.050 mA*	173 x 44 x 30 mm	pas adapté	41,90 €	<b>4258-1</b>
<b>1 – 10 V</b>	max. 26 W	450 – 600 mA*	115 x 45 x 29 mm	pas adapté	29,99 €	<b>5390</b>
	max. 45 W	900 – 1.050 mA*	180 x 40 x 30 mm	pas adapté	38,90 €	<b>5391</b>
<b>DALI-2 / PUSH</b> avec fonction de câblage continu	15 – 44 W	300 – 1.050 mA*	212 x 57 x 30 mm	adapté	59,90 €	<b>5068-1</b>
<b>KNX / PUSH</b>	15 – 45 W	350 – 1.050 mA*	124 x 82 x 23 mm	adapté	105,00 €	<b>5030-1</b>
<b>CASAMBI</b>	12 – 45 W	300 – 1.050 mA*	147 x 44 x 30 mm	adapté	125,00 €	<b>4989</b>
<b>ZIGBEE</b>	12 – 45 W	300 – 1.050 mA*	147 x 44 x 30 mm	adapté	105,00 €	<b>5039</b>



**Vous trouverez d'autres blocs d'alimentation compatibles HCL au début de la catégorie PANNEAUX sous la section « HCL ».**

\* Lors du choix du bloc d'alimentation, veuillez toujours à ce que le courant maximal du luminaire soit indiqué en mA. Le courant réglé ne doit pas dépasser le courant de service maximal du luminaire !

\*\* Dans la limite des stocks disponibles.



**POUR UN EFFET DE FENÊTRE PARFAIT :**

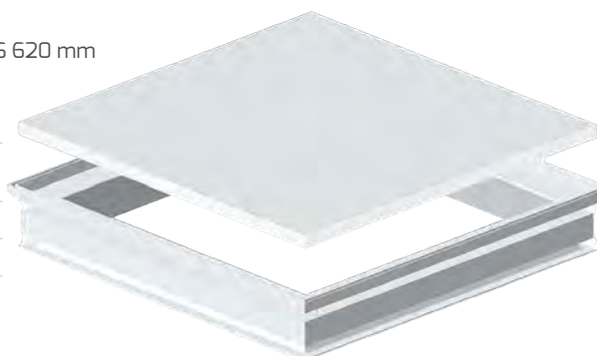
Commandez votre **WINDOW** + **SKYLIGHT** correspondant modèle

## WINDOW

Donnez vie à votre plafond grâce à des contours en 3 dimensions. Simule une lucarne naturelle pour créer un effet d'espace plus confortable. Le **WINDOW** peut être combiné avec tous les panneaux 620 mm et est également compatible avec nos motifs **Skylight**.

CONVIENT POUR TOUS LES 620 mm  
PANELS FLAT

<b>ARTICLE N°</b>	<b>5184</b>
<b>BOÎTIER</b>	Aluminium, blanc similaire à RAL 9003
<b>DIMENSIONS</b>	632 x 632 x 50 mm
<b>PROFONDEUR D'INSTALLATION</b>	min. 20 cm
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	65,90 €



Système d'encastrement

## CADRE DE MONTAGE POUR MUR ET PLAFOND

Un système d'emboîtement simple permet de monter les panneaux directement sur le plafond ou le mur.

CONVIENT POUR  
**FLAT**evo ET **FLAT**eco  
620 mm

CONVIENT POUR  
**FLAT**frost ET **FLAT**ugr  
620 mm

ARTICLE N°	<b>5226</b>	<b>2039-1</b>	<b>2036-1</b>
<b>BOÎTIER</b>	Aluminium, blanc similaire à RAL 9003	Aluminium, blanc similaire à RAL 9003	Aluminium, blanc similaire à RAL 9003
<b>DIMENSIONS</b>	625 x 625 x 70 mm	625 x 625 x 51 mm	1.202 x 305 x 51 mm
<b>HAUTEUR DE L'INSTALLATION</b>	70 mm	50 mm	50 mm
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	54,90 €	54,90 €	59,90 €



Système d'encastrement



## CADRES ENCASTRABLES POUR PLAFONDS SECS

Montage sans outil pour une épaisseur de plafond de 12 mm

### KIT DE CONSTRUCTION

	CONVIENT POUR <b>620 mm</b> PANELS FLAT	CONVIENT POUR <b>1.200 mm</b> PANELS FLAT
<b>ARTICLE N°</b>	<b>5224</b>	<b>5225</b>
<b>DIMENSIONS</b>	664 x 664 x 41 mm	1.217 x 315 x 41 mm
<b>OUVERTURE DE L'INSTALLATION</b>	640 x 640 mm	1.210 x 310 mm
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	39,90 €	49,90 €



Système de vis



### ENTIÈREMENT MONTÉ

	CONVIENT POUR <b>620 mm</b> PANELS FLAT	CONVIENT POUR <b>1.200 mm</b> PANELS FLAT
<b>ARTICLE N°</b>	<b>2037</b>	<b>2047</b>
<b>DIMENSIONS</b>	653 x 653 x 25 mm	1.227 x 330 x 25 mm
<b>OUVERTURE DE L'INSTALLATION</b>	635 x 635 mm	1.205 x 310 mm
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	39,90 €	49,90 €



## AUTRES ACCESSOIRES

CONVIENT POUR  
**FLATfrost** ET **FLATugr** (1809-3FW090)

**CLIPS À RESSORT POUR  
PLAFONDS SECS**

Lot de 4 cordes



<b>ARTICLE N°</b>	<b>3864</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	14,99 €

CONVIENT POUR  
**FLATfrost** ET **FLATugr**

**SUSPENSION DE CÂBLE EN Y**  
Ensemble de 2 câbles

<b>ARTICLE N°</b>	<b>5396</b>
<b>LONGUEUR DE CÂBLE</b>	100 cm
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	22,99 €





## SKYLIGHT

Des modules de plafond lumineux personnalisables avec des motifs stylés !

Personnalisez vos modules de plafond. Les modules de plafond lumineux conviennent à tous les plafonds modulaires et peuvent également être ajoutés rapidement et facilement aux plafonds lumineux existants. Pour des effets de lumière sans raccord, nous recommandons le panneau sans cadre **RIMLESS 5362-040120** ou **5363-040120**.

PRIX PAR MODULE DE PLAFOND\* 119,00 €



**CLIQUEZ ICI POUR VISUALISER LA VIDÉO EXPLICATIVE**

Scanner ou saisir le code QR  
[https://dotlux.de/wp-content/uploads/SKYLIGHT\\_Bestellformular\\_FR.pdf](https://dotlux.de/wp-content/uploads/SKYLIGHT_Bestellformular_FR.pdf)

\* Si votre image de plafond est par exemple de 2 x 3 panneaux de plafond, vous devrez calculer avec 6 modules de plafond. Le panneau et le bloc d'alimentation ne sont pas inclus et doivent être commandés séparément du module de plafond. Fabrication personnalisée sur commande.



## MOTIFS

### CONSEIL DOTLUX

Vous souhaitez utiliser votre propre motif ? Avec la résolution appropriée de votre image, c'est tout à fait possible. Pour les prix, veuillez consulter le formulaire de commande.

Demandez-nous - nous produisons pour vous des solutions personnalisées ! [info@dotlux.de](mailto:info@dotlux.de)

- Simule la lumière naturelle du soleil grâce à une répartition asymétrique de la lumière
- Rendu des couleurs le plus naturel CRI > 92 pour les utilisateurs exigeants
- Boîtier métallique de haute qualité, revêtu par poudre et d'aspect agréable
- Travail sans éblouissement grâce à UGR<19 (adapté aux postes de travail sur écran)
- Une construction durable grâce à des lentilles PMMA non jaunissantes assure une puissance lumineuse aux couleurs stables
- Convient pour un montage au plafond
- Montage possible au plafond à grille et au plafond sec
- La livraison comprend le luminaire, le bloc d'alimentation et les clips de montage



## PROLINE SUNLIGHT



BOÎTIER	Aluminium
PROTECTION	PMMA (sans jaunissement)
DIMENSION	620 x 310 x 19 mm
POIDS	1,5 kg
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 92
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-10 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h



L'angle de rayonnement asymétrique du **SUNLIGHT** crée des effets réalistes de lumière solaire sur le mur. Dans un plafond de 620 x 620 mm, il est possible d'insérer jusqu'à 2 luminaires par grille.

**5.700 K**



PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMI-NEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
47 W	2.500 lm	43 lm/W	269,00 €	6298-057038

**2.700 – 5.700 K**



PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMI-NEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
50 W	2.640 lm	53 lm/W	379,00 €	6299-099038



L'éclairage centré sur l'humain est la forme la plus naturelle de lumière artificielle, car elle reproduit l'évolution de la lumière naturelle du jour à laquelle nous sommes naturellement habitués. Grâce à l'adaptation de la lumière au déroulement de notre journée, l'effet positif peut clairement être prouvé scientifiquement.



CONTRÔLE PAR APPLICATION SMARTPHONE

Le luminaire peut être réglé via l'application TUYA afin de contrôler tous les paramètres HCL.



# PROJECTEURS DE SALLE



LIGHTSHOWER

- Le courant nominal des LED ne représente que 38 % de l'alimentation maximale, ce qui donne une efficacité extrêmement élevée et une durée de vie supérieure à la moyenne de >100 000 h
- La vanne de compensation de pression prolonge la durée de vie des joints et empêche la formation de condensation dans le luminaire
- Limitation de l'éblouissement UGR typique <25
- Le MacAdam Binning à 3 étapes garantit une température de couleur constante
- La platine à noyau en aluminium contribue à une gestion parfaite de la chaleur
- Le bloc d'alimentation industriel Meanwell® de haute qualité doté d'une protection contre les surtensions de 6 kVz
- DALI variable
- Conception intelligente du produit, facile à la maintenance préventive



**DESIGN DU REFROIDISSEUR 3D**

Dissipateur thermique surdimensionné et préparation pour un étrier de montage.



**DIVERSES EXÉCUTIONS**

Verre de sécurité résistant aux chocs (4 mm) ou cache satiné résistant aux jets de balles.



**PROTECTION CONTRE LES PROJECTIONS D'EAU**

Des connecteurs étanches et un joint en silicone protègent le Lightshower des projections d'eau.



**UTILISATION À LONG TERME**

Toutes les vis sont fabriquées en acier inoxydable de haute qualité !



**HAUTE FIDÉLITÉ DES COULEURS + EFFICACITÉ**

Sélection spéciale des LED pour respecter la température de couleur de la série Lightshower.



**LA VANNE DE COMPENSATION DE PRESSION**

Empêche l'accumulation de condensation dans le boîtier du projecteur.





## HIGHLINE LIGHTSHOWER

BOÎTIER	Aluminium
DIMENSIONS	Ø 380, 120 mm
POIDS	env. 5 kg
CÂBLE DE RACCORDEMENT	100 cm
LAMPES / FUSIBLE C16	max. 6
TEMPÉRATURE DE COULEUR	5.000 K / blanc lumière du jour
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 85
TENSION D'ENTRÉE	176 - 240 V AC/DC
DURÉE DE VIE	80.000 h
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-40 °C à +60 °C



DALI

à 60 °C

## ACCESSOIRES



HOUSSE DE PROTECTION ANTI-POUSSIÈRE  
(ne peut pas être combinée avec les étriers de montage/ les fixations murales)

ARTICLE N° 3653

PRIX NET AU CATALOGUE 69,90 €



ANNEAU DE LIMITATION DE L'ÉBLOUISSEMENT 100°

ARTICLE N° 3652

PRIX NET AU CATALOGUE 59,90 €



CLOISON MURALE/ DE HALL 90° VERS LE BAS

ARTICLE N° 3766

PRIX NET AU CATALOGUE 34,90 €



ÉTRIER DE MONTAGE FIXE

ARTICLE N° 3654

PRIX NET AU CATALOGUE 29,99 €



ÉTRIER DE MONTAGE À ANGLE FLEXIBLE

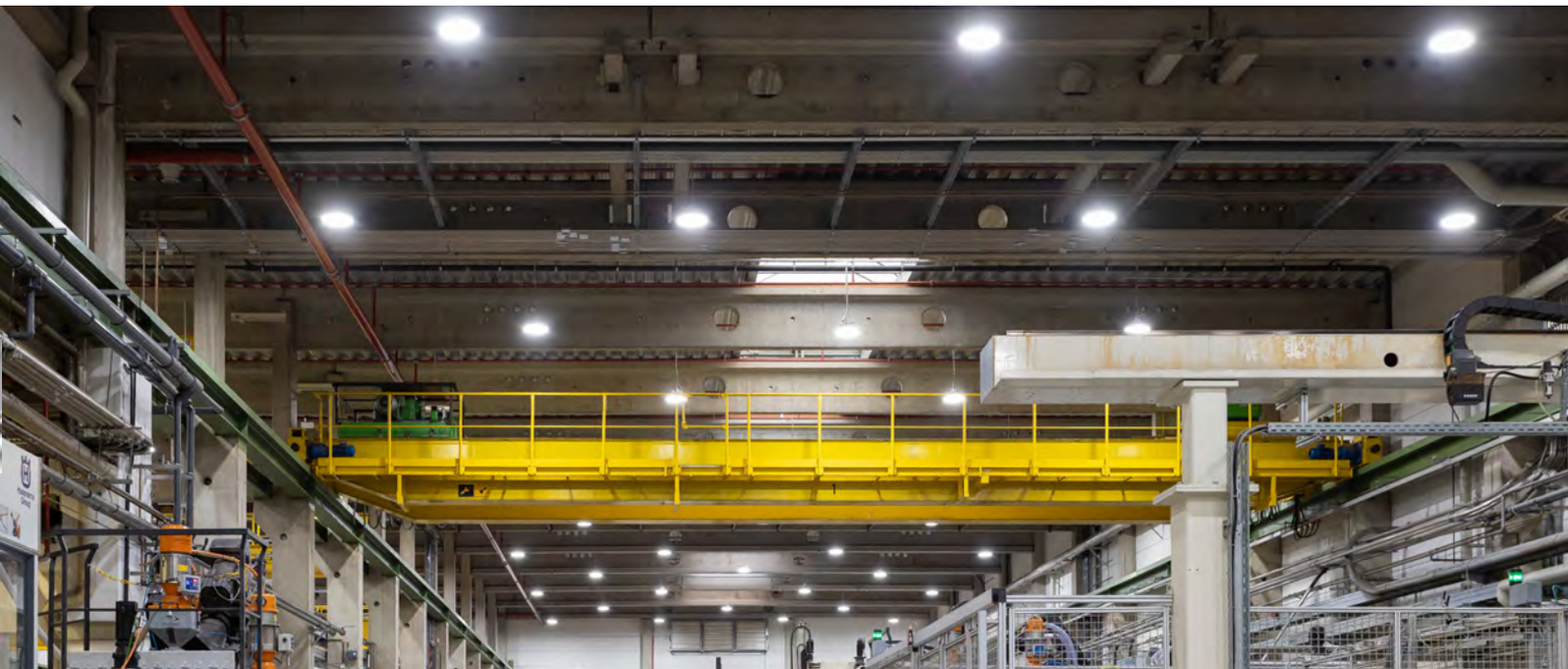
ARTICLE N° 3655

PRIX NET AU CATALOGUE 45,90 €



MADE IN GERMANY

INNOVATIONSPREIS ARCHITEKTUR + TECHNIK Auszeichnung



## LIGHTSHOWER

DIMENSIONS	PUISSANCE ABSORBÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
Ø 405, 240 mm	140 W	18.900 lm	135 lm/W	349,00 €	6133-050120

## LIGHTSHOWER<sup>evo</sup>

- Efficacité maximale grâce au verre ESG (verre de sécurité trempé) de 4 mm « Ultra Clear »

PUISSANCE ABSORBÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
55 W	9.500 lm	173 lm/W	289,00 €	3641-050120*
80 W	13.700 lm	171 lm/W	289,00 €	5328-050120
110 W	18.900 lm	172 lm/W	419,00 €	3642-050120
135 W	23.400 lm	173 lm/W	519,00 €	3643-050120

## LIGHTSHOWER<sup>evo-satin</sup>

- Éblouissement réduit grâce au verre de sécurité trempé satiné de 4 mm « Ultra Clear Satinato »

PUISSANCE ABSORBÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
55 W	8.900 lm	162 lm/W	309,00 €	3641-050120F*
110 W	17.800 lm	162 lm/W	439,00 €	3642-050120F
135 W	22.000 lm	163 lm/W	539,00 €	3643-050120F

## LIGHTSHOWER<sup>evo-ball</sup>

- Résistant aux balles grâce au polycarbonate satiné de 4 mm

PUISSANCE ABSORBÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
110 W	17.800 lm	162 lm/W	479,00 €	3642-050120FB
135 W	22.000 lm	163 lm/W	579,00 €	3643-050120FB



\* Dans la limite des stocks disponibles.

- Résistant aux balles grâce au polycarbonate satiné de 4 mm (selon DIN 18032-3:1997-04 ; DIN 57710-13:1981-05)
- Deux anneaux lumineux à commande séparée avec 3.000 K à l'intérieur et 5.000 K



## HIGHLINE LIGHTSHOWERevo-ambient

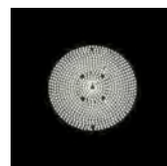
MADE IN GERMANY

ARTICLE N°	4193-03050120FB*
BOÎTIER	Aluminium
DIMENSIONS	Ø 380, 165 mm
POIDS	env. 5 kg
CÂBLE DE RACCORDEMENT	100 cm
LAMPES / FUSIBLE C16	max. 6
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K / blanc chaud 5.000 K / blanc lumière du jour
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 85
TENSION D'ENTRÉE	176 – 240 V AC/DC
FLUX LUMINEUX NET	20.000 lm + 4.600 lm
PUISSANCE ABSORBÉE	135 W (5.000 K) + 35 W (3.000 K)
EFFICACITÉ	148 lm/W + 131 lm/W
DURÉE DE VIE	80.000 h
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-40 °C à +60 °C
PRIX NET AU CATALOGUE	759,00 €

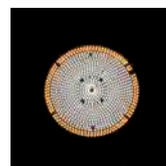
Deux **cercles lumineux** à intensité variable séparément avec différentes couleurs lumineuses



3.000 K  
Anneau extérieur



5.000 K  
Anneau intérieur



~ 4.500 K,  
lorsque  
les deux  
anneaux  
sont allumés



\* Fabrication individuelle sur commande

\*\* DALI intérieur SECTION DE PHASE extérieur

- Convient pour des environnements à haute température jusqu'à +70°C
- Un dissipateur de chaleur forgé à froid d'une conductivité thermique 2 fois plus élevée que le moulage sous pression assure une dissipation optimale de la chaleur
- Des radiateurs verticaux empêchent les dépôts de poussière et assurent un refroidissement durable
- Structure modulaire pour différents spectres de puissance
- Réduction de l'éblouissement UGR<19 pour la version à 60°

JUSQU'À DES  
TEMPÉRATURES DE  
**70°C**



## HIGHLINE COOLER

BOÎTIER	noir
PROTECTION	Verre de sécurité ESG, transparent
LONGUEUR DE CÂBLE	1,5 m
DIMENSIONS	Ø 220 mm, 435 mm
POIDS	4 kg
TEMPÉRATURE DE COULEUR	5.000 K / blanc lumière du jour
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	176 – 240 V AC/DC
FLUX LUMINEUX NET	15.300 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	100 W
EFFICACITÉ	153 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-30 °C à +70 °C
DURÉE DE VIE	60.000 h 50.000 h



### COOLER

ANGLE DE RAYONNEMENT	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
120°	619,00 €	5260-050120
60°	649,00 €	5260-050060

### COOLER<sub>gas</sub>

ANGLE DE RAYONNEMENT	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
120°	669,00 €	5264-050120
60°	699,00 €	5264-050060

## ACCESSOIRES

Le SUPPORT DUO permet d'accrocher deux COOLER à un seul point de suspension.



ARTICLE N°	5261
PRIX NET AU CATALOGUE	89,90 €



- Couverture en verre de sécurité trempé extrêmement robuste et durable, résistante à l'huile et aux produits de nettoyage
- La vanne de compensation de pression prolonge la durée de vie des joints et empêche la formation de condensation dans le luminaire

- Joints extrêmement robustes et durables, résistants à l'huile, aux détergents et aux polluants gazeux

- Particulièrement agréable pour les yeux grâce à une surface d'éclairage 9 fois plus grande que les projecteurs de salle traditionnels, donc également idéal pour les sports de balle
- Éclairage uniforme grâce à une lumière diffuse, limitation de l'éblouissement UGR typique <23
- Boîtier massif certifié contre les jets de balles avec cache en verre ESG satiné « ULTRA CLEAR SATINATO »
- Différents types de montage certifiés (étrier de montage Fix, oeillets de suspension)
- La lumière sans fatigue garantit des enregistrements vidéo HD de haute qualité
- Connecteur rapide Stucchi prémonté (douille de raccordement fournie)
- La vanne de compensation de pression prolonge la durée de vie des joints et empêche la formation de condensation dans le luminaire
- Design de produit durable et réparable MADE IN EUROPE
- Construction sans silicone pour les zones de production sensibles



## PROLINE QUADGUARD



<b>BOÎTIER</b>	Acier, similaire à RAL 9003
<b>PROTECTION</b>	ESG
<b>DIMENSIONS</b>	650 x 650 x 95 mm
<b>POIDS</b>	16 kg
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	4.000 K / blanc neutre
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 82
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	176 – 240 V AC/DC
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



## ACCESSOIRES



ÉTRIER DE MONTAGE FIXE

**ARTICLE N°** 4737

**PRIX NET AU CATALOGUE** 38,90 €



ÉTRIER DE MONTAGE RÉGLABLE

**ARTICLE N°** 4738

**PRIX NET AU CATALOGUE** 46,90 €



KIT DE SUSPENSION DE CHAÎNE  
POUR MONTAGE EN 1 POINT

**ARTICLE N°** 4743

**PRIX NET AU CATALOGUE** 17,99 €



Connecteur rapide Stucchi prémonté (douille de raccordement fournie)



## QUADGUARD

PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PLAGE DE TEMPÉRATURE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
125 W	18.040 lm	144 lm/W	-25 °C à +35 °C	519,00 €	<b>4741-140120</b>
157 W	21.320 lm	135 lm/W	-25 °C à +35 °C	599,00 €	<b>4740-140120</b>
183 W	24.600 lm	134 lm/W	-25 °C à +35 °C	619,00 €	<b>4739-140120</b>

## QUADGUARDdali

PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PLAGE DE TEMPÉRATURE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
125 W	18.040 lm	144 lm/W	-25 °C à +35 °C	529,00 €	<b>4742-140120</b>
157 W	21.320 lm	135 lm/W	-25 °C à +35 °C	769,00 €	<b>4735-140120</b>
183 W	24.600 lm	134 lm/W	-25 °C à +35 °C	779,00 €	<b>4736-140120</b>

## QUADGUARDht

PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PLAGE DE TEMPÉRATURE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
125 W	18.040 lm	144 lm/W	-40 °C à +60 °C	769,00 €	<b>5016-140120</b>
157 W	21.320 lm	135 lm/W	-40 °C à +55 °C	779,00 €	<b>5017-140120</b>
183 W	24.600 lm	134 lm/W	-40 °C à +50 °C	789,00 €	<b>5018-140120</b>

PLAGE DE TEMPÉRATURE JUSQU'À  
**60 °C**

## QUADGUARDht-dali

PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PLAGE DE TEMPÉRATURE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
125 W	18.040 lm	144 lm/W	-40 °C à +60 °C	859,00 €	<b>5019-140120</b>
157 W	21.320 lm	135 lm/W	-40 °C à +55 °C	869,00 €	<b>5020-140120</b>
183 W	24.600 lm	134 lm/W	-40 °C à +50 °C	879,00 €	<b>5021-140120</b>

PLAGE DE TEMPÉRATURE JUSQU'À  
**60 °C**

- Convient parfaitement aux installations sportives.
- Enregistrement vidéo HD de haute qualité
- Éclairage agréable pour les yeux grâce à une surface d'éclairage agrandie
- Classe de sécurité oculaire RGO, convient donc parfaitement aux salles de sport
- Boîtier en polycarbonate résistant aux balles et aux chocs IK08
- Les supports de montage standard sont inclus



## PROLINE HALLprotect

BOÎTIER	polycarbonatee
PROTECTION	givré
DIMENSIONS	1.500 x 109 x 84 mm
POIDS	3,3 kg
TEMPÉRATURE DE COULEUR	5.000 K / blanc lumière du jour
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 – 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	22.350 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	145 W
EFFICACITÉ	154 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h



## ACCESSOIRES

PINCES DE MONTAGE (ANGLE RÉGLABLE -45°/0/45°)

ARTICLE N° **4263**

PRIX NET AU CATALOGUE 19,99 € / 2 pièces

KIT DE MONTAGE POUR LA SUSPENSION DE CÂBLE 1,5 M

ARTICLE N° **4262**

PRIX NET AU CATALOGUE 19,99 € / 2 pièces

SUSPENSION AU PLAFOND, JEU DE 2 RÉSISTANT AUX BALLES



ARTICLE N° **300177**

PRIX NET AU CATALOGUE 39,90 €



La lumière peut être commutée sur la phase souhaitée à l'aide du commutateur rotatif

**non variable**

5 pôles câblés en continu  
PE N L1 L2 L3

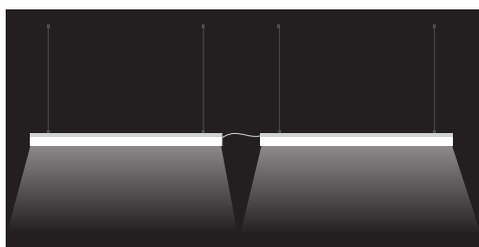
PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
499,00 €	3917-050140



**DALI**

5 pôles câblés en continu  
PE N L DA+ DA-

PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
629,00 €	4757-050140*



Grâce au câblage continu, il est possible de brancher luminaires (max. 20) les uns derrière les autres.

\* Fabrication personnalisée sur commande.

- Application spéciale entrepôts à hauts rayonnages : la solution spéciale avec un angle de rayonnement de 30x105° est particulièrement adaptée aux entrepôts à hauts rayonnages afin d'éclairer uniformément toute la surface de l'entrepôt
- Haute efficacité avec jusqu'à 177 lumens par watt (lm/W), permet de réduire la consommation d'énergie et les coûts d'exploitation
- Disponible en différentes puissances et donc utilisable de manière polyvalente
- UGR<19 pour les versions 85° et donc adapté aux postes de travail
- Accessoires intelligents : l'éclairage est contrôlé et optimisé de manière intelligente grâce aux capteurs optionnels qui offrent des fonctions telles que le capteur de lumière du jour, la fonction de regroupement et le Daylight Harvesting
- Inclus dans la livraison : Kit de suspension avec câble en Y



## HIGHLINE LIGHTBEAM

ÉCRAN DU  
POSTE DE TRAVIL  
**UGR  
<19**

<b>BOÎTIER</b>	Aluminium, blanc
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	4.000 K / blanc neutre
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 82
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	186 - 240 V AC/DC
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-30 °C à +50 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	75.000 h



DALI AU CONVERTISSEUR 1 - 10 V

Un convertisseur par luminaire

**ARTICLE N°** 5078

**PRIX NET AU CATALOGUE** 51,90 €



TÉLÉCOMMANDE INFRAROUGE

**ARTICLE N°** 4902

**PRIX NET AU CATALOGUE** 82,90 €



## ACCESSOIRES



BLUETOOTH RADAR-CAPTEUR AVEC DAYLIGHT HARVESTING

**ARTICLE N°** 6253

**PRIX NET AU CATALOGUE** 89,90 €



RADAR-CAPTEUR AVEC DAYLIGHT HARVESTING

**ARTICLE N°** 6261

**PRIX NET AU CATALOGUE** 59,90 €



PIR-CAPTEUR AVEC DAYLIGHT HARVESTING

**ARTICLE N°** 6239

**PRIX NET AU CATALOGUE** 59,90 €



SUPPORT PIVOTANT, SET DE 2

**ARTICLE N°** 6254

**PRIX NET AU CATALOGUE** 44,90 €



SUPPORT SET DE 2, FILETAGE M6

**ARTICLE N°** 6255

**PRIX NET AU CATALOGUE** 24,99 €



SUPPORT POUR MONTAGE À RAS DE PLAFOND

**ARTICLE N°** 6259

**PRIX NET AU CATALOGUE** 24,99 €



KIT DE SUSPENSION DE CHAÎNE À L'ÉPREUVE DES BALLES

**ARTICLE N°** 6260

**PRIX NET AU CATALOGUE** 49,90 €





	DIMENSIONS	POIDS	PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMI-NEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>30° x 105°</b>	350 x 340 x 62 mm	4 kg	150 W	26.540 lm	176 lm/W	399,00 €	<b>6232-040105</b>



	DIMENSIONS	POIDS	PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMI-NEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>85°</b>	350 x 340 x 62 mm	4 kg	150 W	26.290 lm	175 lm/W	399,00 €	<b>6230-040085</b>
	680 x 350 x 62 mm	7 kg	240 W	42.680 lm	177 lm/W	649,00 €	<b>6231-040085</b>



## DES SOLUTIONS INTELLIGENTES POUR DES EXIGENCES ÉLEVÉES

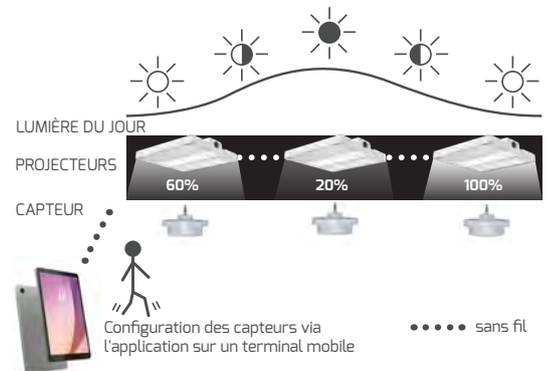
### Fonction de regroupement via **BLUETOOTH** et **DAYLIGHT HARVESTING** intelligent

Le capteur radar Bluetooth (article n° 6253) permet de relier très facilement plusieurs projecteurs entre eux via une application et Bluetooth et de les commander à partir d'une tablette

Les capteurs sont en outre conçus de telle sorte que, grâce à la fonction intelligente DAYLIGHT HARVESTING, ils régulent automatiquement leur intensité lumineuse en fonction de la lumière du jour et contribuent ainsi à créer une atmosphère naturelle, même dans les grands entrepôts. Cela améliore non seulement le bien-être des collaborateurs, mais réduit en même temps les coûts énergétiques.

L'installation sans fil des LIGHTBEAM ne nécessite pas la mise en place ultérieure d'un échafaudage pour régler ou réajuster l'intensité lumineuse des projecteurs et peut être commandée confortablement depuis le bas via la tablette.

L'angle de rayonnement de 30° x 105° (article n° 6232-040085) est surtout conçu pour les halles avec des rayonnages en hauteur, car il garantit un éclairage optimal.



### MODULE D'ÉCLAIRAGE D'URGENCE 1 – 10 V DOTÉ D'UNE FONCTION AUTOMATIQUE D'AUTOTEST

<b>ARTICLE N°</b>	<b>5364</b>
<b>DIMENSIONS</b>	427 x 133 x 75 mm
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	409,00 €



TÉLÉCOMMANDE DE CONTRÔLE POUR L'ARTICLE N° 5364 POUR LE TEST MANUEL

<b>ARTICLE N°</b>	<b>5365</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	41,90 €



Le branchement d'un luminaire LED de 1-10 V à intensité variable permet d'utiliser ce module d'éclairage d'urgence autant en mode normal qu'en mode d'urgence. En cas de panne de courant, l'appareil bascule automatiquement en mode urgence et fait varier la puissance du luminaire raccordé à l'aide de l'interface 1-10 V à 10 %. La puissance du courant de secours est fonction de la puissance du luminaire raccordé, en règle générale 10 % de la puissance initiale du luminaire. Plus la puissance du luminaire est faible, plus la puissance de secours est faible. Plus la puissance du luminaire est faible, plus la durée de fonctionnement d'urgence est longue. Limitée à 200 W - Ne peut être utilisée qu'avec des luminaires jusqu'à 200 W max

Exemple de puissance de secours : Pour un luminaire de 100 W, la puissance en mode de secours est d'environ 10 W et dure environ 180 min. Pour un luminaire de 200 W, la puissance en mode de secours est de 20 W et dure environ 90 min.

- Performance lumineuse optimale grâce à une double protection contre l'éblouissement dotée d'un réflecteur en nid d'aàle de 75° et d'un anneau de limitation de l'éblouissement : UGR typique <19
- Des capteurs de lumière du jour et de mouvement programmables via une télécommande infrarouge permettent de réaliser des économies supplémentaires.
- POWERselect combiné aux capteurs - réglable via la télécommande (70%, 80%, 90%, 100%)
- À intensité variable 1 - 10 V, également compatible DALI au convertisseur optionnel Article. 5078
- Efficacité lumineuse optimale même à grande hauteur grâce au verre ESG doté d'un réflecteur de 75°
- Protection contre la corrosion grâce à un boîtier en aluminium IP65/IK08 robuste et revêtu par poudre, assurant une parfaite dissipation de la chaleur
- La valve de compensation de pression prolonge la durée de vie des joints et empêche la formation de condensation dans le luminaire
- Conception de produits durables et facilement réparables



## PROLINE LIGHTSHOWER<sub>ugr</sub>

POWER  
select

CÂBLE DE  
RACCORDEMENT  
**1,8 m**

<b>BOÎTIER</b>	Aluminium, noir, similaire à RAL 7021
<b>PROTECTION</b>	Verre, transparent
<b>DIMENSIONS</b>	Ø 360 x 186 mm
<b>POIDS</b>	4,4 kg
<b>CÂBLE DE RACCORDEMENT</b>	1,8 m
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 82
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	176 - 240 V AC/DC
<b>FLUX LUMINEUX NET</b>	34.600 lm
<b>PUISSANCE CONSOMMÉE</b>	200 W
<b>EFFICACITÉ</b>	173 lm/W
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-30 °C à +50 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



**4.000 K**  
200 W

**PRIX NET AU CATALOGUE**    **ARTICLE N°**  
479,00 €                            **4988-140075**

Montage facile grâce au support de montage réglable ARTICLE N° 4998

**5.000 K**  
200 W

**PRIX NET AU CATALOGUE**    **ARTICLE N°**  
479,00 €                            **4988-150075**

# ACCESSOIRES

## CAPTEURS

### CAPTEUR PIR LUMIÈRE DU JOUR

Un capteur infrarouge, également appelé PIR, détecte les signaux de mesure des personnes et des objets. Il est particulièrement adapté à la détection de personnes à partir de grandes hauteurs.



<b>ARTICLE N°</b>	<b>4900</b>
<b>CAPTEUR</b>	PIR, Infrarot max. 12 m
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	51,90 €

### DÉTECTEUR DE MOUVEMENT DOTÉ D'UN CAPTEUR LUMIÈRE DU JOUR

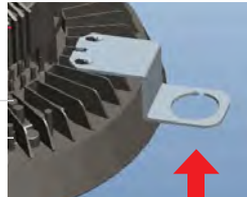
Un capteur radar/à micro-ondes détecte la masse en mouvement dans l'espace. Plus la masse est importante, plus la portée de détection est grande. Il offre une zone de détection étendue horizontalement. De cette manière, les chariots élévateurs, par exemple, sont détectés plus tôt qu'avec un capteur PIR.



<b>ARTICLE N°</b>	<b>4901</b>
<b>CAPTEUR</b>	Radar, max. 12 m
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	51,90 €

### PANNEAU ADAPTATEUR DU MODULE CAPTEUR INKL. INCL. VISSSES

<b>ARTICLE N°</b>	<b>4999</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	13,99 €



Fixer le capteur à l'aide de la plaque d'adaptation du



### DÉTECTEUR DE MOUVEMENT DOTÉ D'UN

Vous avez besoin d'une seule télécommande pour utiliser autant de capteurs que vous le souhaitez. La télécommande doit être dirigée vers le capteur pour ajuster les réglages. Le luminaire confirme le réglage en clignotant. Portée d'émission jusqu'à 15 m.



<b>ARTICLE N°</b>	<b>4902</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	82,90 €

### DALI AU CONVERTISSEUR 1 - 10 V

Un convertisseur par luminaire

<b>ARTICLE N°</b>	<b>5078</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	51,90 €



### CÂBLE DE RACCORDEMENT POUR VARIATION D'INTENSITÉ 1 - 10 V

Ce câble permet de faire varier l'intensité des luminaires de 1 à 10 V, en alternative aux capteurs

<b>ARTICLE N°</b>	<b>4903</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	14,99 €



### SUPPORT DE MONTAGE RÉGLABLE

<b>ARTICLE N°</b>	<b>4998</b>
<b>DIMENSIONS</b>	285 x 150 x 42 mm
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	29,99 €



## MODULE D'ÉCLAIRAGE D'URGENCE 1 - 10 V DOTÉ D'UNE FONCTION AUTOMATIQUE D'AUTOTEST

<b>ARTICLE N°</b>	<b>5364</b>
<b>DIMENSIONS</b>	427 x 133 x 75 mm
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	409,00 €



TÉLÉCOMMANDE DE CONTRÔLE POUR L'ARTICLE N° 5364 POUR LE TEST MANUEL

<b>ARTICLE N°</b>	<b>5365</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	41,90 €



Le branchement d'un luminaire LED de 1-10 V à intensité variable permet d'utiliser ce module d'éclairage d'urgence autant en mode normal qu'en mode d'urgence. En cas de panne de courant, l'appareil bascule automatiquement en mode urgence et fait varier la puissance du luminaire raccordé à l'aide de l'interface 1-10 V à 10 %. La puissance du courant de secours est fonction de la puissance du luminaire raccordé, en règle générale 10 % de la puissance initiale du luminaire. Plus la puissance du luminaire est faible, plus la puissance de secours est faible. Plus la puissance du luminaire est faible, plus la durée de fonctionnement d'urgence est longue. Limitée à 200 W - Ne peut être utilisée qu'avec des luminaires jusqu'à 200 W max

Exemple de puissance de secours : Pour un luminaire de 100 W, la puissance en mode de secours est d'environ 10 W et dure environ 180 min. Pour un luminaire de 200 W, la puissance en mode de secours est de 20 W et dure environ 90 min.

- La soupape de compensation de pression intégrée assure des conditions de pression d'air équilibrées dans le boîtier, ce qui augmente la longévité du projecteur de hall et empêche la pénétration d'humidité ou de poussière
- Angle de rayonnement polyvalent : des angles de rayonnement de 65°, 90° et 105° réglables directement sur l'appareil permettent un éclairage flexible qui s'adapte aux exigences
- Haute efficacité : Avec une efficacité allant jusqu'à 188lm/W, le LIGHTSHOWERsmart-plus offre un excellent rendement lumineux pour une consommation d'énergie minimale
- Accessoires intelligents : avec les capteurs optionnels qui offrent des fonctions telles que le capteur de lumière du jour, la fonction de regroupement et le Daylight Harvesting, l'éclairage est contrôlé et optimisé de manière intelligente
- Puissance élevée : grâce à la fonction POWERselect, la luminosité peut être adaptée à tout moment et a un effet positif sur le bilan énergétique

UN POINT FORT D'EFFICACITÉ AVEC UN ANGLE DE RAYONNEMENT RÉGLABLE



## PROLINE LIGHTSHOWERsmart-plus

BOÎTIER	Aluminium
PROTECTION	Plastique
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra >82
TENSION D'ENTRÉE	186 à 240 V AC/DC
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-30 ° à +50 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h



ANGLE DE RAYONNEMENT RÉGLABLE

60°

90°

105°



## ACCESSOIRES

PIR-CAPTEUR AVEC DAYLIGHT HARVESTING

ARTICLE N° 6239

PRIX NET AU CATALOGUE 59,90 €



BLUETOOTH RADAR-CAPTEUR AVEC DAYLIGHT HARVESTING

ARTICLE N° 6253

PRIX NET AU CATALOGUE 89,90 €



RADAR-CAPTEUR AVEC DAYLIGHT HARVESTING

ARTICLE N° 6261

PRIX NET AU CATALOGUE 59,90 €



TÉLÉCOMMANDE INFRAROUGE

ARTICLE N° 4902

PRIX NET AU CATALOGUE 82,90 €



RÉFLECTEUR POLYCARBONATE 90° POUR 200 W

ARTICLE N° 5153

PRIX NET AU CATALOGUE 41,90 €



COUVERCLE DE PROTECTION ANTI-ÉBLOUISSEMENT

ARTICLE N° 5154

PRIX NET AU CATALOGUE 15,99 €



DALI AU CONVERTISSEUR 1 - 10 V  
Un convertisseur par luminaire

ARTICLE N° 5078

PRIX NET AU CATALOGUE 51,90 €



\* Remarque : pour les variantes 120 W, un réflecteur sera disponible à partir du printemps 2024.

	TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSION	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>max. 120 W</b> 72 / 96 / 120 W	4.000 K	Ø 270 × 175 mm	2,1 kg	max. 21.090 lm	max. 187 lm/W	259,00 €	<b>5369-240105</b>
	5.000 K	Ø 270 × 175 mm	2,1 kg	max. 21.090 lm	max. 187 lm/W	259,00 €	<b>5369-250105</b>

	TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSION	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>max. 200 W</b> 120 / 160 / 200 W	4.000 K	Ø 296 × 178 mm	2,7 kg	max. 35.940 lm	max. 188 lm/W	299,00 €	<b>5370-240105</b>
	5.000 K	Ø 296 × 178 mm	2,7 kg	max. 35.940 lm	max. 188 lm/W	299,00 €	<b>5370-250105</b>

## DES SOLUTIONS INTELLIGENTES POUR DES EXIGENCES ÉLEVÉES

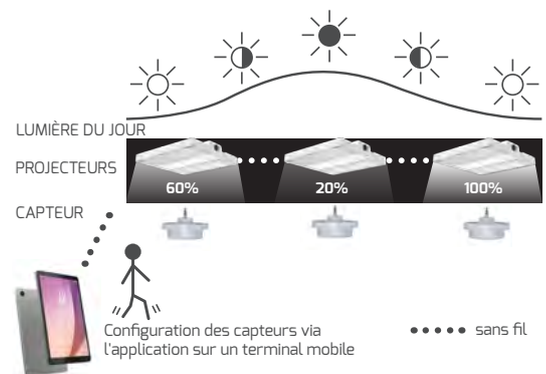
### Fonction de regroupement via **BLUETOOTH** et **DAYLIGHT HARVESTING** intelligent

Le capteur radar Bluetooth (article n° 6253) permet de relier très facilement plusieurs projecteurs entre eux via une application et Bluetooth et de les commander à partir d'une tablette

Les capteurs sont en outre conçus de telle sorte que, grâce à la fonction intelligente DAYLIGHT HARVESTING, ils régulent automatiquement leur intensité lumineuse en fonction de la lumière du jour et contribuent ainsi à créer une atmosphère naturelle, même dans les grands entrepôts. Cela améliore non seulement le bien-être des collaborateurs, mais réduit en même temps les coûts énergétiques.

L'installation sans fil des LIGHTBEAM ne nécessite pas la mise en place ultérieure d'un échafaudage pour régler ou réajuster l'intensité lumineuse des projecteurs et peut être commandée confortablement depuis le bas via la tablette.

L'angle de rayonnement de 30° x 105° (article n° 6232-040085) est surtout conçu pour les halles avec des rayonnages en hauteur, car il garantit un éclairage optimal.



### MODULE D'ÉCLAIRAGE D'URGENCE 1 – 10 V DOTÉ D'UNE FONCTION AUTOMATIQUE D'AUTOTEST

<b>ARTICLE N°</b>	<b>5364</b>
<b>DIMENSIONS</b>	427 x 133 x 75 mm
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	409,00 €



TÉLÉCOMMANDE DE CONTRÔLE POUR L'ARTICLE N° 5364 POUR LE TEST MANUEL

<b>ARTICLE N°</b>	<b>5365</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	41,90 €

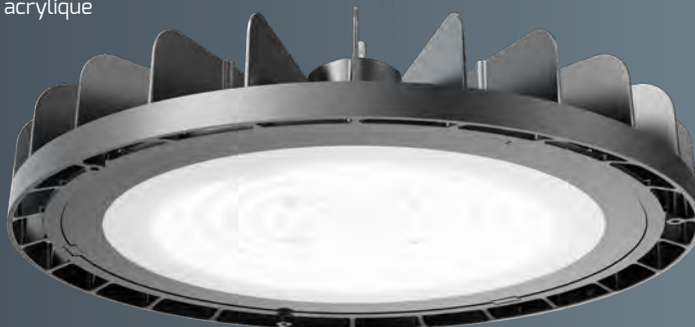


Le branchement d'un luminaire LED de 1-10 V à intensité variable permet d'utiliser ce module d'éclairage d'urgence autant en mode normal qu'en mode d'urgence. En cas de panne de courant, l'appareil bascule automatiquement en mode urgence et fait varier la puissance du luminaire raccordé à l'aide de l'interface 1-10 V à 10 %. La puissance du courant de secours est fonction de la puissance du luminaire raccordé, en règle générale 10 % de la puissance initiale du luminaire. Plus la puissance du luminaire est faible, plus la puissance de secours est faible. Plus la puissance du luminaire est faible, plus la durée de fonctionnement d'urgence est longue. Limitée à 200 W - Ne peut être utilisée qu'avec des luminaires jusqu'à 200 W max

Exemple de puissance de secours : Pour un luminaire de 100 W, la puissance en mode de secours est d'environ 10 W et dure environ 180 min. Pour un luminaire de 200 W, la puissance en mode de secours est de 20 W et dure environ 90 min.

- Boîtier en aluminium moulé sous pression de conception compacte pour une gestion parfaite de la chaleur
- Pilote intégré sans condensateur avec protection contre les surtensions de 2 kV
- Platine à noyau en aluminium avec LED Lumileds® pour une puissance lumineuse constante
- Lumière technique avec garantie de bien-être grâce à un rendu des couleurs élevé
- Très robuste grâce à un cache en verre ESG véritable
- Suppression de l'éblouissement optique grâce à un réflecteur acrylique et un couvercle de protection disponibles séparément

**NOUVEAU**  
EFFICACITÉ  
ACCURÉE ET SANS  
SCINTILLEMENT



## ECOLINE LIGHTSHOWERdob



ARTICLE N°	5152-150120
BOÎTIER	Noir, similaire à 9017
PROTECTION	Verre, transparent
DIMENSION	Ø 296, 100 mm
POIDS	1,8 kg
CÂBLE DE RACCORDEMENT	1,3 m
TEMPÉRATURE DE COULEUR	5.000 K / blanc lumière du jour
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	19.800 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	75 W / 112 W / 150 W
EFFICACITÉ	132 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-30 °C bis +45 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	179,00 €



## ACCESSOIRES

RÉFLECTEUR EN POLYCARBONATEE

ARTICLE N° **5153**  
PRIX NET AU CATALOGUE 41,90 €



COUVERCLE DE PROTECTION ANTI-ÉBLOUISSEMENT

ARTICLE N° **5154**  
PRIX NET AU CATALOGUE 15,99 €



LIGHTSHOWERdob avec réflecteur monté ARTICLE N° 5153



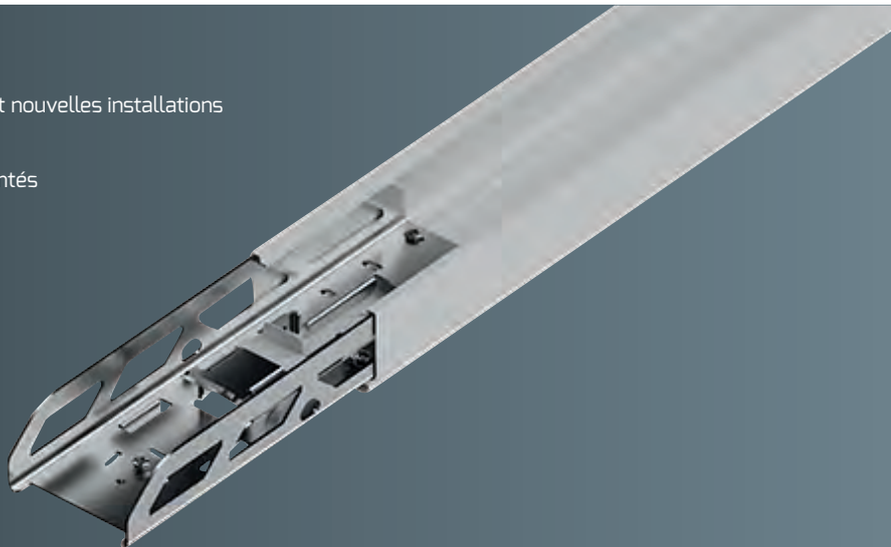




# SYSTEMES DE BANDEAUX LUMINEUX



- Un système pour toutes les applications : Rénovations et nouvelles installations
- Apparence uniforme pour les projets transversaux
- Système de rails porteurs avec raccords rapides prémontés
- Entrée de câble avant ou arrière pré-estampée
- Adapté à LINEAlock et LINEAclick
- Sans câblage continu



## SYSTÈME DE RAILS PORTEURS POUR LES RÉNOVATIONS ET LES NOUVELLES INSTALLATIONS

### PROLINE RAIL PORTEUR POUR LINEAlock\* et LINEAclick\*

	DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>1 longueur</b>	1437 x 64 x 42 mm	34,90 €	5810

	DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>2 longueurs</b>	2874 x 64 x 42 mm	55,90 €	5811

### ACCESSOIRES DE MONTAGE

KIT DE MONTAGE COMPRENANT CHÂÎNE DE 2 m		
ARTICLE N°	3294	
PRIX NET AU CATALOGUE	9,49 € / pièce	

KIT DE MONTAGE COMPRENANT UN CÂBLE DE 2 m ET UN SERRE-CÂBLE DE RECOUVREMENT		
ARTICLE N°	3295	
PRIX NET AU CATALOGUE	13,99 € / pièce	

PINCE DE MONTAGE		
ARTICLE N°	3296	
PRIX NET AU CATALOGUE	5,99 € / pièce	

EMBOUT DE DÉMARRAGE/D'ARRÊT		
ARTICLE N°	3298-2	
PRIX NET AU CATALOGUE	3,99 €	

PRESSE-ÉTOUPE		
ARTICLE N°	3299	
PRIX NET AU CATALOGUE	1,99 €	

UNITÉ AVEUGLE 1 LONGUEUR		
ARTICLE N°	3290-2	
PRIX NET AU CATALOGUE	13,99 €	

**REMARQUE :**  
La distance pour la suspension est de 300 cm maximum.

Raccord rapide sans vis

\* Vous trouverez une description détaillée sur les pages suivantes



## UN SYSTÈME POUR TOUTES LES APPLICATIONS

Le nouveau système de rails porteurs peut être utilisé aussi bien pour des projets de rénovation que pour de nouvelles installations. Il est compatible avec la série **LINEAclick** et **LINEAlock**. Pour les projets de rénovation, les deux séries séduisent par leur compatibilité et leur facilité de montage avec les rails porteurs déjà existants. Lors de nouvelles installations, vous pouvez recourir aux mêmes luminaires et créer ainsi une apparence uniforme. Ainsi, la configuration de l'installation d'éclairage devient un jeu d'enfant, tant pour les projets de rénovation que pour les nouvelles installations.

### RÉNOVATION

#### RAILS PORTEURS EXISTANTS : LINEAlock et LINEAclick COMPATIBLE

DIMENSIONS (l x h)	NOM
 58 x 43 mm	SITECO * MODARIO
 60 x 45 mm	FLUOLITE * TRX
 60 x 46 mm	VEKO ** PRN
 61 x 51 mm	ZUMTOBEL * Zx1 / Zx2
 63 x 41 mm	TRILUX * C-LINE, E-LINE
 63 x 46 mm	REGIOLUX * SDT, SPT, SMT
 63,5 x 48 mm	PHILIPS * TTX
 65 x 51 mm	RIDI * VLT, VLG, SLG
 68 x 54 mm	BENC *
 68 x 55 mm	SITECO * DUS
 69 x 53 mm	LUDWIG * TR50W
 69 x 55 mm	OMS * PRESTIGE
 70 x 45 mm	LITELICHT ** Q-Rail / Q-TS
 83 x 57 mm	PHILIPS ** MAXOS

LINEAclick



OU

LINEAlock



DOTLUX

### NOUVELLE INSTALLATION

Rails porteurs

Réf. art. 5810 ou 5811



LINEAclick



OU

LINEAlock



DOTLUX

\* LINEAlock et LINEAclick compatibles

\*\* LINEAlock compatible

- Lentille en PMMA 90° à éblouissement réduit UGR<21 (2,5 - 12 m de hauteur du support)
- Rapide fixation grâce à des clips à ressort réglables
- Écologique: Réutilisez votre système de rail porteur existant
- Système de câble indépendant et intégré (8 x 1,5 mm<sup>2</sup>, phase incluse pour éclairage d'urgence) avec des connecteurs rapides
- Sélection flexible des phases et adaptation de la puissance directement dans le luminaire
- Longue durée de vie grâce à un refroidissement surdimensionné
- Deux cordes de sécurité/aide au montage incluses
- Module d'éclairage de secours avec batterie lithium-ion 3 h, 1200 lm (lampe à batterie individuelle)



Clips de fixation réglables

## POUR LES ASSAINISSEMENTS & DE NOUVELLES INSTALLATIONS

### PROLINE LINEAlOCK



<b>BOÎTIER</b>	blanc, similaire à RAL 9003
<b>PROTECTION</b>	PMMA-Lentille
<b>DIMENSIONS</b>	1.437 x 67 x 25 mm
<b>LAMPES / FUSIBLE C16</b>	max. 36
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	4.000 K / blanc neutre
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 82
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	186 - 240 V AC/DC
<b>FLUX LUMINEUX NET</b>	4.800 - 13.550 lm 1.200 lm (en mode secours 3 h)
<b>PUISSANCE CONSOMMÉE</b>	25, 30, 35, 40, 45, 55, 65, 75 W
<b>EFFICACITÉ</b>	180 - 196 lm/W
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



Système de rails porteurs existant

LINEAlOCK



CLIQUEZ ICI POUR VISUALISER LA VIDÉO EXPLICATIVE



Scanner ou saisir le code QR:  
<https://youtu.be/8jhgBULVUBQ>

### ZUBEHÖR

FICHE D'ALIMENTATION, 8 PÔLES

ARTICLE N° 5062  
PRIX NET AU CATALOGUE 14,99 €



UNITÉ POUR AVEUGLES 1,437 mm  
INCL. CLIPS DE FIXATION REGLABLES

ARTICLE N° 5063  
PRIX NET AU CATALOGUE 34,90 €



JEU DE CÂBLES DE 1,5 m A 8 PÔLES  
POUR UNITE AVEUGLES

ARTICLE N° 5064  
PRIX NET AU CATALOGUE 29,99 €



JEU DE CÂBLES DE 3 m A 8 PÔLES,  
POUR UNITE AVEUGLES

ARTICLE N° 5065  
PRIX NET AU CATALOGUE 44,90 €



RAIL PORTEUR À 1 LONGUEUR

ARTICLE N° 5810  
PRIX NET AU CATALOGUE 34,90 €



RAIL PORTEUR À 1 LONGUEUR

ARTICLE N° 5811  
PRIX NET AU CATALOGUE 55,90 €



## Luminaire individuel

<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	<b>ARTICLE N°</b>
-20 °C à +45 °C	189,00 €	5061-040090

## Luminaire à batterie individuelle

	<b>DURÉE D'ÉCLAIRAGE DE LA BATTERIE</b>	<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	<b>ARTICLE N°</b>
	3 h à 5 W	0 °C à +45 °C	369,00 €	5061-040090-NOT

Commande spéciale possible à partir de 100 pièces dans une autre couleur de lumière, un angle de faisceau ou dans le modèle DALI.

## LINEalock S'ADAPTE À CES PROFILÉS-SUPPORTS

DIMENSIONS (b x h)	NOM	DIMENSIONS (b x h)	NOM
 58 x 43 mm	SITECO MODARIO	 65 x 51 mm	RIDI VLT, VLG, SLG
 60 x 45 mm	FLUOLITE TRX	 68 x 54 mm	BENC
 60 x 46 mm	VEKO PRN	 68 x 55 mm	SITECO DUS
 61 x 51 mm	ZUMTOBEL Zx1 / Zx2	 69 x 53 mm	LUDWIG TR50W
 63 x 41 mm	TRILUX C-LINE, E-LINE	 69 x 55 mm	OMS PRESTIGE
 63 x 46 mm	REGIOLUX SDT, SPT, SMT	 70 x 45 mm	LITELICHT Q-Rail / Q-TS
 63,5 x 48 mm	PHILIPS TTX	 83 x 57 mm	PHILIPS MAXOS

- Réutilisation de votre système de rails existant
- Peut être installé sans interférer avec la mécanique du système de rail de montage
- Supports magnétiques en néodyme résistant à la chaleur, câble d'arrêt inclus
- Système de câbles indépendant et intégré avec connecteurs rapides
- Transmission optimisée pour la protection juridique  
Lentille LINEAclick de DOTLUX
- Répartition de la lumière sans ombre grâce au design innovant de la lentille
- Refroidissement parfait du module LED grâce à la platine centrale en aluminium
- LED certifiées LM80 avec 40 % d'alimentation



Sélection flexible des phases sur l'élément d'éclairage

## SYSTÈME D'ASSAINISSEMENT MAGNÉTIQUE

**PROLINE** LINEAclick

**MADE IN GERMANY**

<b>DIMENSIONS</b>	1.530 x 73 x 61 mm
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 82
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	176 – 240 V AC / DC
<b>EFFICACITÉ</b>	167 – 170 lm/W
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +50 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	100.000 h



Extrêmement simple, absolument sûr et très facile à monter

### RÉNOVATION PROTÉGÉE PAR UN MODÈLE D'UTILITÉ POUR VOTRE SYSTÈME DE BANDE LUMINEUSE EXISTANT !



LINEAclick utilise une fixation magnétique unique en son genre, protégée par un brevet d'invention de DOTLUX - c'est le seul moyen de passer aux LED en quelques secondes !

LINEAclick est adapté à presque tous les systèmes de bandes lumineuses courantes aux profilés-supports métalliques des dernières années ! Il s'agit de réutiliser le profilé-support de l'ancien système afin de réaliser une conversion LED rapide, économique et simple.



Montage protégé par un modèle déposé avec des aimants néodymes puissants et stables en température.



L'aide au montage/clip de sécurité en acier à ressort se clipse facilement dans le profilé-support.

## ACCESSOIRES

ALIMENTATION (1 x PAR LIGNE)

ARTICLE N° 4230

PRIX NET AU CATALOGUE 5,29 €



CONNECTEUR DE SORTIE 7 PÔLES

ARTICLE N° 3794-Stecker

PRIX NET AU CATALOGUE 5,29 €



JEU DE CÂBLES DE 1,5 m POUR LES APPAREILS EXISTANTS UNITÉS AVEUGLES, 1-LONGUEUR

ARTICLE N° 3800

PRIX NET AU CATALOGUE 24,99 €

JEU DE CÂBLES DE 3 m POUR LES EXISTANTS UNITES POUR AVEUGLES, A 7 PÔLES, 2-LONGUEUR

ARTICLE N° 4825

PRIX NET AU CATALOGUE 29,99 €

EMBOUT DE FERMETURE

ARTICLE N° 2820

PRIX NET AU CATALOGUE 6,99 €

PROFIL NEUTRE SANS ÉCLAIRAGE EN ALU

ARTICLE N° 3354-1

PRIX NET AU CATALOGUE 94,90 €

1-LONGUEUR RAILS PORTEURS

ARTICLE N° 5810

PRIX NET AU CATALOGUE 34,90 €

2-LONGUEUR RAILS PORTEURS

ARTICLE N° 5811

PRIX NET AU CATALOGUE 55,90 €



## 25 W



À INTENSITÉ VARIABLE	LAMPES / FUSIBLE C16	FLUX LUMINEUX NET	TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
non variable	max. 93	4.175 lm	4.000 K / blanc neutre	189,00 €	4234-040160
non variable	max. 93	4.250 lm	5.000 K / blanc lumière du jour	189,00 €	4235-050160

## 50 W



À INTENSITÉ VARIABLE	LAMPES / FUSIBLE C16	FLUX LUMINEUX NET	TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
non variable	max. 46	8.300 lm	4.000 K / blanc neutre	199,00 €	4233-040160
non variable	max. 46	8.500 lm	5.000 K / blanc lumière du jour	199,00 €	2813-350160
DALI	max. 60	8.500 lm	5.000 K / blanc lumière du jour	239,00 €	2813-450160

## 50 W



À INTENSITÉ VARIABLE	LAMPES / FUSIBLE C16	FLUX LUMINEUX NET	TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
non variable	max. 46	8.500 lm	5.000 K / blanc lumière du jour	209,00 €	2814-250045
DALI	max. 60	8.500 lm	5.000 K / blanc lumière du jour	249,00 €	2814-350045



**SUR DEMANDE, IL EST ÉGALEMENT POSSIBLE DE COMMANDER DES LUMINAIRES À BATTERIE INDIVIDUELLE !**



**REMARQUE:**  
LINEAcompact optiquement compatible avec LINEAclick.



### LINEAclick S'ADAPTE À CES PROFILÉS-SUPPORTS

DIMENSIONS (b x h)	NOM	DIMENSIONS (b x h)	NOM
58 x 43 mm	SITECO MODARIO	65 x 51 mm	RIDI VLT, VLG, SLG
60 x 45 mm	FLUOLITE TRX	68 x 54 mm	BENC
61 x 51 mm	ZUMTOBEL Zx1 / Zx2	68 x 55 mm	SITECO DUS
63 x 41 mm	TRILUX C-LINE, E-LINE	69 x 53 mm	LUDWIG TR50W
63 x 46 mm	REGIOLUX SDT, SPT, SMT	69 x 55 mm	OMS PRESTIGE
63,5 x 48 mm	PHILIPS TTX	VOUS TROUVEREZ UNE LISTE COMPLÈTE DES PROFILÉS-SUPPORTS COMPATIBLES SUR LE SITE : <a href="http://dotlux.de/linea-click">dotlux.de/linea-click</a>	

- Nouveau design de la bande lumineuse : Unités d'éclairage à une et deux longueurs pour un montage rapide et facile
- Toutes les unités sont livrées assemblées et n'ont plus qu'à être montées
- Sélection directe de phase flexible sur le luminaire
- Le couvercle LED protégé par le modèle d'utilité assure un montage sans erreur.
- La carte de circuit imprimé à noyau d'aluminium de haute qualité garantit un refroidissement parfait et donc des LEDs longue durée certifiées LM80
- À l'épreuve du temps : Module LED interchangeable et pilote séparé
- Système autonome : Pas besoin d'un rail de montage séparé



**PRÊT  
À ASSEMBLER**

## POUR DE NOUVELLES INSTALLATIONS

### PROLINE LINEAcompact

**MADE IN GERMANY**

<b>BOÎTIER</b>	Aluminium, anodisé naturel
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 82
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	4.000 K* / blanc neutre
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	176 – 240 V AC / DC
<b>EFFICACITÉ</b>	167 lm/W
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +50 °C 0 °C à +50 °C (Lampes à batterie individuelle)

**DURÉE DE VIE** 100.000 h



DALI

### ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES DALI

CAPTEUR PIR DALI POUR UNE HAUTEUR DE 10 m. Autonome et pouvant accueillir jusqu'à 20 luminaires, module de 36 cm nécessite une alimentation DALI, p. ex. 5119



**ARTICLE N°** 5500  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 269,00 €

1-LONGUEUR 1,45 m  
7 PÔLES CÂBLÉS EN CONTINU



**ARTIKEL-NR.** 4954\*  
**NETTO-LISTENPREIS** 84,90 €

2-LONGUEURS 2,89 m  
7 PÔLES CÂBLÉS EN CONTINU



**ARTICLE N°** 4955\*  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 115,00 €

TÉLÉCOMMANDE POUR 5500



**ARTICLE N°** 5507  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 34,90 €

BLOC D'ALIMENTATION DALI



**ARTICLE N°** 5119  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 34,90 €

**REMARQUE:**  
LINEAcompact optiquement compatible avec LINEAclick.

### ACCESSOIRES

ALIMENTATION (1 x PAR LIGNE)



**ARTICLE N°** 4230  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 5,29 €

CONNECTEUR DE SORTIE 7 PÔLES



**ARTICLE N°** 3794-Stecker  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 5,29 €

KIT DE MONTAGE AU PLAFOND AVEC 2 M. DE CÂBLE EN ACIER (1 PIÈCE)



**ARTICLE N°** 4810  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 14,99 €

PINCE DE MONTAGE (1 PIÈCE)



**ARTICLE N°** 4985  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 3,99 €

MONTAGE DE LA CHAÎNE CROCHET À VISSER M6



**ARTICLE N°** 125974  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 3,59 €

EMBOUT DE FERMETURE FERMETURE



**ARTICLE N°** 4956  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 4,99 €

RESSE-ÉTOUPE EMBOUT DE FERMETURE (1 X nécessaire par entrée/sortie)



**ARTICLE N°** 4984  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 1,99 €

\* Compatible avec les luminaires DALI et non variables

## Luminair

1 longueur / une flamme  
Surface lumineuse 1,45 m

### DIMENSIONS

1.452 x 66 x 63 mm

**1,45 m**  
50 W/8.350 lm

VARIABLE	ANGLE DE DIFFUSION	PROTECTION	LAMPES / FUSIBLE C16	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
non	160°	givré	max. 46	239,00 €	<b>4942-040160</b>
non	45°	satiné	max. 46	239,00 €	<b>4945-040045</b>
DALI	160°	givré	max. 60	269,00 €	<b>4948-040160</b>
DALI	45°	satiné	max. 60	279,00 €	<b>4951-040045</b>
non	160°	givré	max. 46	369,00 €	<b>4942-040160-NOT</b>
non	45°	satiné	max. 46	379,00 €	<b>4945-040045-NOT</b>
DALI	160°	givré	max. 60	409,00 €	<b>4948-040160-NOT</b>
DALI	45°	satiné	max. 60	419,00 €	<b>4951-040045-NOT</b>

Lampes à batterie individuelle

**1,45 m**  
50 W/8.350 lm\*  3 h à 3 W

## Luminair Unité

2 longueurs / une flamme  
Longueur totale 2,89 m 2.886 x 66 x 63 mm  
Surface d'éclairage 1,45 m

### DIMENSIONS

2.886 x 66 x 63 mm

**2,89 m**  
50 W/8.350 lm

VARIABLE	ANGLE DE DIFFUSION	PROTECTION	LAMPES / FUSIBLE C16	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
non	160°	givré	max. 46	289,00 €	<b>4943-040160</b>
non	45°	satiné	max. 46	299,00 €	<b>4946-040045</b>
DALI	160°	givré	max. 60	329,00 €	<b>4949-040160</b>
DALI	45°	satiné	max. 60	339,00 €	<b>4952-040045</b>

## Luminair Luminair

2 longueurs / deux flammes  
commutable individuellement (3 Ph.) / variable  
Surface d'éclairage 2,89 m

### DIMENSIONS

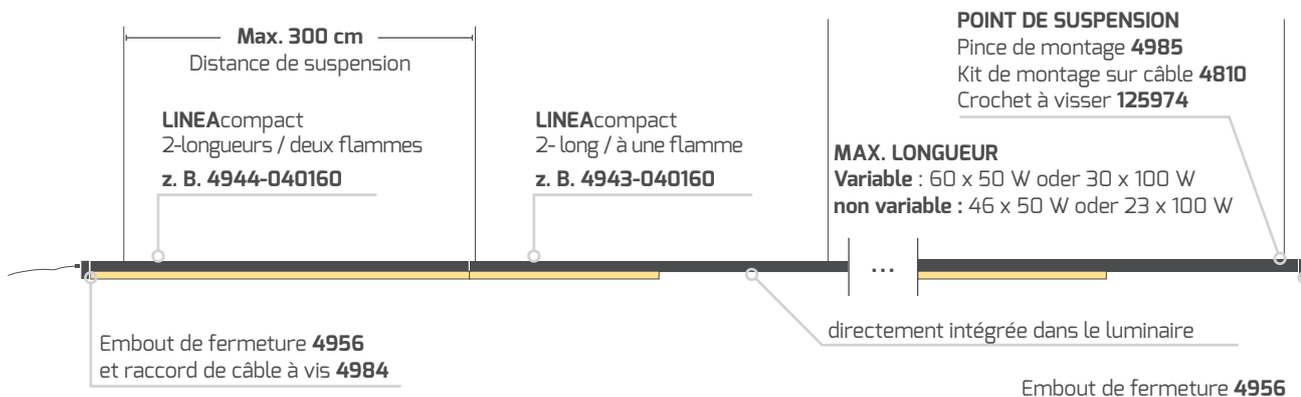
2.886 x 66 x 63 mm

**2,89 m**  
100 W/16.700 lm

VARIABLE	ANGLE DE DIFFUSION	PROTECTION	LAMPES / FUSIBLE C16	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
non	160°	givré	max. 23	379,00 €	<b>4944-040160</b>
non	45°	satiné	max. 23	409,00 €	<b>4947-040045</b>
DALI	160°	givré	max. 30	479,00 €	<b>4950-040160</b>
DALI	45°	satiné	max. 30	499,00 €	<b>4953-040045</b>

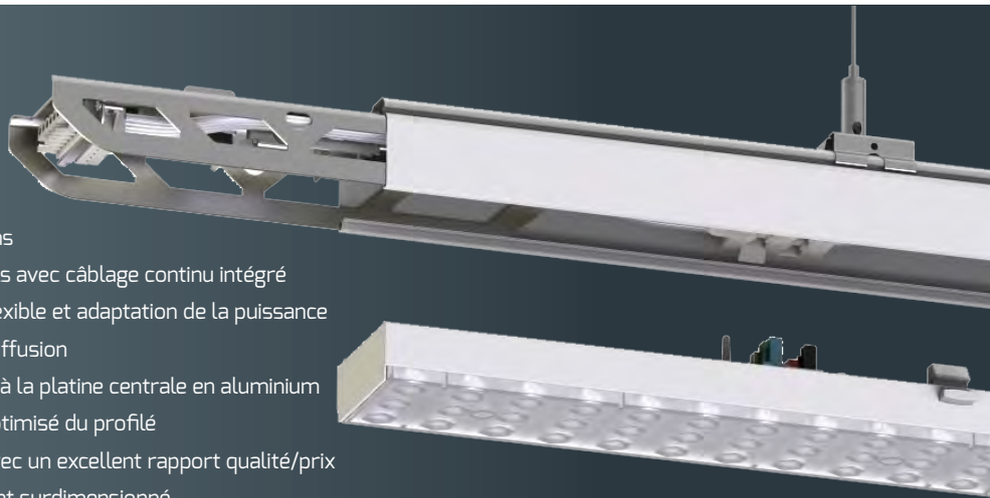
\*Toutes les versions peuvent également être commandées en 5.000 K

## EXEMPLE DE MONTAGE LINEAcompact



La distance maximale entre deux points de suspension du système **LINEAcompact** de bande lumineuse est de 3 m.

\* 5 W/835 lm en mode de secours



- Fermetures rapides pour toutes les connexions
- Profilé-support pouvant être monté sans outils avec câblage continu intégré
- Insert de luminaire avec sélection de phase flexible et adaptation de la puissance
- Taux de transmission optimisé de la vitre de diffusion
- Refroidissement parfait du module LED grâce à la platine centrale en aluminium
- Rendement lumineux élevé grâce au design optimisé du profilé
- Unités d'éclairage facilement remplaçables avec un excellent rapport qualité/prix
- Longue durée de vie grâce à un refroidissement surdimensionné

## POUR DE NOUVELLES INSTALLATIONS

### PROLINE LINEAselect



<b>DIMENSIONS</b>	1.437 x 65 x 45 mm
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	4.000 K / blanc neutre
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 82
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	186 - 240 V AC / DC
<b>LAMPES / FUSIBLE C16</b>	max. 36
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +45 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



60°

VARIABLE	FLUX LUMINEUX NET	PUISANCE CONSOMMÉE	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
1 - 10 V	4.750 - 14.100 lm	25, 30, 35, 40, 45, 55, 65, 75 W	188 - 190 lm/W	179,00 €	3292-240060



120°

VARIABLE	FLUX LUMINEUX NET	PUISANCE CONSOMMÉE	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
1 - 10 V	4.300 - 12.300 lm	26, 32, 37, 43, 47, 59, 70, 78 W	158 - 165 lm/W	179,00 €	3293-240180
1 - 10 V 	4.300 - 12.300 lm	26, 32, 37, 43, 47, 59, 70, 78 W	158 - 165 lm/W	379,00 €	3293-240180-NOT*
DALI	4.300 - 12.300 lm	26, 32, 37, 43, 47, 59, 70, 78 W	158 - 165 lm/W	189,00 €	3293-240180-DALI

### ACCESSOIRES DE MONTAGE

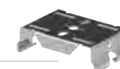
KIT DE MONTAGE COMPRENANT CHAÎNE DE 2 m  
**ARTICLE N°** 3294  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 9,49 € / pièce



KIT DE MONTAGE COMPRENANT UN CÂBLE DE 2 m ET UN SERRE-CÂBLE DE RECOUVREMENT  
**ARTICLE N°** 3295  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 13,99 € / pièce



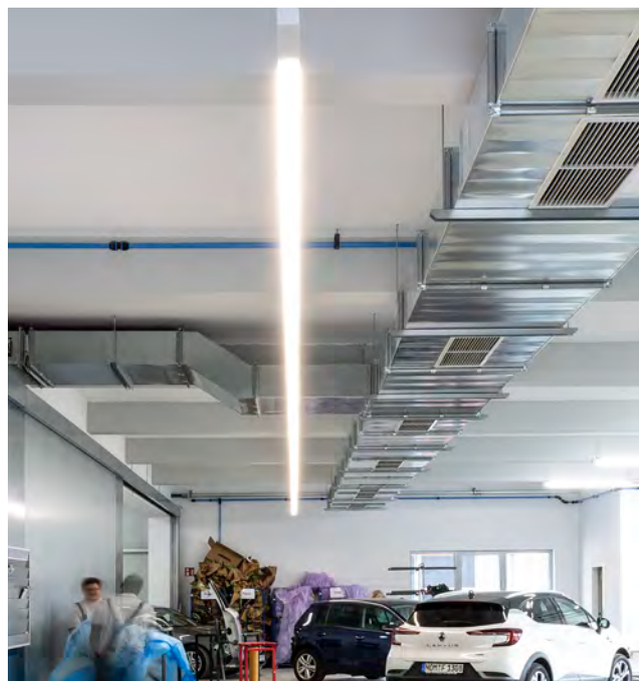
PINCE DE MONTAGE  
**ARTICLE N°** 3296  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 5,99 € / pièce



D'autres couleurs de lumière et angles de rayonnement peuvent être fabriqués à partir de 100 pièces en fonction du projet. Adressez votre demande à : info@dotlux.de

\* Capacité de la batterie 3 h à 6 W





## ACCESSOIRES SUPPLÉMENTAIRES

EMBOU DE DÉMARRAGE/  
D'EXTRÉMITÉ



ARTICLE N° **3298-2**

PRIX NET AU CATALOGUE 3,99 €

ALIMENTATION/EXTRACTION 8 PÔLES



VERSION	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
Alimentateur	12,99 €	<b>3300-2</b>
Déchargeur	12,99 €	<b>5045-2</b>

Alimentateur 12,99 €

**3300-2**

Déchargeur 12,99 €

**5045-2**

PRESSE-ÉTOUPE



ARTICLE N° **3299**

PRIX NET AU CATALOGUE 1,99 €

1-LONGUEUR RAILS PORTEURS, 8 PÔLES 8 × 2,5 mm<sup>2</sup>

ARTICLE N° **3288-2**

PRIX NET AU CATALOGUE 59,90 €



2-LONGUEURS RAILS PORTEURS, 8 pôles 8 × 2,5 mm<sup>2</sup>

ARTICLE N° **3289-2**

PRIX NET AU CATALOGUE 92,90 €



1-LONGUEUR UNITÉ POUR AVEUGLES

ARTICLE N° **3290-2**

PRIX NET AU CATALOGUE 13,99 €



ALIMENTATEUR RAPIDE AVEC BORNE DE RACCORDEMENT 24 cm  
Il est recommandé d'utiliser au moins un presse-étoupe

ARTICLE N° **3297-2**

PRIX NET AU CATALOGUE 46,90 €



EMBOU SANS PRESSE-ÉTOUPE 17 CM  
Un embout peut être utilisé en option

ARTICLE N° **3360-2**

PRIX NET AU CATALOGUE 29,99 €



INSERT TRIPHASÉ 1 VOIE 700 mm

ARTICLE N° **3291-2**

PRIX NET AU CATALOGUE 119,00 €



INSERT DE PRISE SCHUKO POUR INSERT TRIPHASÉ

ARTICLE N° **3731**

PRIX NET AU CATALOGUE 69,90 €



**Projecteur triphasé SLIMtrack\***



\* Vous trouverez un plus grand choix de luminaires compatibles sous la rubrique **TRACKLIGHTS**

PROTECTION CONTRE LES SURTENSIONS DE 10 KV EN LIGNE

ARTICLE N° **5044**

PRIX NET AU CATALOGUE 29,99 €



Protégez efficacement votre système de bandeaux lumineux contre les pics de tension grâce à la protection antisurtension facile à intégrer et dotée d'un témoin de disponibilité LED.

A photograph of a modern building facade at dusk. The building has a dark grey or black exterior with large, dark-framed windows and a glass door. A balcony with a blue metal railing is visible on the upper floor. In the foreground, a paved sidewalk with rectangular tiles leads towards the building. A black, cylindrical street lamp stands on the left, emitting a warm, golden light that illuminates the sidewalk and the grassy area next to it. The sky is a deep blue, and the overall atmosphere is serene and modern.

# LUMINAIRES DE CHEMIN & DE BORNE



- Libre choix de la surface de diffusion de la lumière grâce à des plaques de verre et de protection interchangeables
- POWERselect permet de régler la puissance du système à 50% / 100 %
- Design robuste et protégé contre les jets d'eau pour l'extérieur avec protection IP65
- Distribution lumineuse non éblouissante et homogène avec un rendu des couleurs élevé Ra > 82
- La plateforme EASYbase permet un montage simple et rapide
- Base de montage en alliage d'aluminium spécial, autorisée pour installation avec prise de terre



## PROLINE WAY



<b>BOÎTIER</b>	Aluminium, similaire à DB703
<b>DIMENSIONS</b>	120 x 120 x 148 mm
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 82
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	176 - 240 V AC/DC
<b>FLUX LUMINEUX NET</b>	400 / 800 lm
<b>PUISSANCE CONSOMMÉE</b>	7,5 / 15 W
<b>EFFICACITÉ</b>	53 lm/W
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-25 °C à +45 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	40.000 h



## ACCESSOIRES

<b>PANNEAU DE COUVERTURE</b>	
<b>ARTICLE N°</b>	<b>4561-Abdeckplatte</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	8,49 €

<b>3.000 K</b>	<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	<b>ARTICLE N°</b>
	229,00 €	4561-030360

<b>4.000 K</b>	<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	<b>ARTICLE N°</b>
	229,00 €	4561-040360



Panneaux de verre interchangeables

**À PARTIR DE L'USINE ÉQUIPÉ DE 4 VERRES**

En option avec plaque de recouvrement (4561-Abdeckplatte)



## EXEMPLES D'EFFETS LUMINEUX

Chacun des 4 côtés peut être désactivé à l'aide du commutateur DIP interne. Pour varier le look, les verres peuvent également être remplacés par un panneau de couverture.



À l'aide du 1er commutateur DIP, la puissance peut être réglée sur 15 ou 7,5 watts. De plus, cette puissance peut être répartie sur les 4 côtés du luminaire (2 - 5).

La puissance totale se divise par le nombre de faces qui sont allumées.



1 = Puissance 15 W (ON) ou 7,5 W (OFF), 2 - 5 = puissance sur le côté (ON) ou pas de puissance sur le côté (OFF)

**Exemple, voir le graphique:**

1 = ON (15 W)  
2 = OFF, 3 = ON, 4 = ON, 5 = OFF



**Il en résulte que : 15 W au total sur les côtés 3 et 4 (ON)**  
15 W / deux côtés = 7,5 W au côté 3, comme au côté 4

- Libre choix de la surface de diffusion de la lumière grâce à des plaques de verre et de protection interchangeables
- POWERselect permet de régler la puissance du système à 50 % / 100 %
- Boîtier en aluminium de haute qualité avec revêtement par poudre en DB703
- Design robuste et protégé contre les jets d'eau pour l'extérieur avec protection IP65
- Distribution lumineuse non éblouissante et homogène avec un rendu des couleurs élevé Ra > 82
- La plateforme EASYbase permet un montage simple et rapide
- Pour le câblage continu avec boîte de raccordement (entrée et sortie respectivement pour 3 x 2,5 mm<sup>2</sup> de câble)
- Base de montage en alliage d'aluminium spécial, homologuée pour installation avec prise de terre



## PROLINE WAY

BOÎTIER	Aluminium, similaire à DB703
DIMENSIONS	120 x 120 mm
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	176 - 240 V AC/DC
FLUX LUMINEUX NET	400 / 800 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	7,5 / 15 W
EFFICACITÉ	53 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-25 °C à +45 °C
DURÉE DE VIE	40.000 h



À PARTIR DE L'USINE ÉQUIPÉ DE 4 VERRES



## ACCESSOIRES

PLAQUE DE RECOUVREMENT

ARTICLE N°	4561-Abdeckplatte
PRIX NET AU CATALOGUE	8,49 €



PIQUET DE TERRE

ARTICLE N°	5244
LONGUEUR	402 mm
PRIX NET AU CATALOGUE	29,99 €



ANCRAGE EN BÉTON PROFI POUR BORNE WAY

ARTICLE N°	6200
DIMENSIONS	120 x 120 x 500 mm
PRIX NET AU CATALOGUE	99,90 €



BASE DE MONTAGE PROFESSIONNELLE POUR UNE MEILLEURE TENUE

ARTICLE N°	6114
PRIX NET AU CATALOGUE	69,90 €



MODULE DE CAPTEUR PIR AVEC UNE PORTÉE MAX. DE 8 m

Valeurs réglables :

Sensibilité au niveau lux/durée d'éclairage en min



ARTICLE N°	5493
PRIX NET AU CATALOGUE	84,90 €





## HAUTEUR



### 200 mm

TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	259,00 €	4558-030360
4.000 K / blanc neutre	259,00 €	4558-040360



### 550 mm

TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	299,00 €	4559-030360
4.000 K / blanc neutre	299,00 €	4559-040360



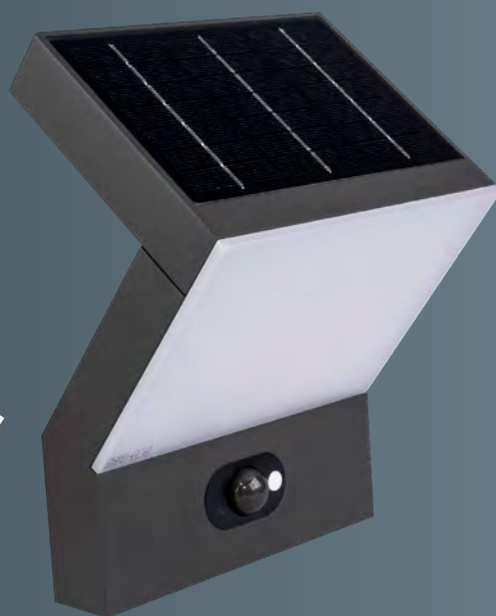
### 1.000 mm

TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	349,00 €	5259-030360
4.000 K / blanc neutre	349,00 €	5259-040360

Les bornes lumineuses WAY ont les mêmes fonctions que les appliques murales WAY.

- Lampe solaire / à accu avec panneau PV extra large et capteur de mouvement à 2 modes
- Boîtier en aluminium de haute qualité, protégé contre les projections d'eau, avec revêtement par poudre
- Diffusion de la lumière non éblouissante, homogène et sans ombres
- La plateforme EASYbase permet un montage et un remplacement de la batterie simples et rapides
- Batterie et accessoires de montage inclus

Lampe  
solaire / à  
batterie



## PROLINE FLASHwall

ARTICLE N°	4965-030120
BOÎTIER	Aluminium, gris
PROTECTION	Polycarbonate
DIMENSIONS	160 x 180 x 255 mm
POIDS	1,8 kg
CAPTEUR	Infrarouge, 6 - 10 m
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
DURÉE D'ÉCLAIRAGE	max. 20 h à 15 % max. 3 h à 100 %
FLUX LUMINEUX NET	250 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	3,5 W
EFFICACITÉ	71 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +45°C
DURÉE DE VIE	30.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	229,00 €



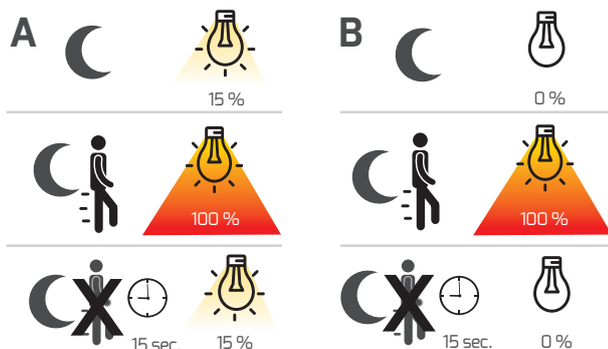
## PIÈCE DE RECHANGE

BATTERIE LITHIUM-ION 7,4 V / 1.500 MAH

ARTICLE N° 4967  
PRIX NET AU CATALOGUE 33,90 €



## DÉTECTEUR DE MOUVEMENT:



A) 15 % de luminosité après le coucher du soleil, 100 % d'intensité lumineuse après un mouvement (durée 15 secondes), 15 % d'intensité lumineuse en l'absence de mouvement

A) 100 % de luminosité après mouvement (durée 15 secondes), 0 % d'intensité lumineuse en l'absence de mouvement

## ACCESSOIRES JEU DE NUMÉROS DE MAISON

Le jeu de numéros de maison (autocollant) doit accompagner l'article **4746-030120** et le numéro **5046-030120** peut être également commandé.

Il comprend 3 séries de chiffres (0 - 9) et une série de lettres en majuscules (A - H) et une série de lettres en minuscules (a - h) avec une hauteur de lettre de 8,5 cm.

ARTICLE N° 4751  
PRIX NET AU CATALOGUE 17,99 €

ABCDE 12345 12345 12345  
FGH 67890 67890 67890  
abcdefgh

- Lampe solaire / à accu avec panneau PV extra large et capteur de mouvement à 2 modes
- Boîtier en aluminium de haute qualité, protégé contre les projections d'eau, avec revêtement par poudre
- Diffusion de la lumière non éblouissante, homogène et sans ombres
- La plateforme EASYbase permet un montage et un remplacement de la batterie simples et rapides
- Batterie et accessoires de montage inclus

Lampe  
solaire / à  
batterie



## PROLINE FLASHground

ARTICLE N°	4966-030120
BOÎTIER	Aluminium, gris
PROTECTION	Polycarbonate
DIMENSIONS	160 x 180 x 1.000 mm
POIDS	3,7 kg
CAPTEUR	Infrarouge, 6 - 10 m
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
DUREE D'ECLAIRAGE	max. 20 h à 15 % max. 3 h à 100 %
FLUX LUMINEUX NET	250 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	3,5 W
EFFICACITÉ	71 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +45°C
DURÉE DE VIE	30.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	329,00 €



## PIÈCE DE RECHANGE

BATTERIE LITHIUM-ION 7,4 V / 1.500 MAH

ARTICLE N°	4967
PRIX NET AU CATALOGUE	33,90 €

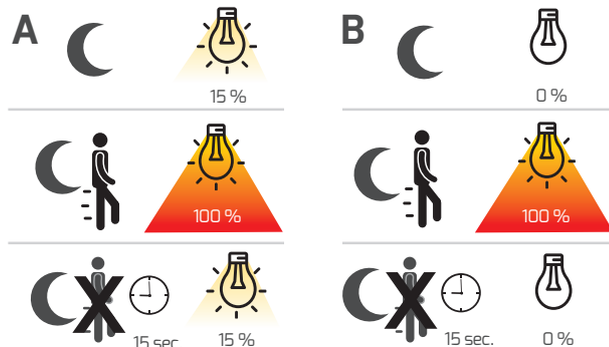


## ACCESSOIRES

Ancrage en béton en acier inoxydable pour les bornes FLASHground et WAY. Hauteur d'installation réglable

ARTICLE N°	4968
DIMENSIONS	260 x 115 x 3 mm
PRIX NET AU CATALOGUE	46,90 €

## CAPTEUR DE MOUVEMENT



A) 15% de luminosité après le coucher du soleil, 100 % d'intensité lumineuse après un mouvement (durée 15 secondes), 15 % d'intensité lumineuse en l'absence de mouvement

A) 100% de luminosité après mouvement (durée 15 secondes), 0% d'intensité lumineuse en l'absence de mouvement



- Boîtier en aluminium de haute qualité avec revêtement par poudre en RAL 7016 au design intemporel
- Diffusion de lumière non éblouissante, homogène et sans ombre
- Accessoires de montage inclus

## PROLINE CONE

BOÎTIER	Aluminium, similaire à RAL 7016
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K / blanc chaud
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 – 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	380 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	9 W
EFFICACITÉ	42 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	30.000 h



## ACCESSOIRES POUR CONEground

### PIQUET DE TERRE

ARTICLE N°	5244
LONGUEUR	402 mm
PRIX NET AU CATALOGUE	29,99 €



### ANCRAGE DE BÉTON EN ACIER INOXYDABLE. HAUTEUR DE MONTAGE RÉGLABLE

ARTICLE N°	4968
DIMENSIONS	260 x 115 x 3 mm
PRIX NET AU CATALOGUE	46,90 €



## CONEwall

- La plateforme EASYbase permet un montage simple et rapide

DIMENSIONS	POIDS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
Ø 90, 218 x 119 mm	0,85 kg	109,90 €	4748-030360



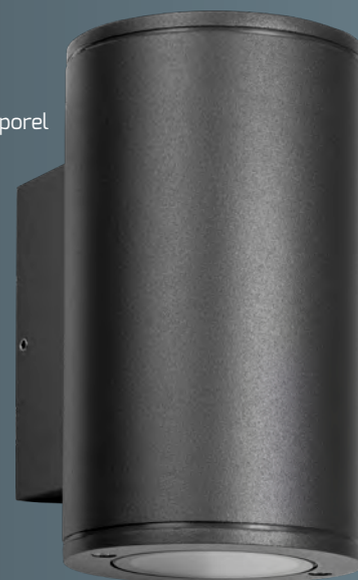
## CONEground

- Montage simple et rapide grâce à la borne de raccordement du luminaire

DIMENSIONS	POIDS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
Ø 90, 650 mm	1,57 kg	139,00 €	4749-030360

- Boîtier en aluminium de haute qualité avec revêtement par poudre en RAL 7016 au design intemporel
- Diffusion de lumière non éblouissante, homogène et sans ombre
- Accessoires de montage inclus
- La plateforme EASYbase permet un montage simple et rapide
- Évolutif grâce à l'ampoule GU10 remplaçable

SOURCE  
LUMINEUSE  
INTERCHANGEABLE  
GU10



## PROLINE CONEtwIn

ARTICLE N°	4750-1
BOÎTIER	Aluminium, similaire à RAL 7016
DIMENSIONS	120 x 90 x 155 mm
POIDS	0,68 kg
CULOT	2 x GU10
PRIX NET AU CATALOGUE	59,90 €



## ACCESSOIRES

VARIATEUR ROTATIF 5 - 100 W SECTION DE PHASE

ARTICLE N°	5180
PRIX NET AU CATALOGUE	38,90 €



CADRE DE RECOUVREMENT VARIATEUR

ARTICLE N°	5214
PRIX NET AU CATALOGUE	9,99 €



VARIATEUR D'INTENSITÉ À COUPURE DE PHASE DALI. 200 W

ARTICLE N°	5425
PRIX NET AU CATALOGUE	79,90 €



Convient aux systèmes de commutation suivants:

- Berker by Hager
- Busch-Jaeger
- GIRA
- JUNG
- Merten by Schneider
- NIKO
- PEHA
- Exxact
- ELKO RS



## LUMINAIRE RECOMMANDÉ POUR CONEtwIn GU10/MR16

VARIABLE	ANGLE DE RAYONNEMENT	PUISSANCE CONSOMMÉE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX NET	DURÉE DE VIE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
Commande de phase	40°	6 W	3.000 K / blanc chaud	410 lm	15.000 h	8,29 €	3359-1
non variable	40°	5 W	3.000 K / blanc chaud	410 lm	15.000 h	6,29 €	3358-1



2 ampoules GU10 à commander séparément.

A modern interior hallway featuring a glass partition on the left, a white door in the center, and a wooden cabinet on the right. A wall-mounted light fixture is visible on the right wall, casting a warm glow. The ceiling has recessed lighting. The floor is made of light-colored tiles.

# APPLIQUES MURALES

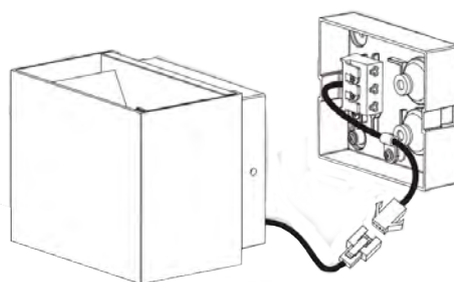


- Design robuste et protégé contre les jets d'eau pour l'extérieur avec protection IP65
- La plateforme EASYbase permet un montage simple et rapide
- Deux angles de diffusion réglables indépendamment l'un de l'autre avec affichage de l'angle permettent des effets lumineux uniformes, même pour les grands projets
- Le diffuseur de lumière spécial permet des effets lumineux nets pratiquement sans distorsion des couleurs



## PROLINE BEAMO

<b>DIMENSIONS</b>	120 x 97 x 100 mm
<b>BOÎTIER</b>	Aluminium
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	3.000 K / blanc chaud
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 82
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 V AC
<b>FLUX LUMINEUX NET</b>	max. 900 lm
<b>PUISSANCE CONSOMMÉE</b>	10 W
<b>EFFICACITÉ</b>	90 lm/W
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +45 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



EASYbase pour un montage facile



**noir**

similaire à RAL 9005

**PRIX NET AU CATALOGUE**

82,90 €

**ARTICLE N°**

**4730-030120**



**blanc**

similaire à RAL 9016

**PRIX NET AU CATALOGUE**

82,90 €

**ARTICLE N°**

**4729-030120**



**anthrazit**

similaire à RAL 7016

**PRIX NET AU CATALOGUE**

82,90 €

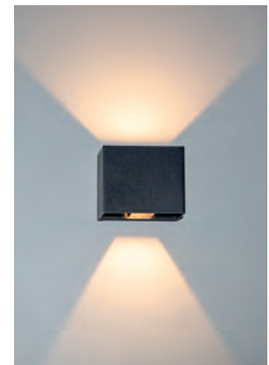
**ARTICLE N°**

**5037-030120**

## RÉGLAGE EN CONTINU DES ANGLES



Angle de rayonnement en haut : 60°  
Angle de rayonnement en bas : 90°



Angle de rayonnement en haut : 90°  
Angle de rayonnement en bas : 60°



Angle de rayonnement en haut : 120°  
Angle de rayonnement en bas : 30°



Marquages pour le réglage exact de l'angle de rayonnement

- Applique murale moderne et décorative avec 6 sorties de lumière (3 en haut et 3 en bas)
- Angle de rayonnement asymétrique
- Idéal pour un éclairage ciblé
- Une gestion exceptionnelle de la chaleur grâce au corps en aluminium garantit une longue durée de vie



DESIGN  
ANTI-  
ÉBLOUIS-  
SANT



## PROLINE SIXFOLD

BOÎTIER	Aluminium
PROTECTION	Polycarbonate
DIMENSIONS	165 × 94 × 49 mm
POIDS	0,42 kg
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3 000 K / blanc chaud
INDICE DE RENDU DE COULEUR	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 – 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	320 lm
PUISSANCE ABSORBÉE	6 W
EFFICACITÉ	53 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +45 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h



Câblage continu possible grâce à deux grands caoutchoucs d'entrée de câble.

**noir**

similaire à RAL 9005



PRIX NET AU CATALOGUE    ARTICLE N°  
69,90 €                    5991-030030

**blanc**

similaire à RAL 9016



PRIX NET AU CATALOGUE    ARTICLE N°  
69,90 €                    5992-030030

- Applique murale moderne et décorative avec éclairage direct et indirect
- Design unique avec effet décoratif important
- Un corps en aluminium résistant et protégé contre les projections d'eau offre, avec la certification IP65, la meilleure protection pour l'extérieur
- Une gestion exceptionnelle de la chaleur grâce à un corps en aluminium garantit une longue durée de vie



## PROLINE MORPHO

BOÎTIER	Aluminium
PROTECTION	Verre
DIMENSIONS	200 × 100 × 80 mm
POIDS	0,69 kg
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3 000 K / blanc chaud
INDICE DE RENDU DE COULEUR	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 – 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	322 lm
PUISSANCE ABSORBÉE	6 W
EFFICACITÉ	53 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +45 °C
DURÉE DE VIE	50 000 h



Câblage continu possible grâce à deux grands caoutchoucs d'entrée de câble.

**noir**

similaire à RAL 9005



PRIX NET AU CATALOGUE  
99,90 €

ARTICLE N°  
5917-030120

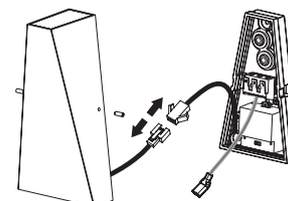
**blanc**

similaire à RAL 9016



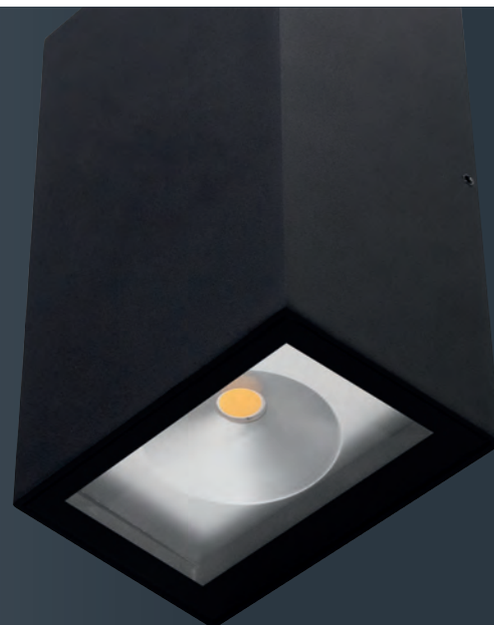
PRIX NET AU CATALOGUE  
99,90 €

ARTICLE N°  
5918-030120



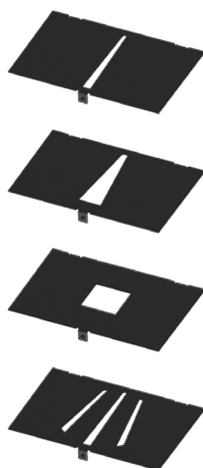
EASYbase pour un montage simple avec entrée de câble double.

- Applique décorative moderne à éclairage unilatéral
- Effets lumineux variables grâce à des gabarits enfichables à l'intérieur
- Boîtier robuste en aluminium, étanche aux projections d'eau, offrant une meilleure protection IP65 pour l'extérieur
- Câblage continu possible grâce à deux grands caoutchoucs d'entrée de câble et à une borne de raccordement rapide
- La plateforme EASYbase permet un montage simple et rapide



## PROLINE FLEXO

<b>BOÎTIER</b>	Aluminium, noir similaire à RAL 9005
<b>PROTECTION</b>	Verre véritable
<b>DIMENSIONS</b>	165 x 95 x 67 mm
<b>POIDS</b>	0,79 kg
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	3.000 K / blanc chaud
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 82
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 V AC
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +40 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



## ACCESSOIRES

45° REHAUSSE

ARTICLE N° 5309

PRIX NET AU CATALOGUE 5,99 €

60° REHAUSSE

ARTICLE N° 5310

PRIX NET AU CATALOGUE 5,99 €

90° REHAUSSE

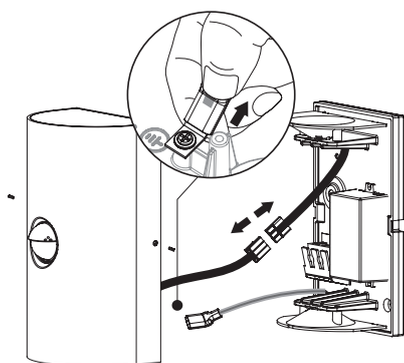
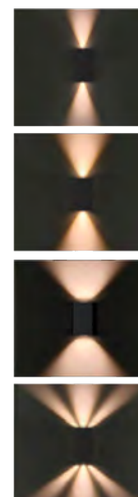
ARTICLE N° 5311

PRIX NET AU CATALOGUE 5,99 €

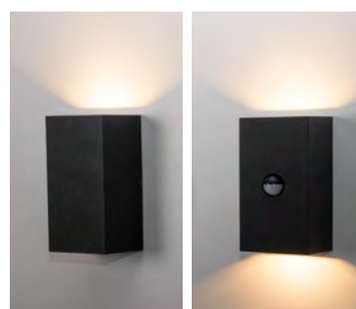
20°+45°+20° REHAUSSE

ARTICLE N° 5312

PRIX NET AU CATALOGUE 5,99 €



EASYbase pour un montage facile avec double entrée de câbles.

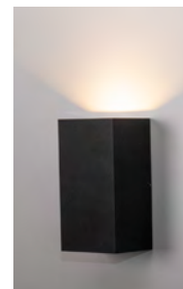


Angle d'émission sans rehausse 100°



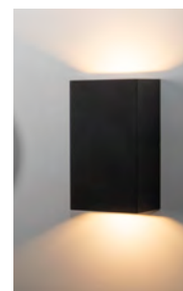
## FLEEXO

PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMI-NEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
8 W	750 lm	93 lm/W	89,90 €	5306-030100



## FLEXOtwIn

PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMI-NEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
16 W	1.250 lm	78 lm/W	119,00 €	5307-030100

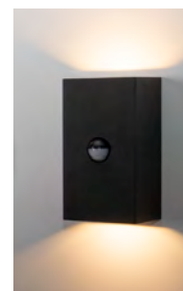


## FLEXOtwIn-sensor

**CAPTEUR** PIR et capteur de lumière du jour max. 6 m

- Capteur intégré avec durée d'éclairage et niveau de luminosité réglables

PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMI-NEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
16 W	1.250 lm	78 lm/W	139,00 €	5308-030100



- Luminaire particulièrement plat avec lentille spéciale asymétrique créant de superbes effets de lèche-mur
- Boîtier robuste en aluminium, étanche aux projections d'eau, offrant une meilleure protection IP65 pour l'extérieur
- Convient également pour l'intérieur en tant qu'applique murale moderne.
- Câblage continu possible grâce à deux grands caoutchoucs d'entrée de câble.
- Montage simple et rapide grâce à la borne de raccordement rapide



## PROLINE FLASK

BOÎTIER	Aluminium
PROTECTION	Polycarbonate
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K / blanc chaud
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +45 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h



### noir

similaire à  
RAL 9005

PUISSANCE CONSOMMÉE	DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMI-NEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
6 W	135 x 90 x 31 mm	0,47 kg	530 lm	88 lm/W	72,90 €	5298-030030
10 W	175 x 90 x 31 mm	0,57 kg	940 lm	94 lm/W	82,90 €	5299-030030



### blanc

similaire à  
RAL 9016

PUISSANCE CONSOMMÉE	DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMI-NEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
6 W	135 x 90 x 31 mm	0,47 kg	530 lm	88 lm/W	72,90 €	5300-030030
10 W	175 x 90 x 31 mm	0,57 kg	940 lm	94 lm/W	82,90 €	5301-030030

- Applique murale moderne et décorative avec éclairage direct et indirect pour l'intérieur
- Design unique avec effet décoratif important
- Une gestion exceptionnelle de la chaleur grâce à un corps en aluminium garantit une longue durée de vie



## PROLINE FLAME

<b>BOÎTIER</b>	Aluminium
<b>PROTECTION</b>	Polycarbonate, givré
<b>DIMENSIONS</b>	120 × 140 × 70 mm
<b>POIDS</b>	0,48 kg
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	3 000 K / blanc chaud
<b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>	Ra > 80
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 – 240 V AC
<b>FLUX LUMINEUX NET</b>	632 lm
<b>PUISSANCE ABSORBÉE</b>	8 W
<b>EFFICACITÉ</b>	79 lm/W
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +45 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



Câblage continu possible.

### noir

similaire à RAL 9005



<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	<b>ARTICLE N°</b>
69,90 €	5996-030110

### blanc

similaire à RAL 9016



<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	<b>ARTICLE N°</b>
69,90 €	5997-030110



- Effet de lumière particulièrement doux grâce au réflecteur interne, créant une atmosphère fantastique
- Le boîtier robuste en aluminium et en verre véritable, protégé contre les projections d'eau, offre la meilleure protection pour l'extérieur avec IP65
- Variation à coupure de phase et donc également adaptée à l'intérieur en tant qu'applique murale moderne
- Câblage continu possible grâce à deux grands caoutchoucs d'entrée de câble et à une borne de raccordement rapide
- La plateforme EASYbase permet un montage simple et rapide



## PROLINE BRICK

<b>BOÎTIER</b>	Aluminium noir, similaire à 9005
<b>PROTECTION</b>	Verre véritable, satiné
<b>DIMENSIONS</b>	200 x 100 x 60 mm
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	3.000 K / blanc chaud 3.500 K / blanc neutre 4.000 K / blanc neutre
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 82
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	186 - 240 V AC/DC
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +45 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



## ACCESSOIRES

VARIATEUR ROTATIF 5 - 100 W SECTION DE PHASE

<b>ARTICLE N°</b>	<b>5180</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	38,90 €



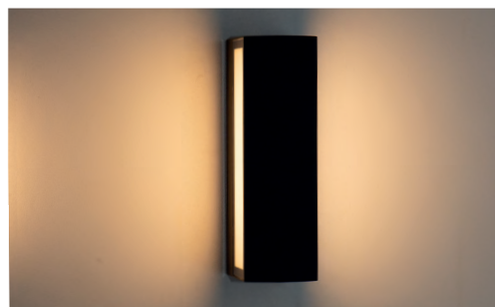
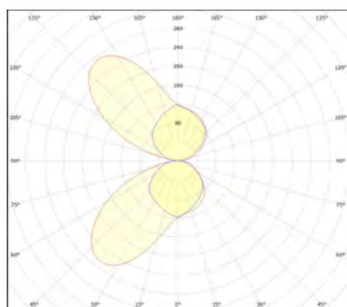
CADRE DE RECOUVREMENT VARIATEUR

<b>ARTICLE N°</b>	<b>5214</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	9,99 €



VARIATEUR D'INTENSITÉ À COUPURE DE PHASE DALI. 200 W

<b>ARTICLE N°</b>	<b>5425</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	79,90 €





	DIMENSIONS	PUISSANCE CONSOMMÉE	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>200 mm</b>	200 x 100 x 60 mm	10 W	0,71 kg	750 lm	75 lm/W	135,00 €	<b>5296-098060</b>



	DIMENSIONS	PUISSANCE CONSOMMÉE	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>300 mm</b>	300 x 100 x 60 mm	15 W	1,09 kg	1.100 lm	73 lm/W	145,00 €	<b>5297-098060</b>

- Boîtier en aluminium de haute qualité avec revêtement par poudre en RAL 7016
- Design robuste et protégé contre les jets d'eau pour l'extérieur avec protection IP65
- Distribution lumineuse non éblouissante, homogène et sans ombre
- La plateforme EASYbase permet un montage simple et rapide
- Accessoires de montage inclus



## PROLINE WALL

BOÎTIER	Aluminium, similaire à RAL 7016
PROTECTION	PC, givré
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K / blanc chaud
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	30.000 h



### WALLround



DIMENSIONS	POIDS	PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
Ø 253, 65 mm	1,63 kg	14 W	1.050 lm	75 lm/W	169,00 €	4747-030120



### WALLsquare



DIMENSIONS	POIDS	PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
235 x 235 x 65 mm	1,92 kg	14 W	1.100 lm	79 lm/W	169,00 €	4746-030120



## LAMPES POUR NUMÉROS DE MAISON



### WALLsquare



- Avec interrupteur crépusculaire (désactivable)

DIMENSIONS	POIDS	PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
235 x 235 x 65 mm	1,93 kg	6 W	550 lm	92 lm/W	189,00 €	5046-030120

## ACCESSOIRES JEU DE NUMÉROS DE MAISON

Le jeu de numéros de maison (autocollant) doit accompagner l'article **4746-030120** et le numéro **5046-030120** peut être également commandé.

Il comprend 3 séries de chiffres (0 - 9) et une série de lettres en majuscules (A - H) et une série de lettres en minuscules (a - h) avec une hauteur de lettre de 8,5 cm.

ARTICLE N°	4751
PRIX NET AU CATALOGUE	17,99 €

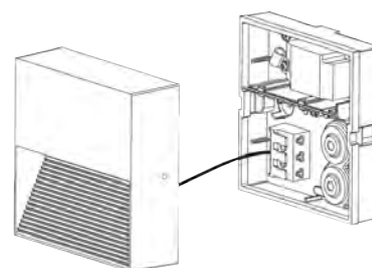
ABCDE	12345	12345	12345
FGH	67890	67890	67890
abcdefgh			

- Applique décorative plate avec répartition asymétrique de la lumière pour l'éclairage des voies
- Boîtier robuste en aluminium, étanche aux projections d'eau, offrant une meilleure protection IP65 pour l'extérieur
- Câblage continu possible grâce à deux grands caoutchoucs d'entrée de câble et à une borne de raccordement rapide
- La plateforme EASYbase permet un montage simple et rapide

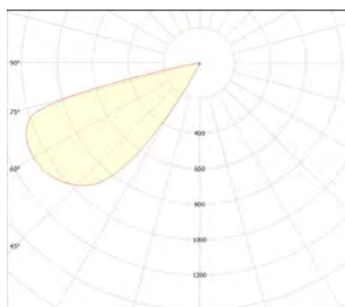


## PROLINE GUIDE

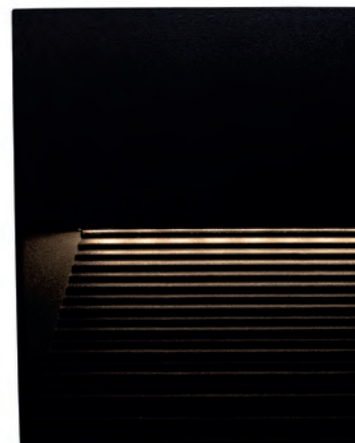
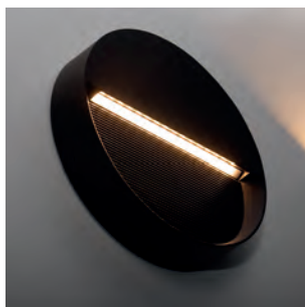
BOÎTIER	Aluminium, noir similaire à RAL 9005
PROTECTION	noir
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K / blanc chaud
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	186 – 240 V AC/DC
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +45 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h



EASYBASE POUR UN MONTAGE FACILE



Courbe de répartition de la lumière de **GUIDE**round




**PROLINE** **GUIDE**round

DIMENSIONS	PUISSANCE CONSOMMÉE	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
Ø 114 x 37 mm	5 W	0,33 kg	130 lm	26 lm/W	69,90 €	<b>5302-030060</b>
Ø 180 x 35 mm	8 W	0,62 kg	240 lm	30 lm/W	79,90 €	<b>5303-030070</b>


**PROLINE** **GUIDE**square

DIMENSIONS	PUISSANCE ABSORBÉE	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
114 x 114 x 37 mm	5 W	0,39 kg	130 lm	26 lm/W	69,90 €	<b>5304-030060</b>


**PROLINE** **GUIDE**long

DIMENSIONS	PUISSANCE ABSORBÉE	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
250 x 114 x 35 mm	10 W	0,75 kg	340 lm	34 lm/W	99,90 €	<b>5305-030070</b>



# PROJECTEUR

DOTLUX GMBH  
NOUS CONCEVONS DES LUMIÈRES PARFAITES !

Demandez maintenant gratuitement à votre grossiste votre étude d'éclairage professionnelle et sans engagement conformément à la norme DIN EN 12193 pour votre installation sportive. Nous réalisons volontiers une étude d'éclairage dans nos locaux.

**Prenez contact avec votre grossiste ou avec notre service de planification de l'éclairage nous nous ferons un plaisir de vous conseiller individuellement et personnellement !**

Soumettez votre demande à l'adresse :  
[lichtplanung@dotlux.de](mailto:lichtplanung@dotlux.de)





- Le projecteur compact à haute performance HLFsport est idéal pour les salles de sport et de football
- Le guidage asymétrique optimisé de la lumière permet un jeu sans éblouissement et une protection ULR<0 contre les insectes tout en réduisant le nombre de projecteurs
- Protection des riverains contre la lumière parasite grâce à la géométrie spéciale de la lentille
- Boîtier en aluminium résistant à la corrosion, revêtu par poudre, avec compensation de pression et protection IP/IK élevée (IP66/IK08)
- A intensité variable 1 - 10 V (800 W/1200 W) et DALI à intensité variable (1600 W/1800 W) et donc, compatible avec notre récepteur radio Article 5007-1, idéal pour la rénovation d'installations existantes
- 7 ans de garantie DOTLUX avec une durée de vie supérieure à la moyenne : L80>90.000 h
- Très haute sécurité de fonctionnement avec protection contre les surtensions 20kV intégrées
- Protège les yeux des athlètes et des spectateurs et permet l'enregistrement vidéo sans scintillement
- Conception durable du produit grâce à des composants facilement remplaçables pièces
- D'autres couleurs de lumière peuvent être commandées à partir de 1 pièce



## PROLINE HLFsport

<b>BOÎTIER</b>	Aluminium
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 70
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	200 - 240 V AC (1.200 W Versions) 200 - 420 V AC (1.600 W/1.800 W Versions)
<b>EFFICACITÉ</b>	120 lm/W (1.200 W/1.600 W Versions) 130 lm/W (1.800 W Versions)
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-30 °C à +50 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	90.000 h

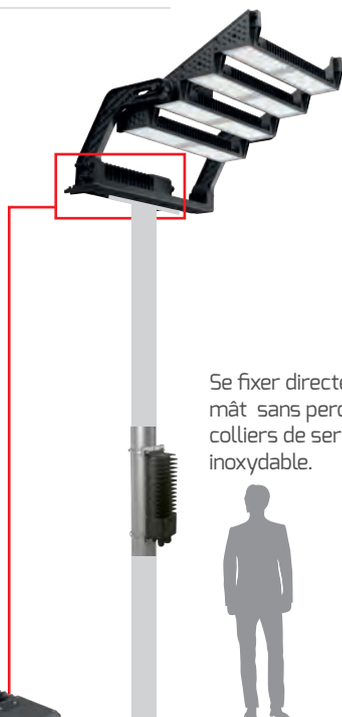


## ACCESSOIRES

COLLIER DE SERRAGE EN ACIER INOXY-DABLE AVEC FERMETURE À CLAPET (2 PIÈCES NECES-SAIRES PAR BLOC D'ALIMENTATION)



<b>ARTICLE N°</b>	<b>5531</b>
<b>SPANNBEREICH</b>	60 - 370 mm
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	15,99 € /Pièce



Le bloc d'alimentation peut être monté directement sur le projecteur ou près du sol sur le mât. Cela réduit le poids sur le mât et rend le HLFsport facile à entretenir.

Se fixer directement sur le mât sans percer avec des colliers de serrage en acier inoxydable.



## 800 W

702 x 294 x 536 mm

18,4 kg



ANGLE DE DIFFUSION	FLUX LUMINEUX NET	TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
80° x 12°	96.910 lm	3.000 K / blanc chaud	2.590,00 €	<b>5529-030080</b>
	99.900 lm	4.000 K / blanc neutre		<b>5529-040080</b>
106° x 15°	98.175 lm	3.000 K / blanc chaud	2.590,00 €	<b>5529-030106</b>
	101.200 lm	4.000 K / blanc neutre		<b>5529-040106</b>
115° x 35°	118.230 lm	3.000 K / blanc chaud	2.590,00 €	<b>5529-030115</b>
	120.600 lm	4.000 K / blanc neutre		<b>5529-040115</b>
131° x 24°	100.985 lm	3.000 K / blanc chaud	2.590,00 €	<b>5529-030131</b>
	104.100 lm	4.000 K / blanc neutre		<b>5529-040131</b>



## 1.200 W

702 x 369 x 681 mm

23,3 kg



ANGLE DE DIFFUSION	FLUX LUMINEUX NET	TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
80° x 12°	142.260 lm	3.000 K / blanc chaud	3.390,00 €	<b>5447-030080</b>
	146.660 lm	4.000 K / blanc neutre		<b>5447-040080</b>
106° x 15°	145.105 lm	3.000 K / blanc chaud	3.390,00 €	<b>5447-030106</b>
	149.600 lm	4.000 K / blanc neutre		<b>5447-040106</b>
115° x 35°	174.745 lm	3.000 K / blanc chaud	3.390,00 €	<b>5447-030115</b>
	181.820 lm	4.000 K / blanc neutre		<b>5447-040115</b>
131° x 24°	148.850 lm	3.000 K / blanc chaud	3.390,00 €	<b>5447-030131</b>
	153.450 lm	4.000 K / blanc neutre		<b>5447-040131</b>



## 1.600 W

756 x 538 x 913 mm

32 kg



ANGLE DE DIFFUSION	FLUX LUMINEUX NET	TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
80° x 12°	190.200 lm	3.000 K / blanc chaud	4.590,00 €	<b>5448-030080*</b>
	196.000 lm	4.000 K / blanc neutre		<b>5448-040080*</b>
106° x 15°	193.715 lm	3.000 K / blanc chaud	4.590,00 €	<b>5448-030106*</b>
	199.700 lm	4.000 K / blanc neutre		<b>5448-040106*</b>
115° x 35°	233.285 lm	3.000 K / blanc chaud	4.590,00 €	<b>5448-030115*</b>
	242.380 lm	4.000 K / blanc neutre		<b>5448-040115*</b>
131° x 24°	198.715 lm	3.000 K / blanc chaud	4.590,00 €	<b>5448-030131*</b>
	204.850 lm	4.000 K / blanc neutre		<b>5448-040131*</b>



## 1.800 W

756 x 607 x 1054 mm

36 kg



ANGLE DE DIFFUSION	FLUX LUMINEUX NET	TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
80° x 12°	214.930 lm	3.000 K / blanc chaud	5.090,00 €	<b>5449-030080*</b>
	221.580 lm	4.000 K / blanc neutre		<b>5449-040080*</b>
106° x 15°	218.125 lm	3.000 K / blanc chaud	5.090,00 €	<b>5449-030106*</b>
	224.870 lm	4.000 K / blanc neutre		<b>5449-040106*</b>
115° x 35°	271.545 lm	3.000 K / blanc chaud	5.090,00 €	<b>5449-030115*</b>
	279.950 lm	4.000 K / blanc neutre		<b>5449-040115*</b>
131° x 24°	224.945 lm	3.000 K / blanc chaud	5.090,00 €	<b>5449-030131*</b>
	231.910 lm	4.000 K / blanc neutre		<b>5449-040131*</b>

\* DMX possible sur demande

## VARIATION DE L'INTENSITÉ LUMINEUSE PAR RADIO

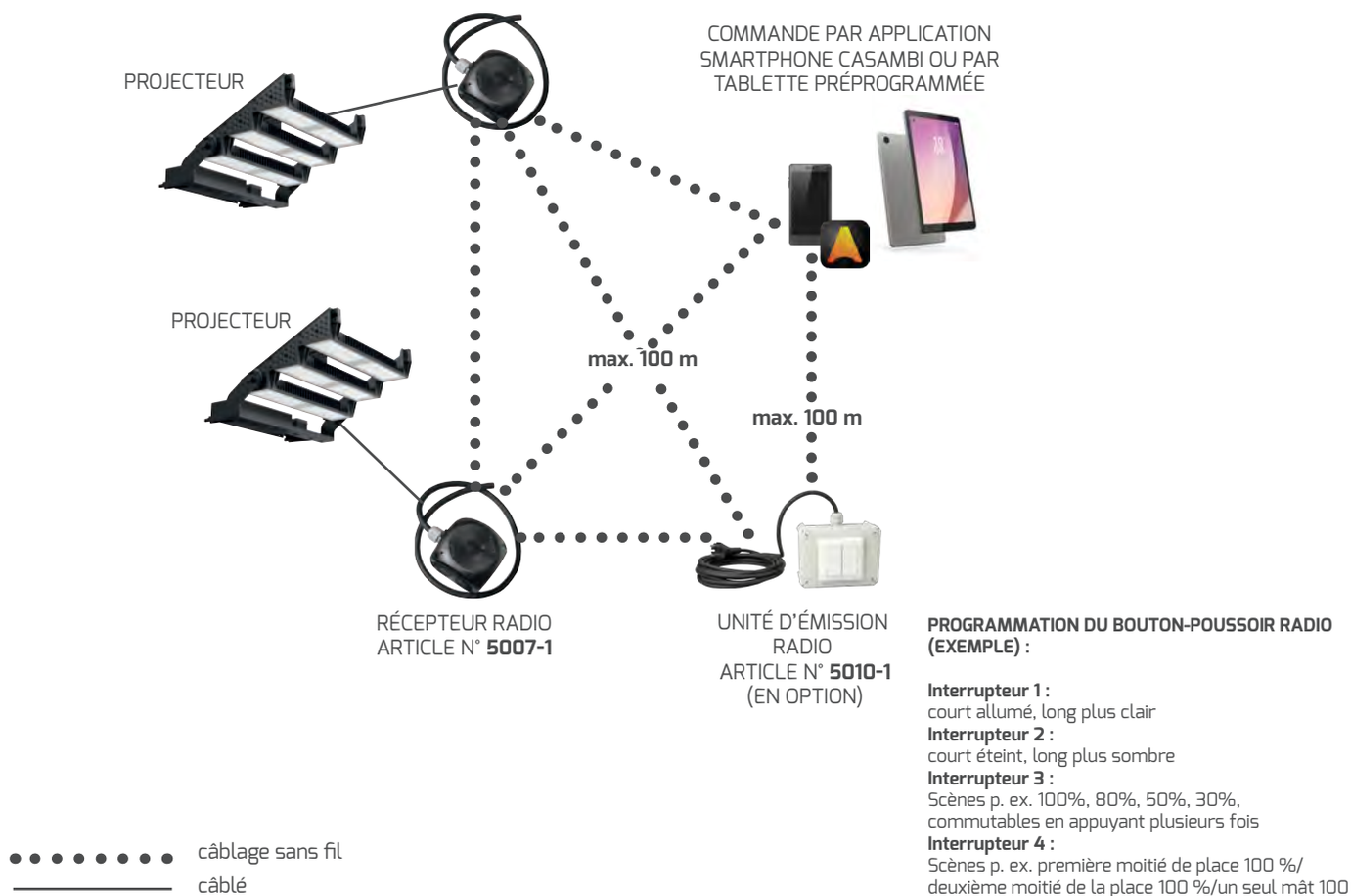
Nous disposons de la solution parfaite pour commander et régler individuellement la variation de l'intensité lumineuse de votre salle de sport sans devoir poser de nouveaux câbles.

- Les récepteurs radio et les boutons poussoirs sont programmés directement sur place, tout simplement via un terminal intelligent
- La programmation peut être adaptée à volonté
- Différentes scènes sont librement programmables
- Contrôlable via l'application ou par bouton-poussoir
- Possibilité de partager le contrôle de l'installation avec un nombre illimité d'utilisateurs



## CONTRÔLES CASAMBI EN UN COUP D'ŒIL

Ce graphique représente à titre d'exemple le chemin parcouru par la commande depuis l'application jusqu'au projecteur.



# COMMANDE POUR HLFplus /-sport

ACCESSOIRES NÉCESSAIRES POUR LES DEUX VARIANTES DE COMMANDE

<p>RÉCEPTEUR RADIO</p> <p>Il faut au moins un récepteur radio par mât (Article N° 5007-1). Il est possible de raccorder jusqu'à 4 projecteurs à un récepteur. Si l'on souhaite faire varier l'intensité de chaque projecteur individuellement, il faut un récepteur pour chaque projecteur. Chaque récepteur radio peut contrôler des projecteurs 1-10 V ou DALI et est donc compatible avec un HLFplus/port.</p>		ARTICLE N°	5007-1
		DIMENSIONS	105 × 105 × 70 mm
		PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +55 °C
		PRIX NET AU CATALOGUE	309,00 €
			

## VERSION 1

### DO IT YOURSELF COMMANDE

L'INSTALLATION DU RÉSEAU ET LA PROGRAMMATION DE LA COMMANDE SE FONT ENTIÈREMENT SANS LA PARTICIPATION DE DOTLUX.

#### COMMANDE PAR INTERRUPTEUR

UNITÉ D'ÉMISSION RADIO

Un émetteur radio au moins est nécessaire **par terrain de jeu**

- Bouton-poussoir quadruple
- Boîtier avec câble de 5 m et prise Schuko

ARTICLE N°	5010-1
PLAGE DE TEMPÉRATURE	0 à +55 °C
PRIX NET AU CATALOGUE	499,00 €



#### COMMANDE PAR APPLICATION

APPLICATION CASAMBI

Vous pouvez choisir le terminal avec lequel vous souhaitez utiliser la commande CASAMBI : Tablette, smartphone ou smartwatch.



**CASAMBI**

INFORMATIONS  
Scanner le code QR ou aller sur :  
[dotlux.de/produkte/casambi](http://dotlux.de/produkte/casambi)



## VERSION 2

### PLUG AND PLAY - COMMANDE DE CONFORT

NOUS VOUS FOURNISSONS LA COMMANDE PRÉPROGRAMMÉE, CE QUI VOUS ÉVITE TOUT TRAVAIL DE PROGRAMMATION SUR LE CHANTIER.

### VOS BESOINS - NOTRE MISSION

1. Choisir et commander la commande (5007-1 nécessaire)
2. Scanner le code QR et nous renvoyer le formulaire rempli à l'avance
3. Nous programmons la commande de manière optimale en fonction de vos besoins et exigences
4. Vous recevez les commandes et pouvez commencer immédiatement !



DOTLUX CASAMBI COMMANDE À 4 BOUTONS POUR PROJECTEUR

ARTICLE N°	5842
PRIX NET AU CATALOGUE	799,00 €



DOTLUX CASAMBI COMMANDE PAR TABLETTE POUR PROJECTEURS

ARTICLE N°	5841
PRIX NET AU CATALOGUE	799,00 €



	<p>VEUILLEZ REMPLIR LE FORMULAIRE</p> 
	<p>Base pour déterminer les données pertinentes concernant la commande/le projet.</p>

En cas de questions, veuillez-vous adresser à notre service clientèle : [dotlux.de/aussendienst/](http://dotlux.de/aussendienst/)

- Possibilités d'utilisation extrêmement flexibles grâce aux différents angles de diffusion (10°, 15°, 30°, 45°, 60°, 100°x38°).
- Excellente répartition de la lumière avec des valeurs ULR minimales et de faibles pertes de diffusion lumineuse grâce à l'angle de diffusion asymétrique 100°x38°
- Fonctionnement sûr à l'extérieur grâce à un boîtier revêtu par poudre ayant une protection IP élevée (IP66) et un couvercle en verre véritable
- Très grande sécurité de fonctionnement grâce à la Multi Driver Technology intégrée : chaque projecteur dispose de plusieurs alimentations indépendantes avec protection contre les surtensions 10KV intégrée et 7 ans de garantie DOTLUX avec une durée de vie supérieure à la moyenne : L80 > 80.000 h
- Étriers réglables pour montage suspendu, vertical et mural inclus
- Disponible sur demande avec fonction de gradation (RADIO/ZIGBEE/DMX/DALI)
- Ce luminaire est adapté aux enregistrements télévisés haute définition (HD)
- Design de produit durable et réparable
- D'autres couleurs lumineuses peuvent être commandées à partir de 1 pièce



### DESIGN INTELLIGENT DU BOÎTIER

Modules LED orientables individuellement pour une flexibilité maximale de l'éclairage.



### LEDS SEOUL/LUMILED

Puissance lumineuse constante avec une durée de vie supérieure à la moyenne : L80 > 80 000h



### POSSIBILITÉS DE MONTAGE UNIVERSELLES

Libre choix de la position de montage grâce à un grand réglage de l'inclinaison.



### DESIGN PRATIQUE DE L'ÉTRIER

La forme spécialement biseautée de l'étrier facilite le montage sur les murs et les mâts.



### MONTAGE FLEXIBLE DU BOÎTIER D'ALIMENTATION

Le bloc d'alimentation peut être monté directement sur le projecteur ou près du sol sur le mât.



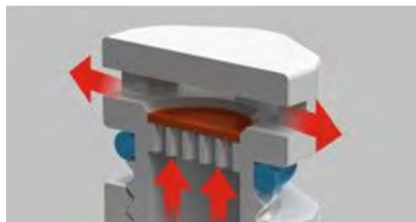
### ENREGISTREMENTS HD

Doux pour les yeux des sportifs et des spectateurs. Convient aux enregistrements télévisés HD.



### UTILISATION À LONG TERME

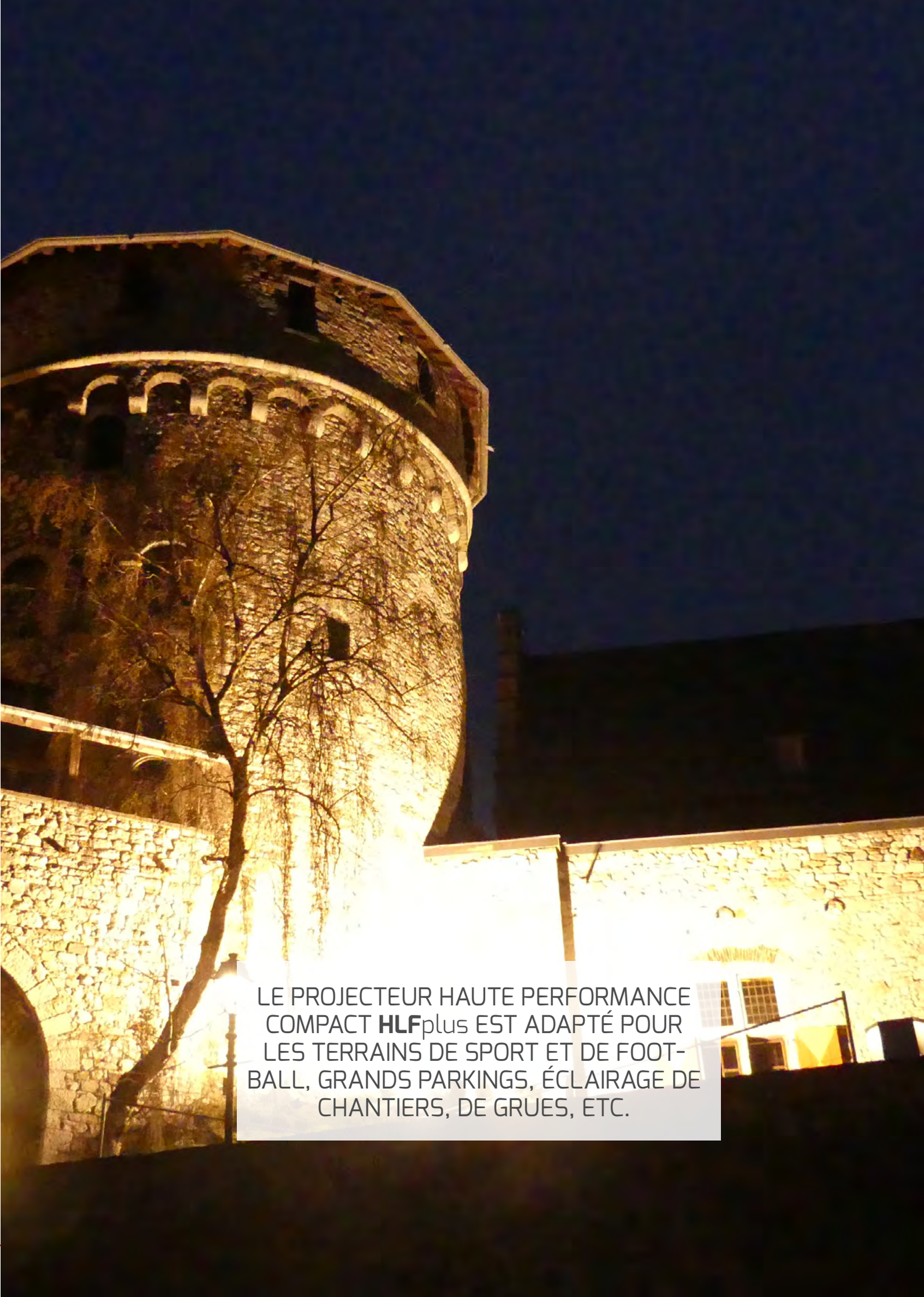
Toutes les vis sont fabriquées en acier inoxydable de haute qualité.



### LA VANNE DE COMPENSATION DE PRESSION

Empêche l'accumulation de condensation dans le module LED.

HLFplus



LE PROJECTEUR HAUTE PERFORMANCE  
COMPACT **HLF**plus EST ADAPTÉ POUR  
LES TERRAINS DE SPORT ET DE FOOT-  
BALL, GRANDS PARKINGS, ÉCLAIRAGE DE  
CHANTIERS, DE GRUES, ETC.

**PROLINE** HLFplus

BOÎTIER	Aluminium
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	176 – 240 V AC/DC
EFFICACITÉ	10°, 15°: 117 lm/W 30°, 45°, 60°: max. 136 lm/W 100° x 38°: 130 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-30 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	80.000 h



**DES SOUHAITS PARTICULIERS ?  
CHEZ DOTLUX, C'EST POSSIBLE !**

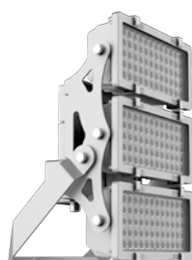
D'autres couleurs de lumière (de 2.700 K à 6.500 K), des niveaux de puissance alternatifs, des versions dimmables, DMX et haute tension (180 - 528 V AC) peuvent être commandées sur demande à partir d'une pièce ! Envoyez votre demande à : [info@dotlux.de](mailto:info@dotlux.de)



**400 W**

440 x 335 x 159 mm  
9,4 kg (bloc d'alimentation inclus)

ANGLE DE DIFFUSION	FLUX LUMINEUX NET	TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
10°	47.000 lm	4.000 K / blanc neutre	1.390,00 €	<b>4870-040010</b>
		5.000 K / blanc lumière du jour		<b>4870-050010</b>
15°	47.000 lm	4.000 K / blanc neutre	1.390,00 €	<b>4870-040015</b>
		5.000 K / blanc lumière du jour		<b>4870-050015</b>
30°	54.000 lm	4.000 K / blanc neutre	1.390,00 €	<b>4870-040030</b>
		5.000 K / blanc lumière du jour		<b>4870-050030</b>
45°	54.000 lm	4.000 K / blanc neutre	1.390,00 €	<b>4870-040045</b>
		5.000 K / blanc lumière du jour		<b>4870-050045</b>
60°	54.000 lm	4.000 K / blanc neutre	1.390,00 €	<b>4870-040060</b>
		5.000 K / blanc lumière du jour		<b>4870-050060</b>
100° x 38°	52.000 lm	4.000 K / blanc neutre	1.390,00 €	<b>4870-040100</b>
		5.000 K / blanc lumière du jour		<b>4870-050100</b>

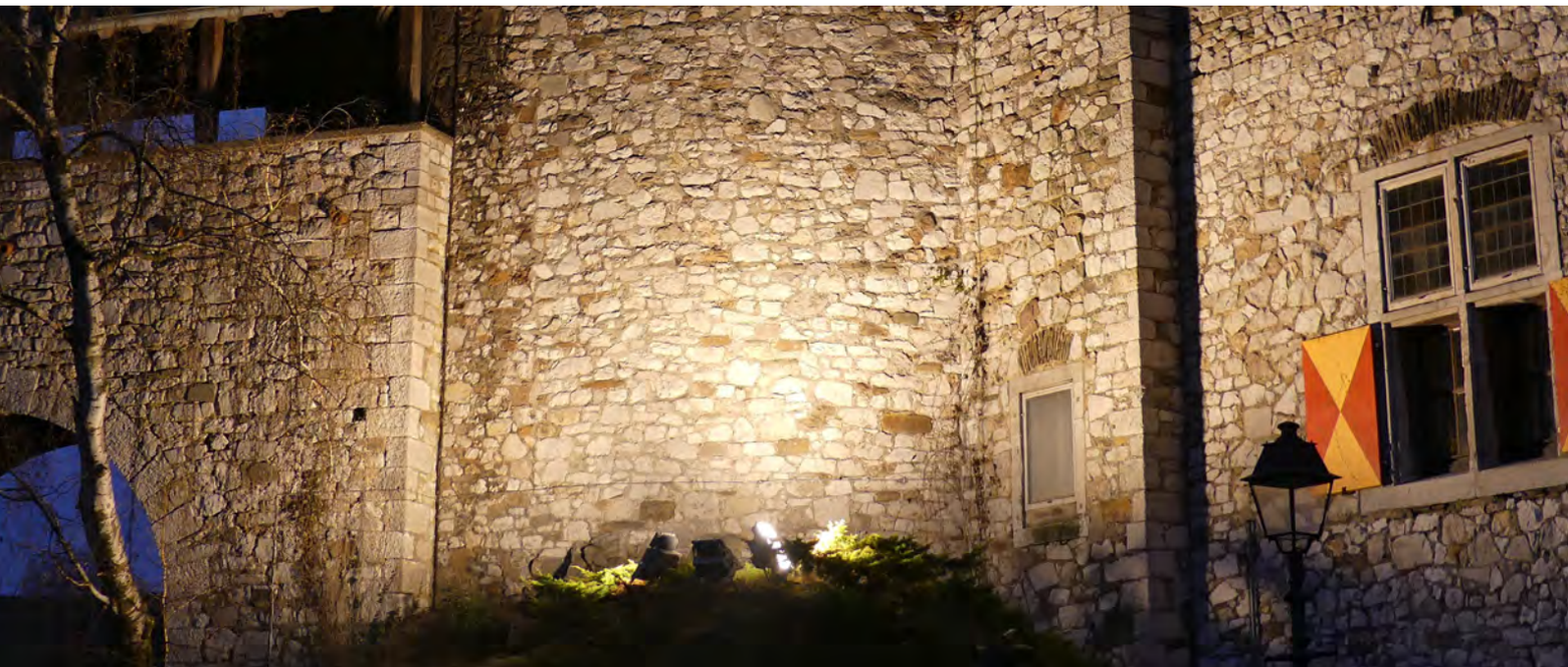


**600 W**

562 x 335 x 163 mm  
15,3 kg (bloc d'alimentation inclus)

ANGLE DE DIFFUSION	FLUX LUMINEUX NET	TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
10°	70.000 lm	4.000 K / blanc neutre	1.790,00 €	<b>4871-040010</b>
		5.000 K / blanc lumière du jour		<b>4871-050010</b>
15°	70.000 lm	4.000 K / blanc neutre	1.790,00 €	<b>4871-040015</b>
		5.000 K / blanc lumière du jour		<b>4871-050015</b>
30°	80.000 lm	4.000 K / blanc neutre	1.790,00 €	<b>4871-040030</b>
		5.000 K / blanc lumière du jour		<b>4871-050030</b>
45°	80.000 lm	4.000 K / blanc neutre	1.790,00 €	<b>4871-040045</b>
		5.000 K / blanc lumière du jour		<b>4871-050045</b>
60°	80.000 lm	4.000 K / blanc neutre	1.790,00 €	<b>4871-040060</b>
		5.000 K / blanc lumière du jour		<b>4871-050060</b>
100° x 38°	78.000 lm	4.000 K / blanc neutre	1.790,00 €	<b>4871-040100</b>
		5.000 K / blanc lumière du jour		<b>4871-050100</b>

Fabrication personnalisée sur commande.



## 800 W

608 x 668 x 270 mm

22,0 kg (bloc d'alimentation inclus)

ANGLE DE DIFFUSION	FLUX LUMINEUX NET	TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
10°	94.000 lm	4.000 K / blanc neutre	2.890,00 €	4872-140010
		5.000 K / blanc lumière du jour		4872-150010
15°	94.000 lm	4.000 K / blanc neutre	2.890,00 €	4872-140015
		5.000 K / blanc lumière du jour		4872-150015
30°	108.000 lm	4.000 K / blanc neutre	2.890,00 €	4872-140030
		5.000 K / blanc lumière du jour		4872-150030
45°	108.000 lm	4.000 K / blanc neutre	2.890,00 €	4872-140045
		5.000 K / blanc lumière du jour		4872-150045
60°	108.000 lm	4.000 K / blanc neutre	2.890,00 €	4872-140060
		5.000 K / blanc lumière du jour		4872-150060
100° x 38°	104.000 lm	4.000 K / blanc neutre	2.890,00 €	4872-140100
		5.000 K / blanc lumière du jour		4872-150100



## 1200 W

674 x 640 x 468 mm

30,25 kg (bloc d'alimentation inclus)

ANGLE DE DIFFUSION	FLUX LUMINEUX NET	TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
10°	142.000 lm	4.000 K / blanc neutre	3.490,00 €	4873-140010
		5.000 K / blanc lumière du jour		4873-150010
15°	142.000 lm	4.000 K / blanc neutre	3.490,00 €	4873-140015
		5.000 K / blanc lumière du jour		4873-150015
30°	163.000 lm	4.000 K / blanc neutre	3.490,00 €	4873-140030
		5.000 K / blanc lumière du jour		4873-150030
45°	163.000 lm	4.000 K / blanc neutre	3.490,00 €	4873-140045
		5.000 K / blanc lumière du jour		4873-150045
60°	163.000 lm	4.000 K / blanc neutre	3.490,00 €	4873-140060
		5.000 K / blanc lumière du jour		4873-150060
100° x 38°	156.000 lm	4.000 K / blanc neutre	3.490,00 €	4873-140100
		5.000 K / blanc lumière du jour		4873-150100

Fabrication personnalisée sur commande.

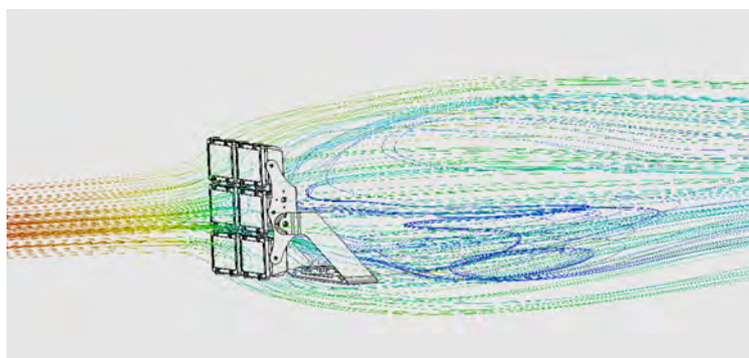


## LES COEFFICIENTS DE RÉSISTANCE EN UN COUP D'OEIL



Les coefficients de résistance pour les projecteurs LED HLFplus et LENSplus de DOTLUX ont été déterminés.

Toutes les simulations (tableau) ont été calculées avec une vitesse d'écoulement de 25 m/s et une densité de l'air de 1,1894 kg/m<sup>3</sup>.



### HLFplus

ARTICLE N°	PUISSANCE CONSOMMÉE	EFFECTIVE PROJECTED AREA
4870	400 W	max. 0,125 m <sup>2</sup>
4871	600 W	max. 0,182 m <sup>2</sup>
4872	800 W	max. 0,255 m <sup>2</sup>
4873	1.200 W	max. 0,360 m <sup>2</sup>

### HLFsport

ARTICLE N°	PUISSANCE CONSOMMÉE	EFFECTIVE PROJECTED AREA
5529	800 W	0,13 m <sup>2</sup> à 30°
5447	1.200 W	0,14 m <sup>2</sup> à 30°
5448	1.600 W	0,22 m <sup>2</sup> à 30°
5449	1.800 W	0,23 m <sup>2</sup> à 30°

### LENSplus

ARTICLE N°	PUISSANCE CONSOMMÉE	EFFECTIVE PROJECTED AREA
4864	50 W	max. 0,058 m <sup>2</sup>
4865	100 W	max. 0,085 m <sup>2</sup>
4866	150 W	max. 0,104 m <sup>2</sup>
4867	200 W	max. 0,121 m <sup>2</sup>
4909	300 W	max. 0,174 m <sup>2</sup>



- Une grande variété d'angles de rayonnement différents permet un éclairage optimal pour chaque situation
- Un fonctionnement fiable grâce aux LED Lumileds® à haute efficacité avec un Binning MacAdam en 3 étapes
- Boîtier ADC12 en aluminium coulé sous pression, massif et résistant à l'eau, avec valve de compensation de pression (IP66/IK08) et revêtement par poudre de haute qualité d'Akzo Nobel
- Le verre ESG « ULTRA CLEAR » est un verre hautement transparent qui offre une excellente couleur de lumière et un meilleur rendement lumineux.
- Alimentations industrielles durables avec protection contre les surtensions de 10 kV
- Le support de montage courbé permet un montage facile et ne nécessite pas de démonter le support (rotation libre 320°)
- Jeu de câble 1,5 m en caoutchouc résistant aux UV (H05RN-F extrémités ouvertes)
- Conception de produits durables et réparables grâce à des composants facilement remplaçables



#### POSSIBILITÉS DE MONTAGE UNIVERSELLES

Libre choix de la position de montage grâce à un grand réglage de l'inclinaison.



#### DESIGN PRATIQUE DE L'ÉTRIER

La forme spécialement biseautée de l'étrier facilite le montage sur les murs et les mâts.



#### PROTECTION CONTRE LES PROJECTIONS D'EAU

Le joint en silicone protège le LENSplus des projections d'eau.



#### ENREGISTREMENTS HD

Doux pour les yeux des sportifs ou des spectateurs et adapté aux enregistrements télévisés HD.



#### INCL. 1,5 M DE CÂBLE DE RACCORDEMENT

Câble en caoutchouc avec extrémités ouvertes H05RN-F.



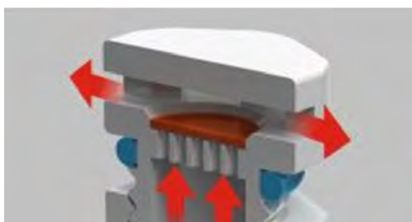
#### UTILISATION À LONG TERME

Toutes les vis sont fabriquées en acier inoxydable de haute qualité !



#### DIRECTION DE LA LUMIÈRE

7 caractéristiques de diffusion différentes apportent une lumière parfaite dans chaque coin.



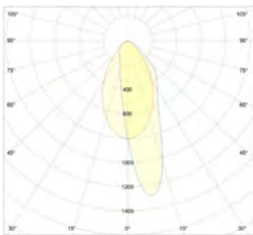
#### LA VANNE DE COMPENSATION DE PRESSION

Empêche l'accumulation de condensation dans le boîtier du projecteur.

LENSPLUS



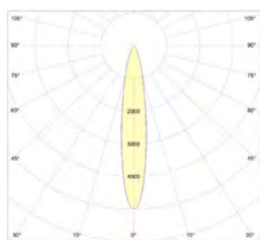
## DIFFUSION DE **LENS**plus



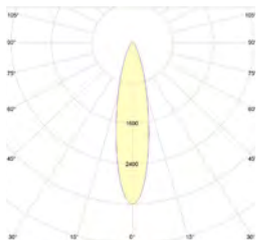
30° x 60°



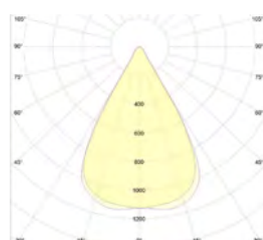
30° x 60° Lentille spéciale pour panneaux publicitaires



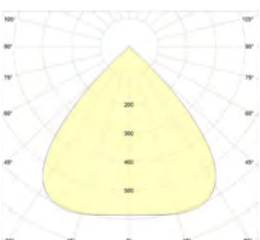
15°



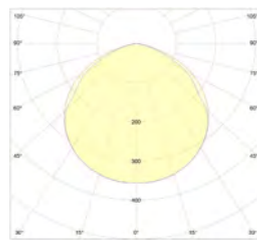
30°



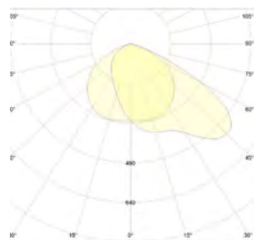
60°



90°



120°

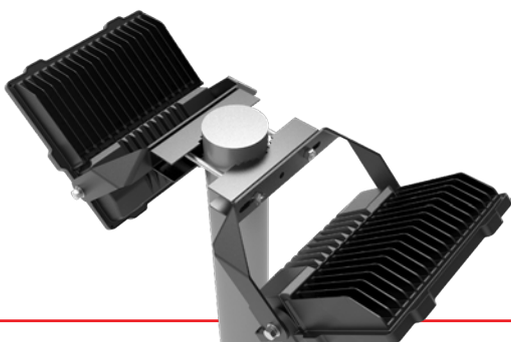


60° x 120°



## HIGHLINE LENSplus

BOÎTIER	Aluminium
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	176 – 240 V AC/DC*
PLAGE DE TEMPÉRATURE	- 30 °C à +50 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h



## ACCESSOIRES

VARIANTES POUR ADAPTATEUR DE MÂT  
100 - 300 W

ARTICLE N°	4910
MATÉRIAU	Aluminium
SUPPORT DE MÂT	60 mm
PRIX NET AU CATALOGUE	54,90 €



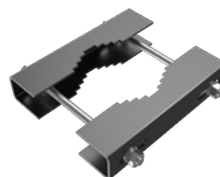
VARIANTES POUR ADAPTATEUR DE MÂT  
50 - 300 W

ARTICLE N°	4911
MATÉRIAU	Aluminium
SUPPORT DE MÂT	76 mm
PRIX NET AU CATALOGUE	92,90 €



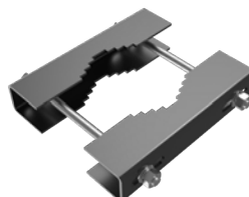
VARIANTES POUR SUPPORT DE SERRAGE  
50 - 150 W

ARTICLE N°	4912
MATÉRIAU	Aluminium
SUPPORT DE MÂT	40 - 100 mm
PRIX NET AU CATALOGUE	35,90 €



VARIANTES POUR SUPPORT DE SERRAGE  
200 - 300 W

ARTICLE N°	4913
MATÉRIAU	Aluminium
SUPPORT DE MÂT	40 - 100 mm
PRIX NET AU CATALOGUE	46,90 €



Exception : 50 W avec 5000 K actuellement disponible uniquement en 220 - 240 V AC.



LES PROJECTEURS **LENS**plus ÉCLAIRENT  
LES VÉHICULES DE LA LÉGENDE DU  
SPORT AUTOMOBILE **WALTER RÖHRL**  
AU TECHNIK MUSEUM SPEYER



## 50 W

300 x 240 x 69 mm  
2,1 kg (bloc d'alimentation inclus)

ANGLE DE DIFFUSION	FLUX LUMINEUX NET	TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
15°	6.470 lm	3.000 K / blanc chaud	269,00 €	<b>4864-030015</b>
	6.100 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		<b>4864-050015</b>
30°	6.340 lm	3.000 K / blanc chaud	269,00 €	<b>4864-030030</b>
	6.600 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		<b>4864-050030</b>
30° x 60°	6.120 lm	3.000 K / blanc chaud	269,00 €	<b>4864-030036</b>
	6.300 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		<b>4864-050036</b>
60°	6.620lm	3.000 K / blanc chaud	269,00 €	<b>4864-030060</b>
	6.800 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		<b>4864-050060</b>
60° x 120°	6.115 lm	3.000 K / blanc chaud	269,00 €	<b>4864-030065</b>
	6.100 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		<b>4864-050065</b>
90°	6.755 lm	3.000 K / blanc chaud	269,00 €	<b>4864-030090</b>
	6.300 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		<b>4864-050090</b>
120°	6.265 lm	3.000 K / blanc chaud	209,00 €	<b>4864-030120</b>
	6.100 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		<b>4864-050120</b>



## 100 W

335 x 295 x 71 mm  
3,5 kg (bloc d'alimentation inclus)

ANGLE DE DIFFUSION	FLUX LUMINEUX NET	TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
15°	13.350 lm	3.000 K / blanc chaud	389,00 €	<b>4865-030015</b>
	12.400 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		<b>4865-050015</b>
30°	13.075 lm	3.000 K / blanc chaud	389,00 €	<b>4865-030030</b>
	12.900 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		<b>4865-050030</b>
30° x 60°	12.630 lm	3.000 K / blanc chaud	389,00 €	<b>4865-030036</b>
	12.700 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		<b>4865-050036</b>
60°	13.645 lm	3.000 K / blanc chaud	389,00 €	<b>4865-030060</b>
	13.300 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		<b>4865-050060</b>
60° x 120°	12.630 lm	3.000 K / blanc chaud	389,00 €	<b>4865-030065</b>
	12.900 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		<b>4865-050065</b>
90°	13.900 lm	3.000 K / blanc chaud	389,00 €	<b>4865-030090</b>
	13.000 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		<b>4865-050090</b>
120°	12.995 lm	3.000 K / blanc chaud	319,00 €	<b>4865-030120</b>
	12.600 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		<b>4865-050120</b>

Fabrication personnalisée sur commande.





## 150 W

375 x 320 x 75 mm

4,5 kg (bloc d'alimentation inclus)

ANGLE DE DIFFUSION	FLUX LUMINEUX NET	TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
15°	19.585 lm	3.000 K / blanc chaud	469,00 €	4866-030015
	18.700 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		4866-050015
30°	19.355 lm	3.000 K / blanc chaud	469,00 €	4866-030030
	19.700 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		4866-050030
30° x 60°	18.680 lm	3.000 K / blanc chaud	469,00 €	4866-030036
	19.400 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		4866-050036
60°	19.900 lm	3.000 K / blanc chaud	469,00 €	4866-030060
	20.400 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		4866-050060
60° x 120°	18.820 lm	3.000 K / blanc chaud	469,00 €	4866-030065
	19.100 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		4866-050065
90°	20.170 lm	3.000 K / blanc chaud	469,00 €	4866-030090
	19.600 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		4866-050090
120°	19.710 lm	3.000 K / blanc chaud	399,00 €	4866-030120
	19.100 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		4866-050120



## 200 W

400 x 345 x 78 mm

5,5 kg (bloc d'alimentation inclus)

ANGLE DE DIFFUSION	FLUX LUMINEUX NET	TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
15°	25.300 lm	3.000 K / blanc chaud	589,00 €	4867-030015
	27.180 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		4867-150015*
30°	24.920 lm	3.000 K / blanc chaud	589,00 €	4867-030030
	26.770 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		4867-150030*
30° x 60°	24.170 lm	3.000 K / blanc chaud	589,00 €	4867-030036
	26.000 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		4867-150036*
60°	25.590 lm	3.000 K / blanc chaud	589,00 €	4867-030060
	27.900 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		4867-150060*
60° x 120°	24.340 lm	3.000 K / blanc chaud	589,00 €	4867-030065
	26.150 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		4867-150065*
90°	26.070 lm	3.000 K / blanc chaud	589,00 €	4867-030090
	28.000 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		4867-150090*
120°	25.525 lm	3.000 K / blanc chaud	519,00 €	4867-030120
	26.700 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		4867-150120*



## 300 W

464 x 410 x 83 mm

8,3 kg (bloc d'alimentation inclus)

ANGLE DE DIFFUSION	FLUX LUMINEUX NET	TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
15°	40.045 lm	3.000 K / blanc chaud	929,00 €	4909-030015
	38.900 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		4909-050015
30°	39.445 lm	3.000 K / blanc chaud	929,00 €	4909-030030
	40.900 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		4909-050030
30° x 60°	38.500 lm	3.000 K / blanc chaud	929,00 €	4909-030036
	39.600 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		4909-050036
60°	40.585 lm	3.000 K / blanc chaud	929,00 €	4909-030060
	42.000 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		4909-050060
60° x 120°	38.525 lm	3.000 K / blanc chaud	929,00 €	4909-030065
	38.500 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		4909-050065
90°	41.215 lm	3.000 K / blanc chaud	929,00 €	4909-030090
	41.300 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		4909-050090
120°	39.315 lm	3.000 K / blanc chaud	859,00 €	4909-030120
	39.500 lm	5.000 K / blanc lumière du jour		4909-050120

Fabrication individuelle sur commande

\* Les versions 200 W, 5.000 K sont déjà équipées d'un raccordement de câble sur le luminaire.



- Boîtier massif en aluminium moulé sous pression, résistant à l'eau, avec refroidissement efficace et revêtement par poudre de haute qualité Akzo Nobel
- Fonctionnement fiable grâce aux LED de marque de LUMILEDS et au bloc d'alimentation sans condensateur avec protection contre les surtensions de 2 kV
- Verre de sécurité ESG - ULTRA CLEAR - verre hautement transparent pour une excellente couleur de lumière et un meilleur rendement lumineux
- L'étrier de montage courbé permet un assemblage très simple sans devoir dé monter l'étrier (rotation libre 320°)
- Incl. 1 m de câble en caoutchouc résistant aux UV (H05RN-F extrémités ouvertes)

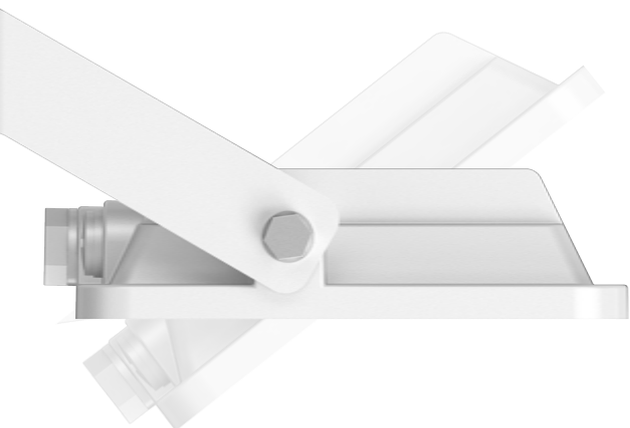


## PROLINE FLOORslim

BOÎTIER	Aluminium
PROTECTION	Verre de sécurité ESG, transparent
LONGUEUR DE CÂBLE	1 m
PIVOTANT / INCLINABLE	320°
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-30 °C à +50 °C
DURÉE DE VIE	35 .000 h



La forme spécialement biseautée de l'étrier facilite le montage sur les murs et les mâts.



## BLANC



**10 W**

TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	132 x 113 x 30 mm	0,3 kg	1.050 lm	105 lm/W	35,90 €	5140-030120
4.000 K / blanc neutre	132 x 113 x 30 mm	0,3 kg	1.150 lm	115 lm/W	35,90 €	5140-040120



**20 W**

TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	160 x 153 x 30 mm	0,4 kg	2.150 lm	107 lm/W	51,90 €	5141-030120
4.000 K / blanc neutre	160 x 153 x 30 mm	0,4 kg	2.400 lm	120 lm/W	51,90 €	5141-040120



**30 W**

TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	195 x 174 x 35 mm	0,58 kg	3.100 lm	103 lm/W	61,90 €	5142-030120
4.000 K / blanc neutre	195 x 174 x 35 mm	0,58 kg	3.450 lm	115 lm/W	61,90 €	5142-040120



**50 W**

TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	239 x 192 x 44 mm	0,85 kg	5.650 lm	113 lm/W	82,90 €	5143-030120
4.000 K / blanc neutre	239 x 192 x 44 mm	0,85 kg	5.950 lm	119 lm/W	82,90 €	5143-040120

## NOIR



**10 W**

TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	132 x 113 x 30 mm	0,3 kg	1.050 lm	105 lm/W	35,90 €	5144-030120
4.000 K / blanc neutre	132 x 113 x 30 mm	0,3 kg	1.150 lm	115 lm/W	35,90 €	5144-040120



**20 W**

TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	160 x 153 x 30 mm	0,4 kg	2.150 lm	107 lm/W	51,90 €	5145-030120
4.000 K / blanc neutre	160 x 153 x 30 mm	0,4 kg	2.400 lm	120 lm/W	51,90 €	5145-040120



**30 W**

TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	195 x 174 x 35 mm	0,58 kg	3.100 lm	103 lm/W	61,90 €	5146-030120
4.000 K / blanc neutre	195 x 174 x 35 mm	0,58 kg	3.450 lm	115 lm/W	61,90 €	5146-040120



**50 W**

TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	239 x 192 x 44 mm	0,85 kg	5.650 lm	113 lm/W	82,90 €	5147-030120
4.000 K / blanc neutre	239 x 192 x 44 mm	0,85 kg	5.950 lm	119 lm/W	82,90 €	5147-040120

- Boîtier massif en aluminium moulé sous pression, résistant à l'eau, avec ref roidissement efficace et revêtement par poudre de haute qualité Akzo Nobel
- Fonctionnement fiable grâce aux LED de marque de LUMILEDS et au bloc d'alimentation sans condensateur avec protection contre les surtensions de 2 kV
- Verre de sécurité ESG - ULTRA CLEAR - verre hautement transparent pour une excellente couleur de lumière et un meilleur rendement lumineux
- L'étrier de montage courbé permet un assemblage très simple sans devoir démonter l'étrier (rotation libre 320°)
- Incl. 1 m de câble en caoutchouc résistant aux UV (H05RN-F extrémités ouvertes)
- Les valeurs suivantes sont réglables en continu sur le capteur PIR orientable :
  - Portée (jusqu'à 7 m)
  - Capteur de lumière du jour

CAPTEUR DÉ-SACTIVABLE À COURT TERME VIA L'INTERRUPTEUR D'ÉCLAIRAGE



## PROLINE FLOORslim-sensor

BOÎTIER	Aluminium
PROTECTION	Verre de sécurité ESG, transparent
LONGUEUR DE CÂBLE	1 m
PIVOTANT / INCLINABLE	320°
CAPTEUR	PIR, 8 m
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	35.000 h



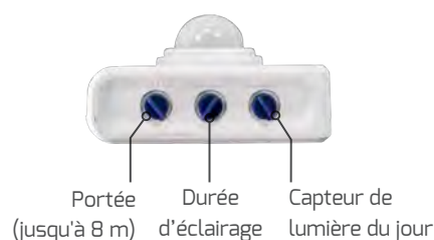
Désactiver le capteur pendant 5:30 heures :  
 Éteindre la lumière - en l'espace de 2 s, allumer/éteindre 2 fois la lumière -  
 Capteur désactivé  
 Réactiver le capteur au préalable : éteindre la lumière pendant 10 s - capteur activé



La forme spécialement biseautée de l'étrier facilite le montage sur les murs et les mâts.



pivotant et inclinable à 170°



Portée (jusqu'à 8 m)    Durée d'éclairage    Capteur de lumière du jour



## BLANC



**30 W**

TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	195 x 224 x 58 mm	0,58 kg	3.100 lm	103 lm/W	87,90 €	<b>5148-030120</b>
4.000 K / blanc neutre	195 x 224 x 58 mm	0,58 kg	3.450 lm	115 lm/W	87,90 €	<b>5148-040120</b>



**50 W**

TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	239 x 243 x 68 mm	0,85 kg	5.650 lm	113 lm/W	115,00 €	<b>5149-030120</b>
4.000 K / blanc neutre	239 x 243 x 68 mm	0,85 kg	5.950 lm	119 lm/W	115,00 €	<b>5149-040120</b>

## NOIR



**30 W**

TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	195 x 224 x 58 mm	0,58 kg	3.100 lm	103 lm/W	87,90 €	<b>5150-030120</b>
4.000 K / blanc neutre	195 x 224 x 58 mm	0,58 kg	3.450 lm	115 lm/W	87,90 €	<b>5150-040120</b>



**50 W**

TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	239 x 243 x 68 mm	0,85 kg	5.650 lm	113 lm/W	115,00 €	<b>5151-030120</b>
4.000 K / blanc neutre	239 x 243 x 68 mm	0,85 kg	5.950 lm	119 lm/W	115,00 €	<b>5151-040120</b>

- Design économique pour des applications universelles
- Boîtier étanche IP66 avec un design de refroidissement efficace
- Câble de raccordement de 0,5 m H05RN-F inclus



## ECOLINE FLOOReco

BOÎTIER	Aluminium, noir
PROTECTION	Verre de sécurité ESG, transparent
LONGUEUR DE CÂBLE	0,5 m
PIVOTANT / INCLINABLE	120°
TEMPÉRATURE DE COULEUR	4.000 K / blanc neutre
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 75
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
EFFICACITÉ	100 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-30 °C à +45 °C
DURÉE DE VIE	20.000 h



### 30 W

DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
160 x 147 x 29 mm	0,4 kg	3.000 lm	20,99 €	5164-040120



### 50 W

DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
200 x 178 x 29 mm	0,7 kg	5.000 lm	25,99 €	5165-040120



### 100 W

DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
270 x 230 x 29 mm	1,34 kg	10.000 lm	71,90 €	5166-040120



### 200 W

DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
366 x 303 x 34 mm	2,4 kg	20.000 lm	155,00 €	5167-040120

## SUPPORT MURAL POUR LENS<sup>plus</sup> ET FLOOR<sup>slim</sup>



ARTICLE N°	3193
COULEUR	noir
CONVIENT À	10 – 50 W
MATÉRIAU	Acier. revêtu par poudre
LONGUEUR	500 mm
POIDS	0,84 kg
PRIX NET AU CATALOGUE	35,90 €

ARTICLE N°	3193-1
COULEUR	blanc
CONVIENT À	10 – 50 W
MATÉRIAU	Acier. revêtu par poudre
LONGUEUR	500 mm
POIDS	0,84 kg
PRIX NET AU CATALOGUE	35,90 €

## PIQUET DE TERRE POUR LENS<sup>plus</sup> ET FLOOR<sup>slim</sup>



ARTICLE N°	3191*
CONVIENT À	10 – 20 W
MATÉRIAU	Aluminium
COULEUR	noir
DIMENSIONS	Ø 40, 165 mm
RACCORD À VISSER	M6
POIDS	0,2 kg
PRIX NET AU CATALOGUE	8,99 €

ARTICLE N°	3192*
CONVIENT À	ab 30 W
MATÉRIAU	Aluminium
COULEUR	noir
DIMENSIONS	Ø 60, 265 mm
RACCORD À VISSER	M10
POIDS	0,43 kg
PRIX NET AU CATALOGUE	14,99 €

## CONNECTEUR DE CÂBLE

Étanche IP67, conduit filetable, à 3 pôles

ARTICLE N°	2727
PRIX NET AU CATALOGUE	10,99 €



## SURTENSION PROTECTION

10 KV AVEC LED DE CONTRÔLE  
IP65, MONTAGE EXTERNE

ARTICLE N°	5044
PRIX NET AU CATALOGUE	29,99 €



- Lumière technique avec garantie de bien-être grâce à un rendu des couleurs plus élevé et Colorselect (3.000 K / 4.000 K / 5.000 K)
- Classe de protection I avec protection contre les surtensions intégrée (6.000 V)
- Répartition asymétrique optimisée de la lumière env. 115°\*95° avec des LED Lumileds® à longue durée de vie
- Boîtier massif en fonte d'aluminium similaire à RAL 9005 avec classe de résistance aux chocs IK08
- Le pilote LED fiable et hautement efficace avec une durée de vie > 50.000 h assure des coûts de maintenance préventive réduits
- Réduction de la puissance via un module disponible séparément (80 %, 60 %, 40 %, 20 %)



## PROLINE DROP



ARTICLE N°	5231-0FW100
BOÎTIER	Aluminium, noir similaire à RAL 9005
PROTECTION	Polycarbonate
DIMENSIONS	293 x 289 x 97 mm
POIDS	2,4 kg
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K / blanc chaud 4.000 K / blanc neutre 5.000 K / blanc lumière du jour
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	6.300 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	45 W (9 - 45 W avec module de réduction de puissance)
EFFICACITÉ	140 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-30 °C à +50 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	199,00 €



## ACCESSOIRES

INTERRUPTEUR CRÉPUSCULAIRE

ARTICLE N°	5232
PRIX NET AU CATALOGUE	27,99 €



MODULE DE RÉDUCTION DE LA PUISSANCE 80 %, 60 %, 40 %, 20 %

ARTICLE N°	5163
PRIX NET AU CATALOGUE	10,99 €



### INDICATION :

Lorsque l'ARTICLE N° 5163 est raccordé, la variation externe de 1 - 10 V n'est plus possible.



Raccordement sur la face arrière avec câblage



Raccordement apparent sur





# ÉCLAIRAGE SUR RAILS





VERANTWORTUNG  
ÜBERNEHMEN



1,5 METER  
ABSTAND

- Un tracklight - de nombreuses nouvelles fonctions réglables jusqu'à 4 niveaux différents grâce à POWERselect
- Optique à réflecteur PMMA 80° à éblouissement réduit UGR <19
- Élément d'éclairage à LED hautement efficace LINEAtrack avec CRI>92
- Fixation très rapide grâce à l'adaptateur triphasé intégré
- Sélection flexible des phases et adaptation de la puissance directement dans le luminaire
- Le bloc d'alimentation intégré dans l'adaptateur de rail permet une longue durée de vie grâce au découplage thermique.
- Réutilisation écologique de votre système de rail triphasé existant



## PROLINE LINEAtrack



<b>BOÎTIER</b>	Aluminium noir RAL 9011
<b>DIMENSIONS</b>	1.504 x 64 x 55
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 92
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 V AC
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +45 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



80°

TEMPÉRATURE DE COULEUR	PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	42/50/60 W	max. 9.550 lm	max. 165 lm/W	299,00 €	<b>5895-030080</b>
4.000 K / blanc neutre	42/50/60 W	max. 10.220 lm	max. 176 lm/W	299,00 €	<b>5895-040080</b>



90°

TEMPÉRATURE DE COULEUR	PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	39/47/55/63 W	max. 8.780 lm	max. 147 lm/W	199,00 €	<b>5871-030090</b>
4.000 K / blanc neutre	39/47/55/63 W	max. 10.160 lm	max. 178 lm/W	199,00 €	<b>5871-040090</b>



120°

TEMPÉRATURE DE COULEUR	PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	42/50/59 W	max. 8.590 lm	max. 148 lm/W	199,00 €	<b>5872-030120</b>
4.000 K / blanc neutre	42/50/59 W	max. 9.180 lm	max. 158 lm/W	199,00 €	<b>5872-040120</b>

D'autres couleurs de lumière et angles de rayonnement peuvent être fabriqués en fonction du projet à partir de 100 pièces. Faites votre demande à : [info@dotlux.de](mailto:info@dotlux.de)

- Un seul numéro d'article - trois couleurs lumière réglables grâce à COLORselect
- Sensation de couleur naturelle grâce à un indice CRI > 95 extra élevé
- Conception compacte, idéale pour les pièces de faible hauteur
- Répartition uniforme de la lumière pour un éclairage de base optimal
- Profitez de l'éclairage sur la grande surface d'une bande lumineuse avec un montage simple dans votre rail de piste



## PROLINE STICKtrack



<b>BOÎTIER</b>	Aluminium
<b>PROTECTION</b>	Polycarbonate
<b>DIMENSIONS</b>	1.240 x 32 x 52 mm
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	3.000 K 4.000 K 5.700 K
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 95
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	176 – 240 V AC/DC
<b>FLUX LUMINEUX NET</b>	max. 3.060 lm
<b>PUISSANCE CONSOMMÉE</b>	30 W
<b>EFFICACITÉ</b>	102 lm/W
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-25 °C à +45 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



### noir

similaire à RAL 9005



**PRIX NET AU CATALOGUE**    **ARTICLE N°**  
159,00 €                            **4732-0FW110**

### blanc

similaire à RAL 9016



**PRIX NET AU CATALOGUE**    **ARTICLE N°**  
159,00 €                            **4733-0FW110**

- Des couleurs vives et contrastées grâce à la technologie DOTLUX "TRUE COLOR" - des couleurs toujours fidèles à l'original
- Un tracklight - de nombreuses nouvelles fonctions grâce à POWERselect et COLORselect, réglables chacun sur 3 niveaux différents.
- Compatible avec EUTRAC et presque tous les autres rails triphasés
- La fonction de pivotement et de rotation permet un éclairage flexible
- Le bloc d'alimentation intégré dans l'adaptateur de rail permet une longue durée de vie grâce au découplage thermique.
- Couleurs de lumière constantes grâce au tri des couleurs MacAdam en 3 étapes
- La technologie de puce LED "Stay-cool" permet un design de boîtier moderne et fin avec une efficacité lumineuse constante
- Boîtier en aluminium de haute qualité avec revêtement par poudre
- Réflecteurs haute performance remplaçables sans outil avec fermeture à vis
- Conception durable du produit grâce à des composants facilement remplaçables
- Nombreuses possibilités d'éclairage individuel possibles grâce au système modulaire



**HIGHLINE**

**SLIMtrack**



<b>BOÎTIER</b>	Aluminium
<b>DIMENSIONS</b>	Ø 75, 171 x 233 mm
<b>ROTATIF / PIVOTANT</b>	355° rotatif 90° pivotant
<b>LENTILLE STANDARD</b>	36°, inclus
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	3.000 K 3.500 K 4.000 K
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 95
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	186 - 240 V AC/DC
<b>FLUX LUMINEUX NET</b>	1.920 / 2.260 / 2.660 lm
<b>PUISSANCE CONSOMMÉE</b>	20 / 25 / 30 W
<b>EFFICACITÉ</b>	101 / 98 / 95 lm/W
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +45 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



## ACCESSOIRES (combinables entre eux)

24° RÉFLECTEUR



**ARTICLE N°** 5816-24  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 10,99 €

55° RÉFLECTEUR



**ARTICLE N°** 5817-55  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 10,99 €

RAYON DE MIEL NOIR



**ARTICLE N°** 5856  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 3,99 €

BANDEAU DE PORTE BLANC



**ARTICLE N°** 5857  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 32,99 €

BANDEAU DE PORTE NOIR



**ARTICLE N°** 5858  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 32,99 €

CYLINDRE NOIR



**ARTICLE N°** 5859  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 13,99 €

CYLINDRE INCLINÉ NOIR

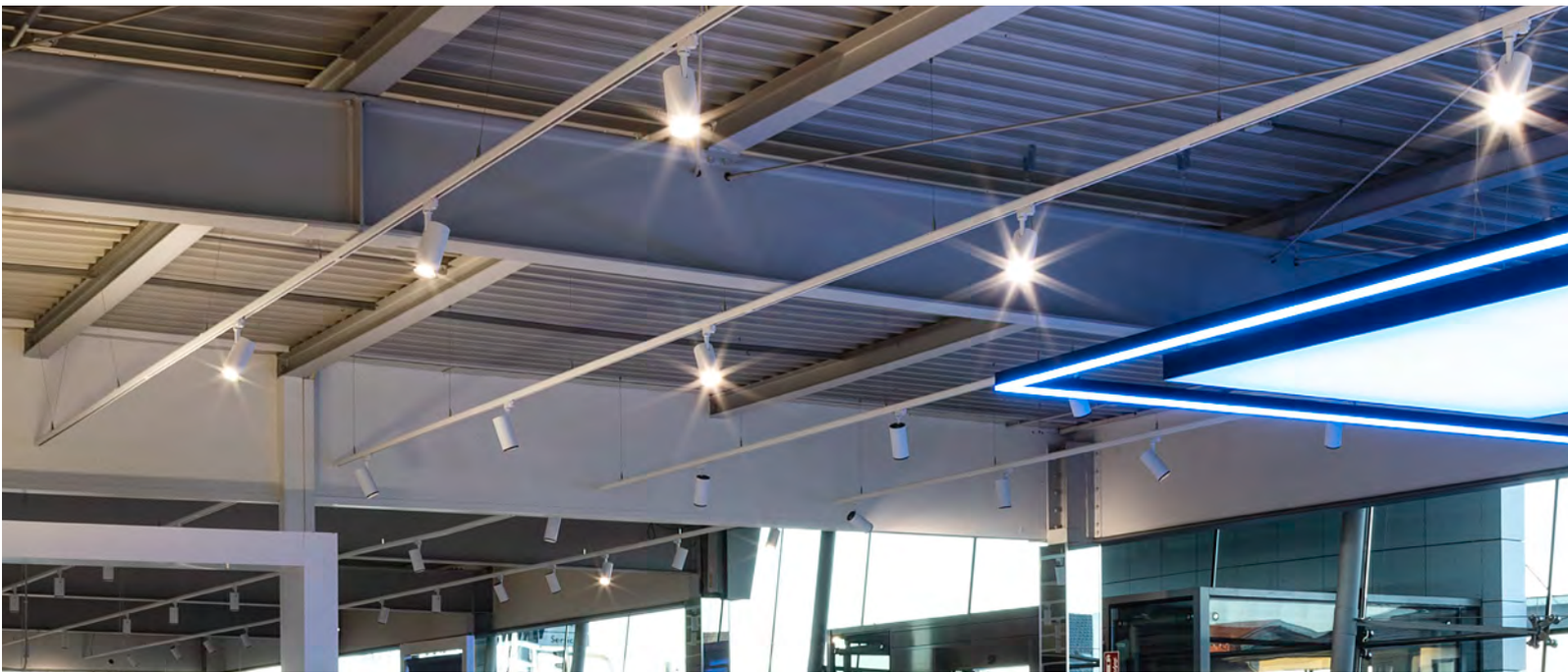


**ARTICLE N°** 5860  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 13,99 €

### REMARQUE IMPORTANTE :

conception durable du produit grâce à un bloc d'alimentation facilement remplaçable et à un bloc d'alimentation découplé de la carte électronique pour une longue durée de vie.





**noir**

similaire à RAL 9005

PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
139,00 €	3845-199036



**blanc**

similaire à RAL 9016

PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
139,00 €	3843-199036



CRI > 95

**TrueColor**  
avec CRI > 95



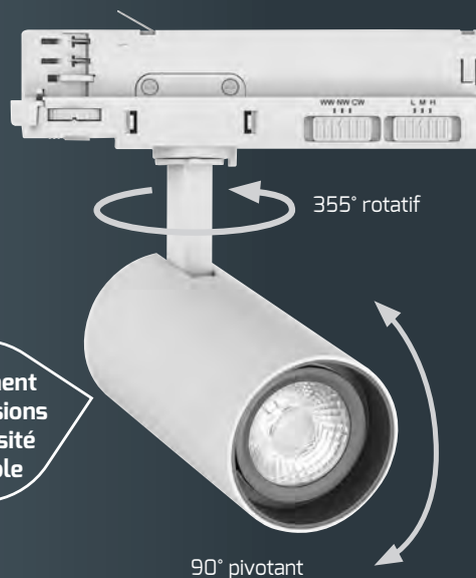
TESTEUR TRUECOLOR  
ADAPTATEUR SECTEUR  
INCLUS

ARTICLE N°	4516-1
PRIX NET AU CATALOGUE	39,90 €



Le bloc d'alimentation est dé-couplé de la puce et assure ainsi une meilleure gestion thermique du luminaire. Des interrupteurs extérieurs permettent de régler progressivement la température de couleur (COLORselect) et la puissance (POWERselect).

- Un tracklight - de nombreuses nouvelles fonctions grâce à POWERselect et COLORselect, réglables chacun sur 3 niveaux différents.
- Fonction de gradation par coupure de phase / section de phase (version 21 W)
- La fonction de pivotement et de rotation permet un éclairage flexible
- Sensation de couleur naturelle grâce à un indice CRI >92 très élevé
- Le bloc d'alimentation intégré dans l'adaptateur de rail permet une longue durée de vie grâce au découplage thermique.
- Compatible avec EUTRAC et presque tous les autres rails triphasés
- Excellent rapport qualité-prix



également des versions à intensité variable

## ECOLINE SLIMtrack-eco



<b>BOÎTIER</b>	Aluminium, dos noir
<b>ANNEAU DE DÉCOR</b>	noir, pour toutes les variantes
<b>ROTATIF / PIVOTANT</b>	355° rotatif 90° pivotant
<b>LENTILLE STANDARD</b>	36°, inclus
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	2.700 K 3.200 K 4.000 K
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 92
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	186 - 240 V AC/DC
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +45 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



### ACCESSOIRES 21 W

### ACCESSOIRES 29 W

24° LENTILLE

ARTICLE N° 5812-24  
PRIX NET AU CATALOGUE 7,99 €

55° LENTILLE

ARTICLE N° 5813-55  
PRIX NET AU CATALOGUE 7,99 €

24° LENTILLE

ARTICLE N° 5814-24  
PRIX NET AU CATALOGUE 9,99 €

55° LENTILLE

ARTICLE N° 5815-55  
PRIX NET AU CATALOGUE 9,99 €

#### REMARQUE IMPORTANTE :

conception durable du produit grâce à un bloc d'alimentation facilement remplaçable et à un bloc d'alimentation découplé de la carte électronique pour une longue durée de vie.



**10 / 15 / 21 W**  
1.050 / 1.450 / 2.070 lm

COULEUR	EFFICACITÉ	DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
blanc, similaire à RAL 9016	105 / 104 / 104 lm/W	Ø 65, 170 x 195 mm	69,90 €	4890-199036
noir, similaire à RAL 9005	105 / 104 / 104 lm/W	Ø 65, 170 x 195 mm	69,90 €	5070-199036



**21 / 26 / 29 W**  
2.010 / 2.370 / 2.670 lm

COULEUR	EFFICACITÉ	DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
blanc, similaire à RAL 9016	101 / 99 / 99 lm/W	Ø 75, 171 x 223 mm	89,90 €	4891-199036
noir, similaire à RAL 9005	101 / 99 / 99 lm/W	Ø 75, 171 x 223 mm	89,90 €	5071-199036

- La technologie Smoothlens permet un angle de rayonnement réglable en continu sans distorsion des couleurs
- Un tracklight - de nombreuses nouvelles caractéristiques grâce à POWERselect et COLORselect réglables chacun sur 3 niveaux différents
- Le bloc d'alimentation intégré dans l'adaptateur de rail permet une longue durée de vie grâce au découplage thermique.
- La fonction de pivotement et de rotation permet un éclairage flexible
- Une sensation de couleur naturelle grâce à un indice CRI >92 très élevé
- Design particulièrement haut de gamme grâce au boîtier massif en aluminium
- Compatible avec EUTRAC et presque tous les autres rails triphasés
- Angle de rayonnement réglable de 24° à 60°



## PROLINE ZOOMtrack



<b>BOÎTIER</b>	Aluminium / Plastique
<b>DIMENSIONS</b>	Ø 80, 170 x 250 mm
<b>ROTATIF / PIVOTANT</b>	350° rotatif 90° pivotant
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	2.700 K 3.200 K 4.000 K
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 92
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	186 - 240 V AC/DC
<b>FLUX LUMINEUX NET</b>	2.440 / 2.880 / 3.320 lm
<b>PUISSANCE CONSOMMÉE</b>	23 / 28 / 33 W
<b>EFFICACITÉ</b>	116 / 115 / 111 lm/W
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +40 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



### REMARQUE IMPORTANTE :

conception durable du produit grâce à un bloc d'alimentation facilement remplaçable et à un bloc d'alimentation découplé de la carte électronique pour une longue durée de vie.



Le bloc d'alimentation est découplé de la puce et assure ainsi une meilleure gestion thermique du luminaire. Des interrupteurs extérieurs permettent de régler progressivement la température de couleur (COLORselect) et la puissance (POWERselect).

### noir

similaire à RAL 9005



<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	<b>ARTICLE N°</b>
119,00 €	5776-099060

### blanc

similaire à RAL 9016



<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	<b>ARTICLE N°</b>
119,00 €	5776-099060



Angle de rayonnement réglable 24° - 60°

- Des couleurs vives et contrastées grâce à la technologie DOTLUX "TRUE COLOR" - des couleurs toujours fidèles à l'original
- Un article - 4 niveaux de puissance réglables (20 W / 23 W / 26 W / 28 W)
- Ballast de marque OSRAM interchangeable
- Le tri des couleurs MacAdam en 3 étapes garantit des couleurs de lumière constantes
- La technologie de puce LED "Stay-cool" permet un design de boîtier moderne et fin avec une efficacité lumineuse constante
- Boîtier en aluminium de haute qualité avec revêtement par poudre
- Autres réflecteurs disponibles en tant qu'accessoires



## HIGHLINE SLIMtrack



<b>DIMENSIONS</b>	Ø 85, 300 mm
<b>ROTATIF / PIVOTANT</b>	355° rotatif 85° pivotant
<b>RÉFLECTEUR STANDARD</b>	36°
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 95
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 V AC
<b>FLUX LUMINEUX NET</b>	max. 2.670 lm
<b>PUISSANCE CONSOMMÉE</b>	max. 28 W
<b>EFFICACITÉ</b>	max. 95 lm/W
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +50 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



Réglage pratique de la puissance sur le bloc d'alimentation

## ACCESSOIRES

15° RÉFLECTEUR	
<b>ARTICLE N°</b>	<b>3846-15</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	10,99 €
24° RÉFLECTEUR	
<b>ARTICLE N°</b>	<b>3846-24</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	10,99 €
60° RÉFLECTEUR	
<b>ARTICLE N°</b>	<b>3846-60</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	10,99 €
TESTEUR TRUECOLOR ADAPTATEUR SECTEUR INCLUS	
<b>ARTICLE N°</b>	<b>4516-1</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	39,90 €



### noir

similaire à RAL 9005

TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
4.000 K / blanc neutre	119,00 €	<b>3845-040036*</b>
5.000 K / blanc lumière du jour	119,00 €	<b>3845-050036*</b>



### blanc

similaire à RAL 9016

TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K / blanc chaud	119,00 €	<b>3843-030036*</b>
4.000 K / blanc neutre	119,00 €	<b>3843-040036*</b>
5.000 K / blanc lumière du jour	119,00 €	<b>3843-050036*</b>



CRI > 95



TrueColor avec CRI > 95



\* Dans la limite des stocks disponibles.

- LED de marque EDISON®
- Excellent rapport qualité/prix
- Sensation de couleur naturelle grâce à une valeur CRI > 92 extra élevée
- Boîtier en aluminium moulé sous pression
- Système de refroidissement passif sans ventilateur



## ECOLINE SLIMtrack-eco

<b>BOÎTIER</b>	Aluminium
<b>ANNEAU DE DÉCOR</b>	noir
<b>ROTATIF / PIVOTANT</b>	350° rotatif 90° pivotant
<b>LENTILLE STANDARD</b>	36°, inclus
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 92
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 V AC
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +45 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	35.000 h



### ACCESSOIRES 15 W\* ACCESSOIRES 25 W\*

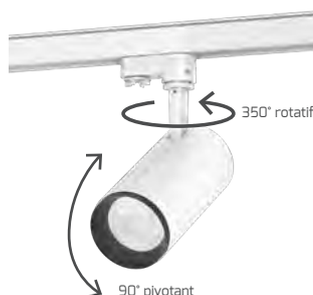
ANNEAU DE DÉCOR BLANC 

**ARTICLE N°** 4896\*  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 4,49 €

60° LENTILLE   
**ARTICLE N°** 4893\*  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 7,49 €

24° LENTILLE   
**ARTICLE N°** 4894\*  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 7,49 €

ANNEAU DE DÉCOR BLANC   
**ARTICLE N°** 4895\*  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 4,49 €



**15 W**  
1.500 lm



COULEUR	TEMPÉRATURE DE COULEUR	EFFICACITÉ	DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
blanc	3.000 K / blanc chaud	max. 101 lm/W	Ø 65, 249 mm	59,90 €	4890-030036*
noir	3.000 K / blanc chaud	max. 101 lm/W	Ø 65, 249 mm	59,90 €	5070-030036*



**25 W**  
2.500 lm



COULEUR	TEMPÉRATURE DE COULEUR	EFFICACITÉ	DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
blanc	4.000 K / blanc neutre	max. 100 lm/W	Ø 85, 280 mm	79,90 €	4892-040036*
noir	4.000 K / blanc neutre	max. 100 lm/W	Ø 85, 280 mm	79,90 €	5071-040036*

\* Dans la limite des stocks disponibles.

- Équipé de LED SAMSUNG® innovantes
- Pilote à découplage thermique dans un boîtier séparé
- Dissipateur de chaleur passif en aluminium moulé sous pression à haute efficacité
- Répartition uniforme de la lumière grâce au diffuseur spécial
- Remplacement facile grâce à la taille standard



## PROLINE FLEXA



ARTICLE N°	1946-0FW100
BOÎTIER	blanc
DIMENSIONS	240 x 145 x 103 mm
D'ENCASTREMENT OUVERTURE	130 x 227 mm
ROTATIF / PIVOTANT	- / 60°
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K / blanc chaud 4.000 K / blanc neutre 5.700 K / blanc lumière du jour
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 92
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	max. 4.180 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	28 / 38 W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	119,00 €

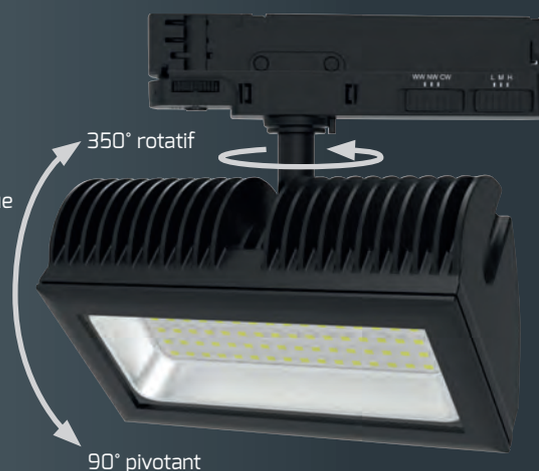


## ACCESSOIRES

ADAPTATEUR DE MONTAGE POUR LES OUVERTURES D'ENCASTREMENT SUPÉRIEURES À 130 X 227 MM, JUSQU'À 180 X 270 MM

ARTICLE N°	1946-2
D'ENCASTREMENT OUVERTURE	à 180 x 270mm
PRIX NET AU CATALOGUE	14,99 €

- Équipé de LED Epistar2835 innovantes
- Un tracklight - de nombreuses nouvelles caractéristiques grâce à POWERselect et COLORselect, réglables chacun sur 3 niveaux différents
- Compatible avec EUTRAC et presque tous les autres rails triphasés
- Le bloc d'alimentation intégré dans l'adaptateur de rail permet une longue durée de vie grâce au découplage thermique.
- La fonction d'orientation et de rotation permet un éclairage flexible
- Dissipateur de chaleur passif en aluminium moulé sous pression très efficace
- Répartition uniforme de la lumière grâce au diffuseur spécial



**PROLINE**

**FLEXAtrack**



<b>BOÎTIER</b>	Aluminium / plastique
<b>DIMENSIONS</b>	201 x 108 x 153 mm
<b>ROTATIF / PIVOTANT</b>	350° rotatif 90° pivotant
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	3.000 K / blanc chaud 4.000 K / blanc neutre 5.700 K / blanc lumière du jour
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 92
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	186 - 240 V AC/DC
<b>FLUX LUMINEUX NET</b>	2.700 / 3.200 / 3.710 lm
<b>PUISSANCE CONSOMMÉE</b>	22 / 27 / 32 W
<b>EFFICACITÉ</b>	129 / 128 / 124 lm/W
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +40 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



Le dissipateur thermique en aluminium moulé sous pression garantit une longue durée de vie.

**REMARQUE IMPORTANTE :**

conception durable du produit grâce à un bloc d'alimentation facilement remplaçable et à un bloc d'alimentation découplé de la carte électronique pour une longue durée de vie.



Le bloc d'alimentation est découplé de la puce et assure ainsi une meilleure gestion thermique du luminaire. Des interrupteurs extérieurs permettent de régler progressivement la température de couleur (COLORselect) et la puissance (POWERselect).



**noir**

similaire à RAL 9005

<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	<b>ARTICLE N°</b>
149,00 €	5773-099100



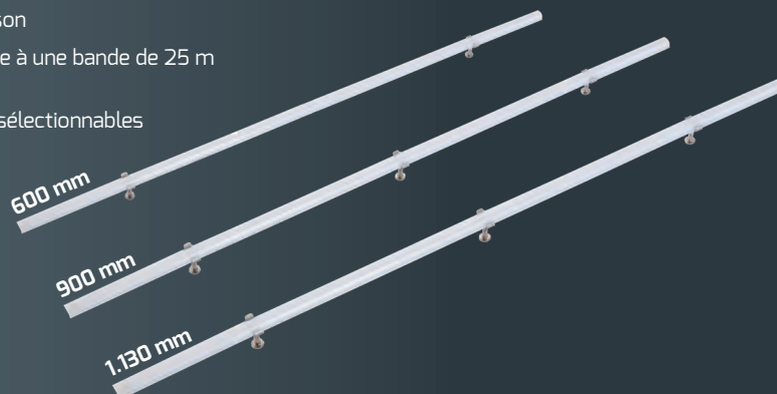
**blanc**

similaire à RAL 9016

<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	<b>ARTICLE N°</b>
149,00 €	5772-099100



- Éclairage professionnel pour les rayonnages
- Couverture en polycarbonate anti-éblouissante avec un angle de rayonnement de 120°.
- Remplacement sans outil du module LED, même par un non-spécialiste, grâce au connecteur système DC
- Flexibilité totale grâce au bloc d'alimentation externe (le bloc d'alimentation doit être commandé séparément)
- 2 à 3 aimants, selon la taille du module, inclus dans la livraison
- Permet une utilisation pour toutes les tailles d'étagères grâce à une bande de 25 m de rails magnétiques découpables
- Flexibilité totale grâce aux modules RETAILO LED librement sélectionnables



## PROLINE RETAILO



PLATINE	Aluminium
PROTECTION	Polycarbonat
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 92
TENSION DE SERVICE	24 V DC
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C

DURÉE DE VIE	100.000 h

### A LUMINAIRES INDIVIDUELS RETAILO, FIXATION MAGNÉTIQUE INCLUSE, SANS CÂBLE DE RACCORDEMENT

600 × 20 × 17 mm	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX NET	PUISSANCE MAX DE RACCORDEMENT	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>6 W</b>	3.000 K / blanc chaud	515 lm	8x 6 W	86 lm/W	12,99 €	6036-030120
	4.000 K / blanc neutre	550 lm	8x 6 W	92 lm/W	12,99 €	6036-040120

900 × 20 × 17 mm	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX NET	PUISSANCE MAX DE RACCORDEMENT	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>9 W</b>	3.000 K / blanc chaud	820 lm	5x 9 W	91 lm/W	16,99 €	6037-030120
	4.000 K / blanc neutre	870 lm	5x 9 W	97 lm/W	16,99 €	6037-040120

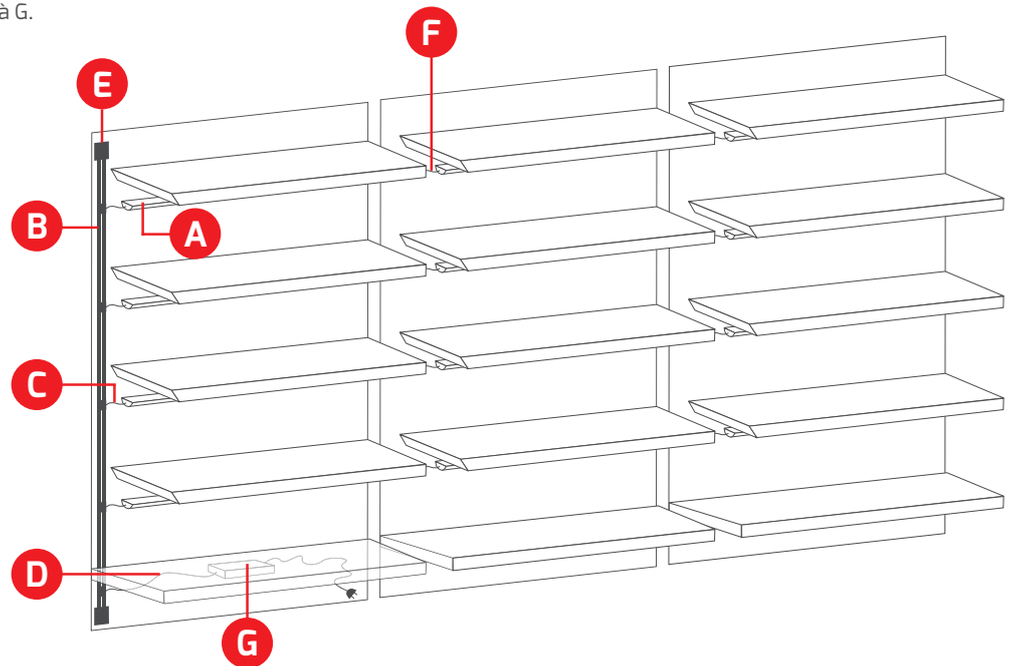
1.130 × 20 × 17 mm	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX NET	PUISSANCE MAX DE RACCORDEMENT	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>12 W</b>	3.000 K / blanc chaud	1.110 lm	4x 12 W	93 lm/W	19,99 €	6038-030120
	4.000 K / blanc neutre	1.160 lm	4x 12 W	97 lm/W	19,99 €	6038-040120



## RETAILO COMPOSANTS

Pour l'installation de RETAILO, vous avez besoin de tous les composants énumérés, de A à G.

- A** = RETAILO
- B** = BANDE MAGNÉTIQUE
- C** = CÂBLE DE RACCORDEMENT DES LUMINAIRES
- D** = CÂBLE D'ALIMENTATION
- E** = EMBOUTS
- F** = CÂBLE DE RACCORDEMENT
- G** = BLOC D'ALIMENTATION



# ACCESSOIRES - COMBINER SOI-MÊME



**B** BANDE MAGNÉTIQUE 25 m,  
max. 10 A

ARTICLE N°	6063
DIMENSIONS	25.000 x 17 x 4 mm
PRIX NET AU CATALOGUE	279,00 €



**E** EMBOUTS  
PUR DES BANDE MAGNÉTIQUES (10 pcs)

ARTICLE N°	6066
PRIX NET AU CATALOGUE	29,99 € / 10 pcs



**C** CÂBLE DE RACCORDEMENT DE 60 cm  
ENTRE LA BANDE MAGNÉTIQUE ET LE LUMINAIRE

ARTICLE N°	6065
PRIX NET AU CATALOGUE	9,99 €



**F** CÂBLE DE CONNEXION DE 15,5 cm  
ENTRE LES LUMINAIRES (10 pcs)

ARTICLE N°	6039
PRIX NET AU CATALOGUE	8,99 € / 10 pcs



**D** CÂBLE D'ALIMENTATION 75 CM, AVEC EXTRÉMITÉS OUVERTES DU  
BLOC D'ALIMENTATION À LA BANDE MAGNÉTIQUE

ARTICLE N°	6069
PRIX NET AU CATALOGUE	10,99 €



**G** BLOCS D'ALIMENTATION CORRESPONDANTS 24 V

BLOC D'ALIMENTATION DE PUISSANCE*	COURANT	DIMENSIONS	BATTERIE CENTRALE	CLASSE DE PROTECTION	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
20 W	0 - 0,84 A	166 x 40 x 14 mm	adapté	2	25,99 €	4523-24
30 W	0 - 1,25 A	247 x 30 x 16 mm	adapté	2	38,90 €	4524-24
75 W	0 - 3,125 A	298 x 30 x 17 mm	adapté	2	61,90 €	4526-24
100 W	0 - 4,17 A	298 x 30 x 17 mm	adapté	2	82,90 €	4525-24
150 W	6,25 A	219 x 63 x 36 mm	adapté	1	76,90 €	4253-24
240W	10 A	244 x 71 x 38 mm	adapté	1	115,00 €	4254-24



\* max. 10 A pour 25 m de bande magnétique

Vous trouverez d'autres blocs d'alimentation dans la rubrique "Bandes et modules"

## ACCESSOIRES EN OPTION

KIT DE FIXATION NEODYMMAGNET, Y COMPRIS 2  
PIÈCES DE RUBAN ADHÉSIF 3M (POUR LES APPLICA-  
TIONS D'ÉTAGÈRES EN BOIS)

ARTICLE N°	3550
PRIX NET AU CATALOGUE	6,99 €



SUPPORTS MAGNÉTIQUES PROLONGÉS  
AVEC 18 mm INTERVALLE PAR RAPPORT  
À LA SURFACE DE FIXATION

ARTICLE N°	6436
PRIX NET CATALOGUE	16,99 € / 50 pcs.



CÂBLE D'ALIMENTATION AVEC FICHE À CON-  
TACT DE PROTECTION, 1,8 M GRIS, EXTRÉMITÉ  
OUVERTE

ARTICLE N°	3822
PRIX NET AU CATALOGUE	6,99 €



CÂBLE D'ALIMENTATION FICHE CONTOURE  
5 m NOIR EXTRÉMITÉ OUVERTE

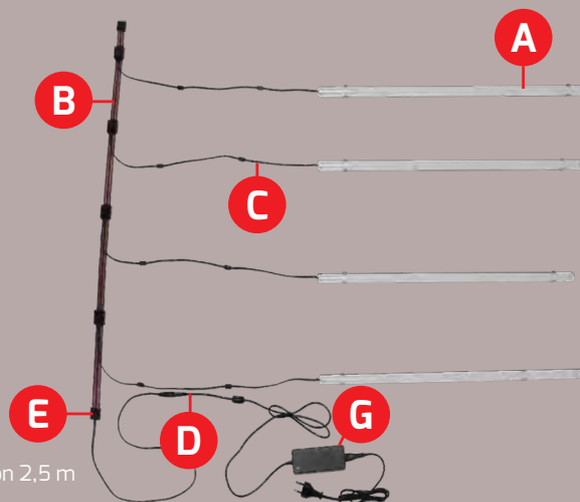
ARTICLE N°	100049
PRIX NET AU CATALOGUE	29,99



# KIT COMPLET POUR RAYONNAGES GRÂCE AU CONNECTEUR SYSTÈME DC PLUG AND PLAY JUSQU'À 4 ÉTAGÈRES

## Kit complet comprenant :

- A** = 4 modules lumineux identiques
- B** = 1 bande magnétique 1,5 m
- C** = 4 Câble de raccordement des luminaires
- D** = 1 câble d'alimentation prémonté
- E** = 2 embouts prémonté
- G** = 1 bloc d'alimentation 60 W incl. câble d'alimentation 2,5 m



	TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	LOT DE 4 PCS ARTICLE N°.
<b>6 W</b> 60 cm	3.000 K / blanc chaud	129,00 €	<b>600173</b>
	4.000 K / blanc neutre	129,00 €	<b>600174</b>

	TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	LOT DE 4 PCS ARTICLE N°.
<b>9 W</b> 90 cm	3.000 K / blanc chaud	139,00 €	<b>600175</b>
	4.000 K / blanc neutre	139,00 €	<b>600176</b>

	TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	LOT DE 4 PCS ARTICLE N°.
<b>12 W</b> 113 cm	3.000 K / blanc chaud	149,00 €	<b>600177</b>
	4.000 K / blanc neutre	149,00 €	<b>600178</b>

### PLUG AND PLAY PAR CONNECTEUR SYSTÈME DC



FICHE EURO



## BESTELLCODES POUR ACCESSOIRES

Le **N° D'ARTICLE** donne des informations sur la **couleur** et la **terre** du produit.

-N = Noir  
-W = Blanc

-SL = Noir, terre à gauche  
-WL = Blanc, terre à gauche

-SR = Noir, terre droite  
-WR = Blanc, terre droite



### PROLINE TRACK

#### noir

similaire à RAL 9005

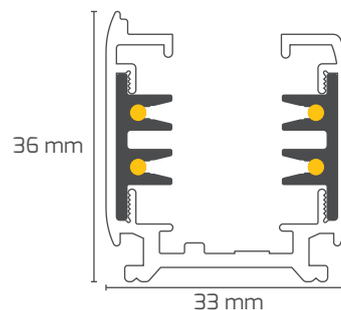
LONGUEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
1.000 mm	39,90 €	3893-S1
2.000 mm	66,90 €	3893-S2
3.000 mm	97,90 €	3893-S3

#### blanc

similaire à RAL 9003

LONGUEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
1.000 mm	39,90 €	3893-W1
2.000 mm	66,90 €	3893-W2
3.000 mm	97,90 €	3893-W3

#### DIMENSIONS



#### INJECTEUR

DIMENSIONS 100 x 32 x 33 mm

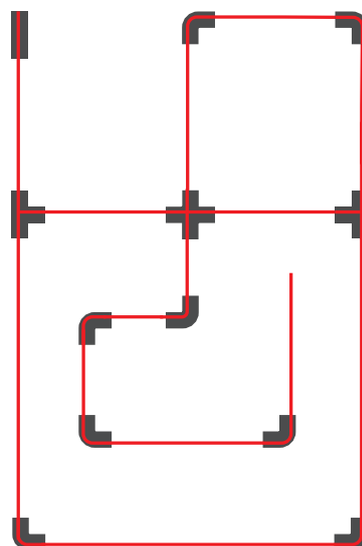
PRIX NET AU CATALOGUE 12,99 €



ARTICLE N°  
3894-SL  
3894-WL



ARTICLE N°  
3894-SR  
3894-WR



- Terre à l'intérieur
- Terre à l'extérieur
- Connecteur en T
- croix connecteur en T
- droit de la terre
- terre à gauche

## ACCESSOIRES

Les graphiques des éléments de connexion représentés indiquent le côté sous tension et la terre en rouge.  
En perspective, voici la vue de dessus, comme sur la photo.

### CONNECTEUR FLEXIBLE

**DIMENSIONS** 240 x 32 x 36 mm

**PRIX NET AU CATALOGUE** 34,90 €

**ARTICLE N°**

3905-S

3905-W



### JOINT DE LIAISON

**DIMENSIONS** 225 x 32 x 36 mm

**PRIX NET AU CATALOGUE** 23,99 €

**ARTICLE N°**

3906-S

3906-W



### EMBOUIT DE FERMETURE

**DIMENSIONS** 32 x 32 x 36 mm

**PRIX NET AU CATALOGUE** 2,49 €

**ARTICLE N°**

3895-S

3895-W



### CONNECTEUR T

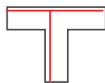
**DIMENSIONS** 165 x 98 x 36 mm

**PRIX NET AU CATALOGUE** 29,99 €

**ARTICLE N°**

3899-SL2

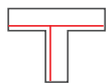
3899-WL2



**ARTICLE N°**

3899-SL1

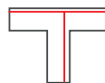
3899-WL1



**ARTICLE N°**

3899-SR2

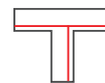
3899-WR2



**ARTICLE N°**

3899-SR1

3899-WR1



### 90° ANGLE

**DIMENSIONS** 98 x 98 x 36 mm

**PRIX NET AU CATALOGUE** 15,99 €

**ARTICLE N°**

3898-SL

3898-WL



**ARTICLE N°**

3898-SR

3898-WR



### ENTRETOISE EN CROIX

**DIMENSIONS** 165 x 165 x 36 mm

**PRIX NET AU CATALOGUE** 34,90 €

**ARTICLE N°**

3904-S

3904-W



### PRISE ÉLECTRIQUE SCHUKO 230 V

**DIMENSIONS** 60 x 60 x 80 mm

**PRIX NET AU CATALOGUE** 69,90 €

**COULEUR ARTICLE N°**

blanc 3731



### CONNECTEUR

**DIMENSIONS** 70 x 25 x 26 mm

**PRIX NET AU CATALOGUE** 8,99 €

**ARTICLE N°**

3896-S

3896-W



### ALIMENTATEUR MOYEN

**DIMENSIONS** 165 x 32 x 36 mm

**PRIX NET AU CATALOGUE** 8,99 €

**ARTICLE N°**

3897-S

3897-W



### CLIP DE MONTAGE POUR PLAFONDS MODULAIRES

**DIMENSIONS** 65 x 35 x 15 mm

**PRIX NET AU CATALOGUE** 14,99 €

**ARTICLE N°**

3915-S

3915-W



### CROCHET JUSQU'À 10 KG

**DIMENSIONS** 26 x 26 x 50 mm

**PRIX NET AU CATALOGUE** 5,99 €

**ARTICLE N°**

3914-S

3914-W



### ADAPTATEUR TRIPHASÉ

**PRIX NET AU CATALOGUE** 23,99 €

**ARTICLE N°**

4473-S

4473



### ÉLÉMENT DE RAIDISSEMENT

**PRIX NET AU CATALOGUE** 12,99 €

**ARTICLE N°**

4766-S

4764-W



- Design personnalisé grâce à un anneau décoratif interchangeable et à des kits de suspension pouvant être combinés de différentes manières
- Sensation de couleur naturelle grâce à un indice CRI très élevé > 92
- Réflecteurs haute performance interchangeables à commander comme accessoires
- Boîtier en aluminium de haute qualité avec revêtement par poudre
- Montage en saillie simple avec fermeture à baïonnette



## PROLINE SLIMvario



<b>DIMENSIONS</b>	Ø 80, 160 mm
<b>RÉFLECTEUR STANDARD</b>	36°, incl.
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	3.000 K / blanc chaud
<b>FLUX LUMINEUX NET</b>	1.800 lm
<b>EFFICACITÉ</b>	100 lm/W
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 92
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 V AC
<b>PUISSANCE CONSOMMÉE</b>	18 W
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +45 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	40.000 h



## VARIANTE DE MONTAGE

### noir

similaire à RAL 9005



ANNEAU DÉCORATIF	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
noir	105,00 €	4355-030036

### blanc

similaire à RAL 9003



ANNEAU DÉCORATIF	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
blanc	105,00 €	4356-030036



## ACCESSOIRES

ADAPTATEUR TRIPHASÉ



COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
noir	23,99 €	4473-5
blanc	23,99 €	4473

Contenu de la livraison : livré en tant que luminaire apparent - sans set de suspension (à commander séparément)



## MÉLANGER ET ASSORTIR

Les deux luminaires peuvent être combinés avec les accessoires suivants. À commander séparément !



### Kit de suspension

Longueur de câble 1,5 m

COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
noir	22,99 €	4363
blanc	22,99 €	4364



### Réflecteur

ANGLE DE RAYONNEMENT	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
15°	11,99 €	4357-15
24°	11,99 €	4357-24



### Anneau décoratif

Ø 78, 24 mm

COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
or	8,99 €	4359
argent	8,99 €	4360
blanc	8,99 €	4361
noir	8,99 €	4362

# LUMINAIRES DE BUREAU



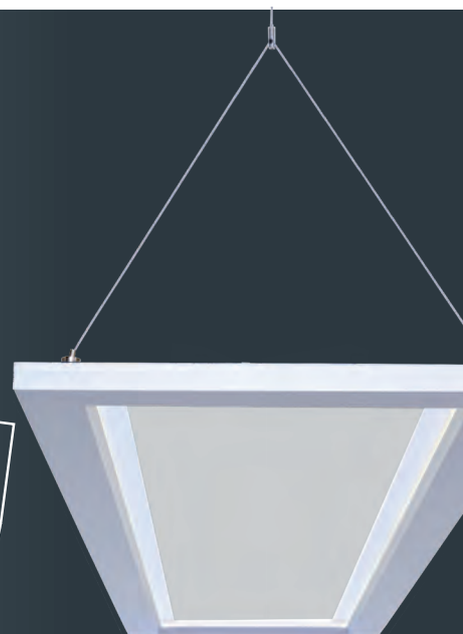
SUV-Fahrspaß  
auf neuem Niveau  
Der neue T-Roc\*



100 km: innerorts 9,3-4,9 /  
7,8-4,2;  
9-110

- Un seul numéro d'article - trois couleurs de lumière réglables grâce à COLORselect (couleur lumineuse : 3.000 K / 4.000 K / 5.700 K)
- Fonction de gradation intégrée à 3 niveaux (peut également être désactivée) via l'interrupteur d'éclairage sans gradateur séparé !  
100% lumière Allumer  
50% lumière Allumer / Éteindre  
10% lumière Arrêt / Marche / Arrêt / Allumage
- Le bloc d'alimentation intégré évite le montage d'un boîtier de raccordement électrique (baldaquin inclus).
- Design facile à entretenir grâce à un bloc d'alimentation facilement remplaçable
- Distribution lumineuse non éblouissante, homogène et sans ombres grâce à un diffuseur transparent à 3 couches UGR < 19
- Meilleur rendu des contrastes avec un très bon rendu des couleurs et une température de couleur constante (MacAdam Binning à 3 étapes)
- Câble transparent à 3 fils et suspension par câble de 1,5 m

HAUTEUR SEULEMENT  
**23 mm**



## PROLINE OFFICE

GRADATION  
SANS GRADATEUR

ÉCRAN DU  
POSTE DE TRAVIL  
**UGR < 19**

IA  
IMPROVED  
ATMOSPHERE

COLORselect®



ARTICLE N°	3304-0FW120
DIMENSIONS	1.200 x 300 x 23 mm
LONGUEUR DE CÂBLE PENDULE	1,5 m
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K / blanc chaud 4.000 K / blanc neutre 5.700 K / blanc lumière du jour
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	max. 5.670 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	54 W
EFFICACITÉ	max. 105 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +50 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	589,00 €

5 ANS DE GARANTIE DOTLUX

120°

IP 40

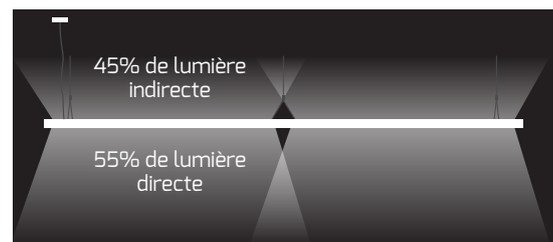
1-10 V

## ACCESSOIRES

CÂBLES EN ACIER DE 4 m POUR PLAFONDS HAUTS

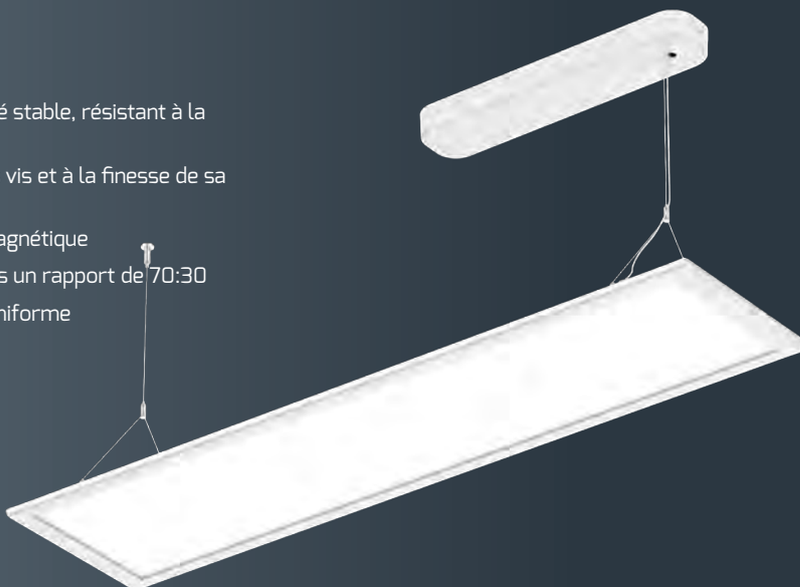
ARTICLE N° **3304-Abhängeseil4m**

PRIX NET AU CATALOGUE 14,99 € /Pièce



« SEAMLESS-CONNECT » permet un montage sans soudeuse  
Plusieurs luminaires de bureau OFFICE avec une seule alimentation électrique ! Matériel de montage inclus.

- Luminaire suspendu ultra plat avec boîtier profilé stable, résistant à la flexion et pourtant élégant
- Ce luminaire est élégant grâce à son design sans vis et à la finesse de sa suspension par câble
- Installation rapide grâce au boîtier de plafond magnétique
- Répartition directe et indirecte de la lumière dans un rapport de 70:30
- Design anti-éblouissant et émission lumineuse uniforme



## PROLINE FLATtwice



BOÎTIER	Aluminium, similaire RAL 9003
PROTECTION	PMMA
DIMENSIONS	1.200 x 300 x 17 mm
LONGUEUR DE CÂBLE PENDULE	1,5 m
POIDS	4,5 kg
TEMPÉRATURE DE COULEUR	4.000 K / blanc neutre
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	4.200 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	40 W
EFFICACITÉ	105 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-10 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h



**non variable**

PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
229,00 €	5198-040110

**DALI-2**

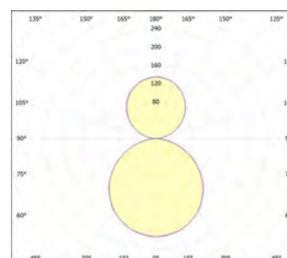
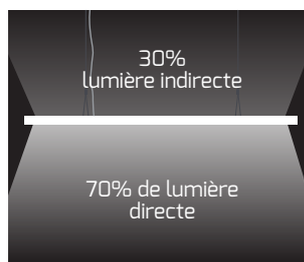
PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
289,00 €	5199-040110



Face supérieure lisse pourvue d'un passage élégant de câbles



Une sensation d'espace agréable grâce à un composant d'éclairage indirect



- Boîtier en aluminium de haute qualité avec pied massif en acier en U
- Quatre modes de fonctionnement sont réglables directement sur le panneau tactile :
  - Capteur de présence + Capteur de lumière du jour
  - Capteur de présence
  - Capteur de lumière du jour
  - Pas de capteur
- Le panneau tactile intégré permet les réglages suivants :
  - Luminosité adaptable en continu à vos besoins en éclairage (fonction de lumière constante si le capteur de lumière du jour est actif)
  - Couleur de lumière réglable en continu de 3.000 k à 6.000 k en mode manuel
  - Réglage séparé de la composante indirecte et directe de la lumière
  - Distribution lumineuse non éblouissante, homogène et sans ombres / face supérieure lisse
- Une part de lumière indirecte élevée de 88 % améliore l'anti-éblouissement et donne une plus belle sensation d'espace
- Meilleur rendu des contrastes avec un très bon rendu des couleurs et une température de couleur constante (3-Step MacAdam Binning)
- Le rendu lumineux sans scintillement assure une vision optimale, ménage les yeux pour un travail sans fatigue et crée une atmosphère agréable dans les bureaux, les salles de réunion et les hôtels
- Câble de raccordement de 1,5 m

**HCL**  
ENTIÈREMENT  
AUTOMATIQUE



## HIGHLINE MASTERhcl



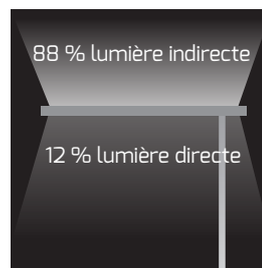
commande tactile avec heure

ARTICLE N°	3874-140120
BOÎTIER	Aluminium
PROTECTION	PMMA (sans jaunissement)
DIMENSIONS	610 × 310 × 1.950 mm
POIDS	17,2 kg
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 – 6.000 K
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 92
TENSION D'ENTRÉE	220 – 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	max. 14.000 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	107 W
EFFICACITÉ	max. 130 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-25 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	1.090,00 €

En cas d'absence, l'intensité lumineuse du luminaire diminue de 30% au bout de 30 minutes, puis s'éteint complètement au bout de 10 minutes.



Capteur de présence



L'éclairage centré sur l'humain est la forme la plus naturelle de lumière artificielle, car elle reproduit l'évolution de la lumière naturelle du jour à laquelle nous sommes naturellement habitués. Grâce à l'adaptation de la lumière au déroulement de notre journée, l'effet positif peut clairement être prouvé scientifiquement.

- L'excellent éclairage du poste de travail sur écran UGR <12 assure un travail sans fatigue grâce à une lumière sans scintillement
- Un seul luminaire suffit pour éclairer jusqu'à deux postes de travail conformément aux normes grâce à la technologie de réflecteur optimisée
- Le pied en acier en U stable permet de guider les câbles vers l'avant ou vers l'arrière
- La technologie IA avec une part de lumière indirecte élevée de 76% améliore la sensation d'espace et crée une distribution lumineuse homogène et sans ombres
- Meilleur rendu des contrastes avec un très bon rendu des couleurs et une température de couleur constante grâce au MacAdam Binning à 3 étapes
- Variation et commutation séparées et continues des composantes directe et indirecte de la lumière via le panneau tactile en verre intégré
- Quatre modes de fonctionnement différents réglables par commutateur rotatif sur la tête du luminaire :
  1. Capteur de présence actif (réduit l'intensité lumineuse du luminaire à 30 % après 10 minutes d'absence et désactive le luminaire après 10 minutes supplémentaires).
  2. Capteur de lumière du jour/fonction lumière constante active (mémorise automatiquement la luminosité réglée et l'adapte au niveau de lumière du jour)
  3. Capteur de présence + capteur de lumière du jour (les deux capteurs actifs)
  4. Les deux capteurs désactivés



## HIGHLINE STYLEbutler



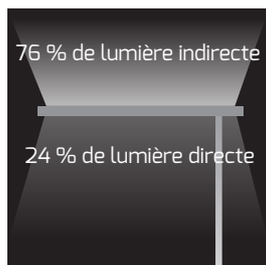
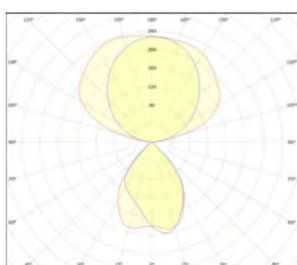
Capteur tactile pour le réglage de la luminosité en continu - La lumière directe et indirecte peut être réglée séparément (selon le modèle).

DIMENSIONS "LAMPE"	1.950 x 1.200 x 50 mm
DIMENSIONS "PIED"	225 x 500 x 12 mm
LONGUEUR DE CÂBLE	2,5 m
BOÎTIER	Aluminium
POIDS	11,25 kg
CAPTEUR	de présence / lumière du jour
TEMPÉRATURE DE COULEUR	4.000 K / blanc neutre
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	10.200 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	80 W
EFFICACITÉ	128 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +45 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h



Capteur de présence

Sorties de câbles possibles à l'avant et à l'arrière





**blanc**

similaire à RAL 9003

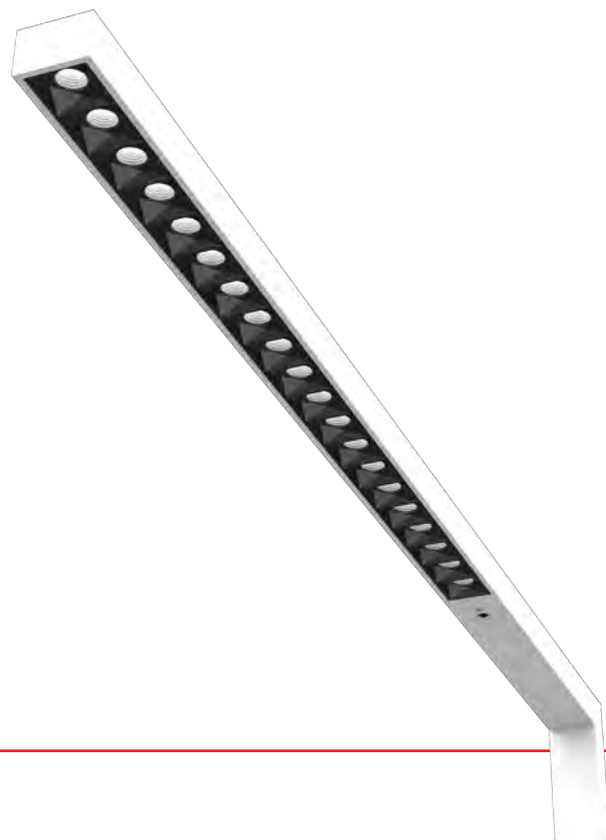
PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
859,00 €	4277-240080



**argent**

similaire à RAL 9006

PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
859,00 €	5248-040080



- Un seul luminaire pour éclairer jusqu'à deux postes de travail conformément aux normes grâce à une technologie de réflecteur optimisée
- Le pied en acier en U stable permet de guider les câbles vers l'avant ou vers l'arrière
- La technologie IA avec une part de lumière indirecte élevée de 75 % améliore la sensation d'espace et crée une distribution lumineuse homogène et sans ombres
- Meilleur rendu des contrastes avec un très bon rendu des couleurs et une température de couleur constante grâce au MacAdam Binning à 3 étapes
- Variation et commutation séparées et continues des composantes directe et indirecte de la lumière via le panneau tactile en verre intégré
- Quatre modes de fonctionnement différents réglables par commutateur rotatif sur la tête du luminaire :
  1. Détecteur de présence actif (réduit l'intensité du luminaire après 10 minutes d'absence à 30% de luminosité et désactive le luminaire après 10 minutes supplémentaires)
  2. Capteur de lumière du jour/fonction lumière constante active (mémorise automatiquement la luminosité réglée et l'adapte au niveau de lumière du jour)
  3. Capteur de présence + capteur de lumière du jour (les deux capteurs actifs)
  4. Les deux capteurs désactivés



Mode de fonctionnement facilement réglable

## HIGHLINE STYLEdesk



Capteur tactile pour un réglage en continu de la luminosité - Lumières directe et indirecte réglables séparément

DIMENSIONS "LAMPE"	1.200 x 50 x 1.200 mm
LONGUEUR DE CÂBLE	2,5 m
BOÎTIER	Aluminium
POIDS	5,5 kg
TEMPÉRATURE DE COULEUR	4.000 K / blanc neutre
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	10.200 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	80 W
EFFICACITÉ	128 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +45 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h



Capteur de présence



Adapté aux plateaux de table de 15 à 75 mm, sans perçage !



### blanc

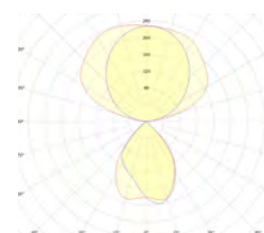
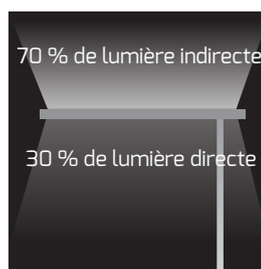
similaire à RAL 9003

PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
759,00 €	4332-140080

### argent

similaire à RAL 9006

PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
759,00 €	5249-040080



- Distribution lumineuse extrêmement anti-éblouissante UGR < 6 et surface supérieure facile à nettoyer
- La technologie IA avec une lumière sans scintillement crée une plus belle sensation d'espace et permet de travailler sans se fatiguer
- Meilleur rendu des contrastes avec un très bon rendu des couleurs et une température de couleur constante (MacAdam Binning à 3 étapes)
- Raccordement par un baldaquin en fonte d'aluminium de haute qualité avec des bornes de raccordement rapide
- Le bloc d'alimentation intégré évite le montage d'un boîtier de raccordement électrique

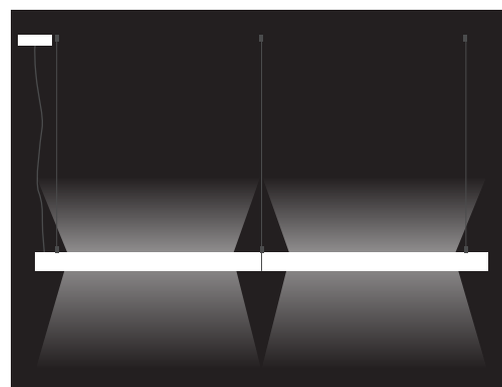


Réflecteur double spécial pour une protection

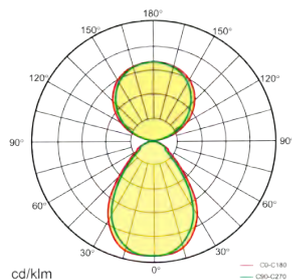
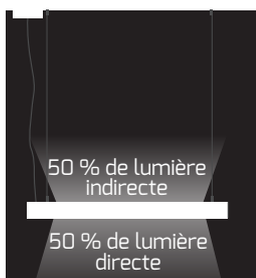
## HIGHLINE STYLEfree



ARTICLE N°	4310-040050
DIMENSIONS "LAMPE"	1.176 x 38 x 66 mm
LONGUEUR DE CÂBLE PENDULE	1,5 m
BOÎTIER	Aluminium, blanc similaire à RAL9003
POIDS	2,5 kg
LUMINAIRES / BANDES DE LUMIERE	max. 10 pièce
TEMPÉRATURE DE COULEUR	4.000 K / blanc neutre
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	176 - 240 V AC/ DC
FLUX LUMINEUX NET	6.500 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	50 W
EFFICACITÉ	130 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +45 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	369,00 €



« SEAMLESS-CONNECT » permet de monter plusieurs luminaires de bureau STYLEfree de manière transparente avec une seule alimentation électrique. (Matériel de montage nécessaire inclus)



- Boîtier en aluminium de la série « ROOF » avec pied lourd en acier en forme de U
- La lumière sans scintillement assure une vision optimale, préserve les yeux pour un travail sans fatigue et crée une atmosphère agréable dans les bureaux, les salles de réunion et les hôtels
- Le capteur de présence intégré active / réduit l'intensité lumineuse du luminaire à 30 % au bout de 10 minutes et désactive le luminaire au bout de 10 minutes supplémentaires
- Distribution lumineuse non éblouissante, homogène et sans ombres / face supérieure lisse
- Meilleur rendu des contrastes avec un très bon rendu des couleurs et une température de couleur constante (MacAdam Binning à 3 étapes)



Boîtier carré !

## PROLINE ROOFbutler



BOÎTIER	Aluminium
CAPTEUR	Capteur de présence (peut être désactivé)
PROTECTION	givré
DIMENSIONS	610 x 310 x 1.950 mm
POIDS	12,8 kg
LONGUEUR DE CÂBLE	1,5 m
TEMPÉRATURE DE COULEUR	4.000 K / blanc neutre
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	8.800 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	80 W (indirecte 50 W, directe 30 W)
EFFICACITÉ	110 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +50 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h



### argent

similaire à RAL 9006

PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
719,00 €	5031-040240

### blanc

similaire à RAL 9003

PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
719,00 €	5032-040240

### noir

similaire à RAL 7021

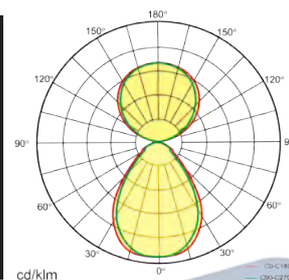
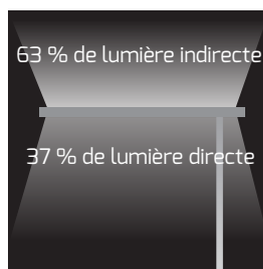
PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
719,00 €	5033-040240



Le capteur tactile assure le réglage en continu de l'intensité et de la couleur de la lumière sur le luminaire



Capteur de présence



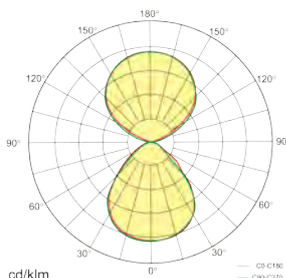
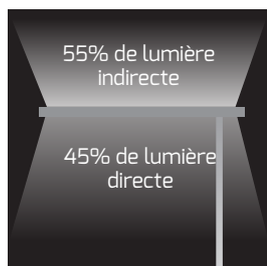
- Boîtier en aluminium de haute qualité en argent similaire à RAL 9006 avec pied lourd en acier en U
- Distribution lumineuse non éblouissante, homogène et sans ombres / face supérieure lisse
- Une part de lumière indirecte élevée de 55% améliore l'anti-éblouissement et donne une plus belle sensation d'espace
- Meilleur rendu des contrastes avec un très bon rendu des couleurs et une luminosité constante  
Température de couleur (MacAdam Binning à 3 étapes)
- Travail sans fatigue grâce à une lumière sans scintillement et UGR < 19 pour les postes de travail à écran

## ECOLINE LINEARO

ARTICLE N°	5089-040200
BOÎTIER	Aluminium, argent similaire à RAL 9006
DIMENSIONS	880 x 100 x 1.852 mm
POIDS	8,4 kg
LONGUEUR DE CÂBLE	1,5 m
TEMPÉRATURE DE COULEUR	4.000 K / blanc neutre
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	5.600 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	50 W
EFFICACITÉ	112 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +45 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	339,00 €



Interrupteur marche/arrêt  
au sein du mât




**CLIQUEZ ICI POUR VISUALISER LA VIDÉO EXPLICATIVE**


Scanner ou saisir le code QR :  
[https://www.youtube.com/watch?v=\\_6HVfNdupbU](https://www.youtube.com/watch?v=_6HVfNdupbU)



- Boîtier en aluminium de la série « ROOF » avec pied lourd en acier en forme de U
- La lumière sans scintillement assure une vision optimale, préserve les yeux pour un travail sans fatigue et crée une atmosphère agréable dans les bureaux, les salles de réunion et les hôtels
- Le capteur de présence intégré active / réduit l'intensité lumineuse du luminaire à 30 % au bout de 10 minutes et désactive le luminaire au bout de 10 minutes supplémentaires
- Distribution lumineuse non éblouissante, homogène et sans ombres / face supérieure lisse
- Meilleur rendu des contrastes avec un très bon rendu des couleurs et une température de couleur constante (MacAdam Binning à 3 étapes)



## PROLINE STUDIO

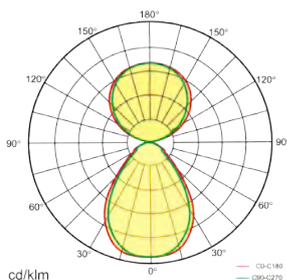
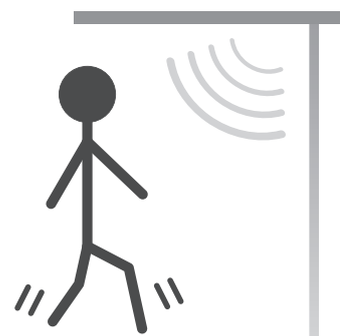
BOÎTIER	Aluminium
CAPTEUR	détecteur de présence (peut être désactivé)
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
PUISSANCE CONSOMMÉE	80 W
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +50 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h



Capteur tactile permettant de régler l'intensité lumineuse en continu directement sur le luminaire.



Capteur de présence



## STUDIObutler

DIMENSIONS	610 x 310 x 1.950 mm
POIDS	15,2 kg
LONGUEUR DE CÂBLE	1,5 m
FLUX LUMINEUX NET	8.360 lm
EFFICACITÉ	105 lm/W

**3.000 K**



COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
argent, similaire à RAL 9006	719,00 €	3542-330240*

DIMENSIONS	610 x 310 x 1.950 mm
POIDS	15,2 kg
LONGUEUR DE CÂBLE	1,5 m
FLUX LUMINEUX NET	8.800 lm
EFFICACITÉ	110 lm/W

**4.000 K**

COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
argent, similaire à RAL 9006	719,00 €	3542-340240
blanc, similaire à RAL 9003	719,00 €	4859-040240
noir, similaire à RAL 7021	719,00 €	4996-040240

## STUDIOdesk

DIMENSIONS	610 x 310 x 1.200 mm
POIDS	7 kg
LONGUEUR DE CÂBLE	2,5 m
FLUX LUMINEUX NET	8.360 lm
EFFICACITÉ	105 lm/W

**3.000 K**

COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
argent, similaire à RAL 9006	639,00 €	4331-130240*

DIMENSIONS	610 x 310 x 1.200 mm
POIDS	7 kg
LONGUEUR DE CÂBLE	2,5 m
FLUX LUMINEUX NET	8.800 lm
EFFICACITÉ	110 lm/W

**4.000 K**

COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
argent, similaire à RAL 9006	639,00 €	4331-040240*



Adapté aux plateaux de table de 15 à 75 mm, sans perçage !

- Boîtier en aluminium de couleur similaire à RAL 9006 de la série « STUDIO » avec pied lourd en acier en H
- La lumière sans scintillement assure une vision optimale, préserve les yeux pour un travail sans fatigue et crée une atmosphère agréable dans les bureaux, les salles de réunion et les hôtels
- Le capteur de présence intégré active / réduit l'intensité lumineuse du luminaire à 30 % au bout de 10 minutes et désactive le luminaire au bout de 10 minutes supplémentaires
- Distribution lumineuse non éblouissante, homogène et sans ombres / face supérieure lisse
- Meilleur rendu des contrastes avec un très bon rendu des couleurs et une température de couleur constante (MacAdam Binning à 3 étapes)

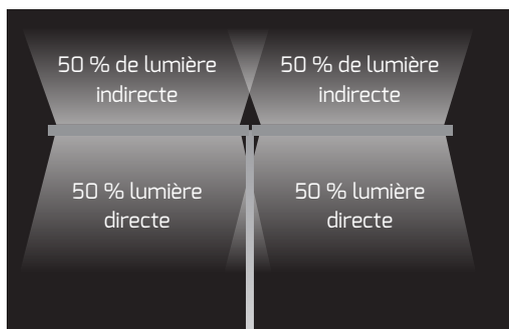


## PROLINE STUDIObutler-duo

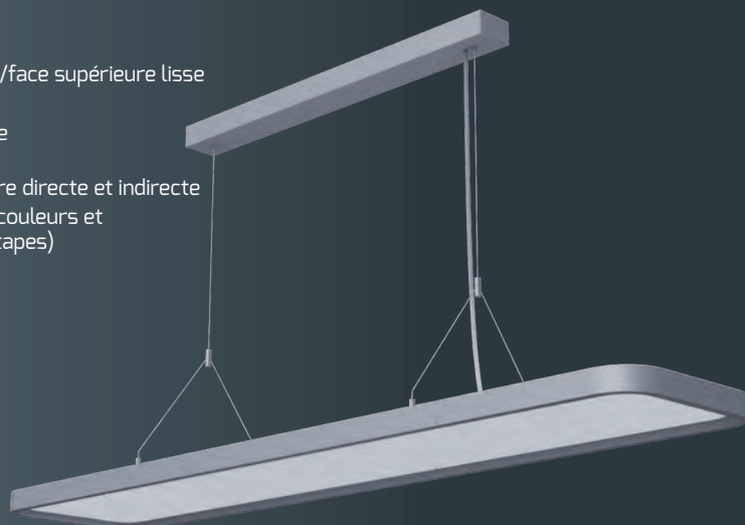
ARTICLE N°	3737-040240
BOÎTIER	argent, similaire à RAL 9006
DIMENSIONS "PIED"	380 x 500 x 12 mm
DIMENSIONS "LAMPE"	1.240 x 425 x 36 mm
DIMENSIONS "HAUTEUR"	1.960 mm
POIDS	25,5 kg
CAPTEUR	détecteur de mouvement (désactivable individuellement)
TEMPÉRATURE DE COULEUR	4.000 K / blanc neutre
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	17.600 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	2 x 80 W
EFFICACITÉ	110 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +45 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	1.290,00 €

Capteur tactile bilatéral pour un réglage en continu de la luminosité Réglage de la luminosité directement sur le luminaire.

Capteur de présence



- Distribution lumineuse non éblouissante, homogène et sans ombre/face supérieure lisse
- Pilote intégré dans le boîtier de commutation au plafond
- Il ménage les yeux pour un travail sans fatigue et crée une agréable atmosphère dans les bureaux, les salles de réunion et les hôtels
- Répartition optimisée de la lumière avec une composante de lumière directe et indirecte
- Un meilleur rendu des contrastes associé à un très bon rendu des couleurs et à une température de couleur constante (MacAdam Binning en 3 étapes)

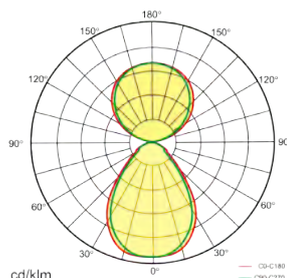
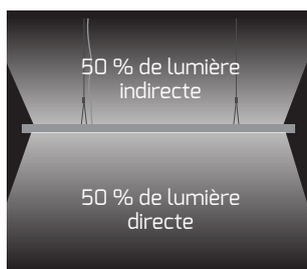


## PROLINE STUDIOfree

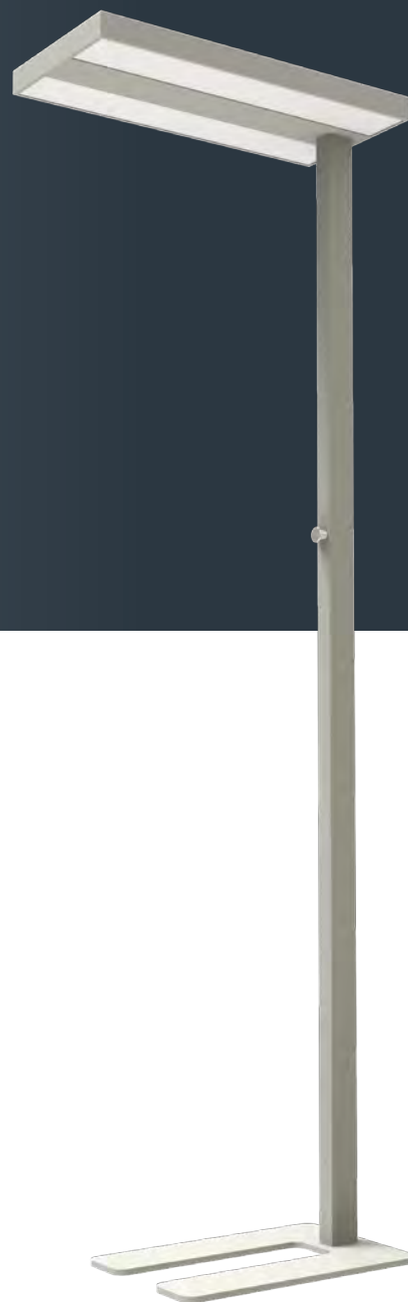


<b>BOÎTIER</b>	argent, similaire à RAL 9006
<b>DIMENSIONS</b>	1.200 x 260 x 30 mm
<b>LONGUEUR DE CÂBLE PENDULE</b>	1,5 m
<b>POIDS</b>	5,7 kg
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	4.000 K / blanc neutre
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 82
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 – 240 V AC
<b>FLUX LUMINEUX NET</b>	max. 6.600 lm
<b>PUISSANCE CONSOMMÉE</b>	40 – 60 W
<b>EFFICACITÉ</b>	110 lm/W
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +45 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h

À INTENSITÉ VARIABLE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
1 – 10 V	459,00 €	3673-040240
DALI	509,00 €	3674-040240



- Variateur rotatif manuel sans capteur
- Boîtier en métal/aluminium de couleur argent similaire à RAL 9006 avec pied lourd en acier en U
- Distribution lumineuse non éblouissante, homogène et sans ombre/ surface lisse
- Un meilleur rendu des contrastes associé à un très bon rendu des couleurs et à une température de couleur constante (MacAdam Binning en 3 étapes)
- Câble de raccordement de 1,8 m



## PROLINE ASSIST

ÉCRAN D  
POSTE DE TRAVIL  
**UGR**  
**<19**

BOÎTIER	Aluminium, argent similaire à RAL9006
PROTECTION	PMMA, givré
LONGUEUR DE CÂBLE	1,8 m
DIMENSIONS	610 x 288 x 1.968 mm
POIDS	12 kg
TEMPÉRATURE DE COULEUR	4.000 K / blanc neutre
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h



## ASSIST

PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	TENSION D'ENTRÉE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
70 W	9.440 lm	135 lm/W	220 – 240 V AC	579,00 €	5325-040075

## ASSISTsensor

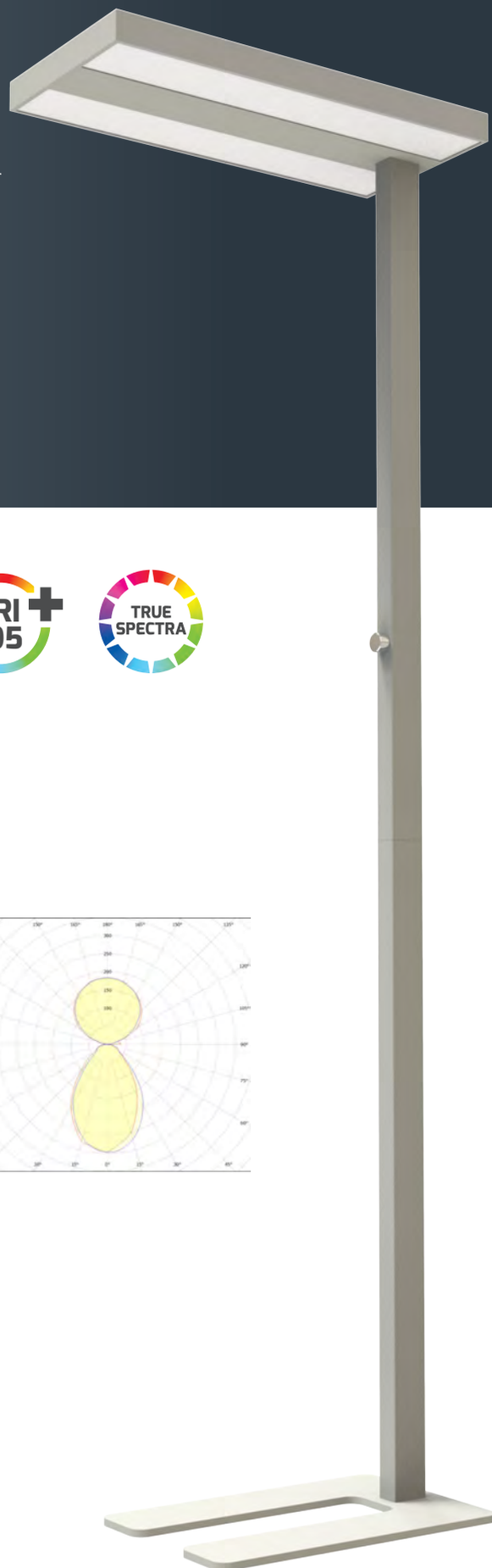
- Panneau en verre Touch DIM avec bouton-poussoir pour commuter les 4 modes de fonctionnement (détecteur de mouvement et capteur de lumière du jour activables et désactivables)
- Avec détecteur de mouvement et capteur de lumière du jour (4 modes réglables)



Panneau en verre Touch DIM

PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	TENSION D'ENTRÉE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
60 W	8.750 lm	145 lm/W	100 – 240 V AC	789,00 €	5234-140240

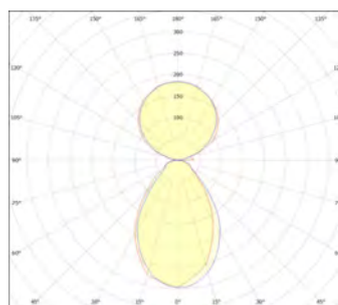
- Lumière du jour naturelle avec la technologie TRUEspectra, véritable spectre complet et lumière du jour offrant une lumière saine sur le lieu de travail
- Elle améliore l'attention, le confort, l'humeur et l'intensité du sommeil
- Doux pour les yeux grâce à la réduction de la part de lumière bleue des LED TRUEspectra
- Réglage simple de la luminosité grâce à un variateur rotatif manuel sans capteur
- Limitation de l'éblouissement UGR typique <19
- Ménage les yeux et permet de travailler sans se fatiguer
- Meilleur rendu des couleurs grâce à des valeurs CRI exceptionnelles, Ra > 95
- Boîtier en métal/aluminium de couleur argent similaire à RAL7038 avec pied lourd en acier en U
- Câble de raccordement à l'appareil froid de 1,8 m de long



## PROLINE ASSISTsunlike



ARTICLE N°	5227-055075
BOÎTIER	Aluminium, argent similaire à RAL7038
PROTECTION	PMMA, givré
LONGUEUR DE CÂBLE	1,8 m
DIMENSIONS	610 x 288 x 1.968 mm
POIDS	14 kg
TEMPÉRATURE DE COULEUR	5.500 K / blanc lumière du jour
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 95
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	6.000 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	60 W
EFFICACITÉ	100 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	839,00 €



**TRUESPECTRA APPORTE UNE LUMIÈRE NATURELLE, SEMBLABLE À CELLE DU SOLEIL, DANS VOTRE INTÉRIEUR.**

Doux pour les yeux, car la part de lumière bleue est ici nettement plus faible. Reconnaisable à l'absence de pic sur le graphique.





# LUMINAIRES DE TRAVAIL & DE SIGNALISATION



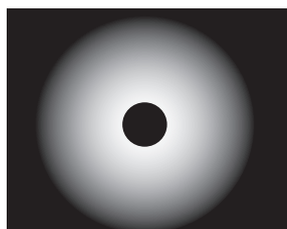
- Facile à transporter grâce à sa conception compacte et à sa poignée de transport ergonomique
- Grande stabilité avec trépied intégré qui garantit un travail en toute sécurité
- Câble flexible en caoutchouc H07RNF de 2 m pour une utilisation sur le chantier ou à l'extérieur
- Le WORKERrocket est équipé d'une prise de courant supplémentaire IP 54
- L'angle de diffusion de 360° assure un éclairage périphérique sans éblouissement
- Très bon rendu naturel des couleurs grâce à un IRC >92
- Boîtier protégé contre les projections d'eau IP 54
- Support de câble intégré



## PROLINE WORKERrocket



ARTICLE N°	5353-050360
BOÎTIER	ABS, jaune
PROTECTION	Polycarbonate, jaune
DIMENSIONS	805 x 636 x 1.352 mm
LONGUEUR DE CÂBLE	200 cm
POIDS	4 kg
TEMPÉRATURE DE COULEUR	5.000 K / blanc lumière du jour
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 92
TENSION D'ENTRÉE	220 – 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	6.000 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	70 W
EFFICACITÉ	86 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C – +45 °C
DURÉE DE VIE	30.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	199,00 €



Caractéristique de diffusion



Interrupteur et prise de courant Schuko à l'arrière avec protection IP 54



La plus petite dimension de transport possible



Relais de câbles pratique à l'arrière

- Surfaces lumineuses réglables et anti-éblouissantes pour un éclairage homogène avec fonction d'encliquetage
- Boîtier en plastique extrêmement compact, résistant aux chocs (IK07) et protégé contre les projections d'eau (IP65)
- Poignée de transport ergonomique avec support de trépied intégré en métal
- Câble de charge pour voiture/camion 12/24 V et 220 V inclus
- Batterie lithium-ion intégrée remplaçable à moindre coût
- Possibilité de fonctionnement permanent via le câble de charge 220 V avec le niveau de luminosité maximal



TRÉPIED  
INCLUS

## PROLINE WORKER

TEMPÉRATURE DE COULEUR	6.500 K / blanc lumière du jour
RENDU DES COULEURS	Ra > 82
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-10 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	40.000 h



## WORKER

- A intensité variable sur trois niveaux avec affichage du niveau de charge de la batterie
  - 30% de puissance lumineuse = 7.0 heures
  - 50% de puissance lumineuse = 4.5 heures
  - 100% de puissance lumineuse = 2.2 heures (temps de charge max. 3,8 heures)

PUISSANCE	DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
30 W	400 x 210 x 100 mm	2,1 kg	2.900 lm	97 lm/W	179,00 €	3026-160120

## WORKERmini

- A intensité variable sur trois niveaux avec affichage du niveau de charge de la batterie
  - 30% de puissance lumineuse = 9 heures
  - 50% de puissance lumineuse = 6 heures
  - 100% de puissance lumineuse = 3 heures (temps de charge max. 5 heures)

PUISSANCE	DIMENSIONS	POIDS	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
20 W	324 x 180 x 90 mm	1,6 kg	1.900 lm	95 lm/W	99,00 €	3666-060120

## PIÈCES DE RECHANGE

CHARGEUR DE VEHICULE 12 V/24 V POUR WORKER/WORKERmini



ARTICLE N° 3026-160120-KFZ-Adapter  
PRIX NET AU CATALOGUE 15,99 €

CÂBLE DE CHARGEUR 220 V ADAPTÉ À WORKER/WORKERmini



ARTICLE N° 300075  
PRIX NET AU CATALOGUE 41,90 €

BATTERIE DE RECHANGE 7,4 V POUR WORKER/WORKERmini



ARTICLE N° 3667  
PRIX NET AU CATALOGUE 51,90 €

- Lampe en plastique robuste et résistante aux chocs pour les chantiers.
- En raison de l'absence de culot à vis, elle ne risque pas d'être volée.
- Installation très rapide grâce à la borne de raccordement rapide bipolaire
- Sécurité de fonctionnement extrêmement élevée par rapport aux lampes à incandescence traditionnelles



## **ECOLINE** LUMINAIRE DE CHANTIER

FORME CONSTRUCTIVE	A60
DIMENSIONS	Ø 60, 280 mm
LONGUEUR DE CÂBLE	15 cm
TEMPÉRATURE DE COULEUR	4.000 K
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 – 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	1.150 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	12 W
EFFICACITÉ	95 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	40.000 h



Borne de raccordement rapide bipolaire

PIÈCE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
1 pièce	6,69 €	<b>4997-040270</b>
VPE = 10 pièce	56,90 € 5,69 €/pièce	<b>4997-040270VPE</b>

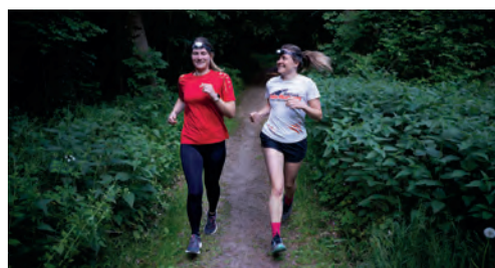
Possibilité de marquage individuel à partir de 5.000 pièces.  
Soumettez votre demande à l'adresse : [info@dotlux.de](mailto:info@dotlux.de).

- Lampe frontale multifonction pouvant être allumée et éteinte de 2 façons différentes :
  - a) Mode mains libres via un capteur : Par un mouvement de la main devant le capteur
  - b) Mode bouton : Par bouton ON/OFF
- La lampe frontale dispose de deux couleurs : rouge ou blanc.
- Boîtier protégé contre la poussière et les projections d'eau (IP54)
- Batterie intégrée avec câble de chargement USB-C fourni
- Longueur de la sangle réglable pour s'adapter à chaque tour de tête
- Indicateur de niveau de batterie lithium polymère intégré 30 %-60 %-100 %
- Jusqu'à 4 heures d'éclairage avec une batterie chargée à 100 % en mode lumière 100 % blanche
- Le boîtier est réglable en 5 positions, jusqu'à un angle d'inclinaison de 45°.
- Le Power Switch intégré permet 6 fonctions d'éclairage différentes :
  1. Lumière 100 % blanche, 215 lm, angle de rayonnement de 15°
  2. Lumière 50 % blanche, 110 lm, angle de rayonnement de 15°
  3. Lumière 15 % blanche, 30 lm, angle de rayonnement de 90°
  4. Lumière rouge 5 %, 10 lm
  5. Rouge clignotant 5 %, 10 lm



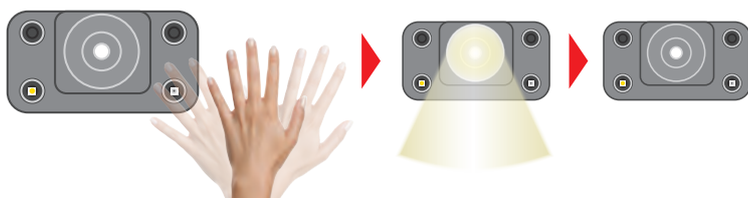
## LAMPE FRONTALE À LED

ARTICLE N°	600137
BOÎTIER	Plastique, noir
DIMENSIONS	60 x 35 x 35 mm
POIDS	7 g
CAPTEUR	oui
TEMPÉRATURE DE COULEUR	6 500 K / blanc lumière du jour
FLUX LUMINEUX NET	215 lm
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +55 °C
PRIX NET AU CATALOGUE	34,90 €



### 2 MODES D'ALLUMAGE/EXTINCTION DIFFÉRENTS

#### MODE MAINS LIBRES



#### MODE BOUTON



- Accessoire pratique au quotidien avec fonction ON/OFF
- Boîtier étanche IP44 garantissant une longue durée de vie
- 2 piles AAA non incluses

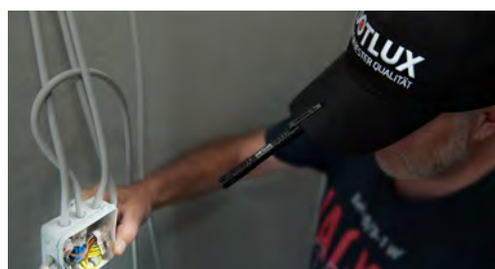


## LAMPE DE POCHE À LED POCKET

ARTICLE N°	600136
BOÎTIER	Aluminium, noir
DIMENSIONS	Ø 15, 133 mm
POIDS	25 g
TEMPÉRATURE DE COULEUR	6.500 K / blanc lumière du jour
FLUX LUMINEUX NET	110 lm
BESOINS ÉNERGÉTIQUES	2 piles AAA
PLAGE DE TEMPÉRATURE	0 °C à +35 °C
PRIX NET AU CATALOGUE	16,99 €



Grâce au clip amovible et réversible, la lampe de poche pratique peut par exemple être clipsée sur une casquette et servir ainsi de lampe frontale.



- Baliser et positionner avec une lumière LED sûre
- Utilisation sûre possible sans évaluation des risques, car sans laser
- Distance de projection de 40 cm à 160 cm
- Mise au point directe par lentille verrouillable sur le marqueur
- LED de marque CREE d'une durée de vie d'au moins 50.000 heures L80/B10
- Câblage flexible grâce à l'alimentation universelle 10 - 30 V DC et aux fiches perforées standard 5,5 x 2,1 mm\*
- Gobo interchangeable sans outil pour créer différents motifs de marquage
- Gobo en ligne et en croix inclus (gobo en ligne pré installé)

POUR  
LES YEUX  
ABSOLUMENT  
SÛR



## L'ALTERNATIVE PARFAITE AU LASER - LAMPE DE BALISAGE À LED SANS CLASSE DE RISQUE

### PROLINE SAFETYMARKER

ARTICLE N°	5097-0GR000
BOÎTIER	Aluminium, noir
DIMENSIONS	Ø 24, 123 mm
CÂBLE DE RACCORDEMENT	120 cm, prise DC incluse
COULEUR DE LUMIÈRE	vert
SOURCE DE LUMIÈRE	CREE® LED
TENSION D'ENTRÉE	10 - 30 V DC
PUISSANCE CONSOMMÉE	3 W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +50 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	129,00 €



CLIQUEZ ICI POUR  
VISUALISER LA  
VIDÉO EXPLICATIVE



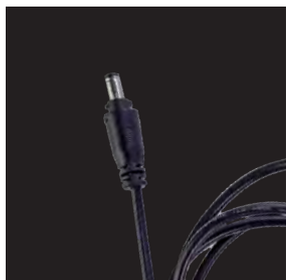
Scanner ou saisir le code QR:  
<https://www.youtube.com/watch?v=hgRRLupROqI>

### SIGNAL GOBO

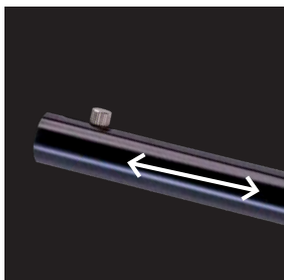


Ligne pré installée, croix fournie  
(facilement remplaçable grâce au  
mécanisme à vis).

\* Peut être directement raccordé au courant machine de 10 - 30 V DC. Si ce n'est pas possible, il faut commander un bloc d'alimentation adapté.



Fiche femelle creuse



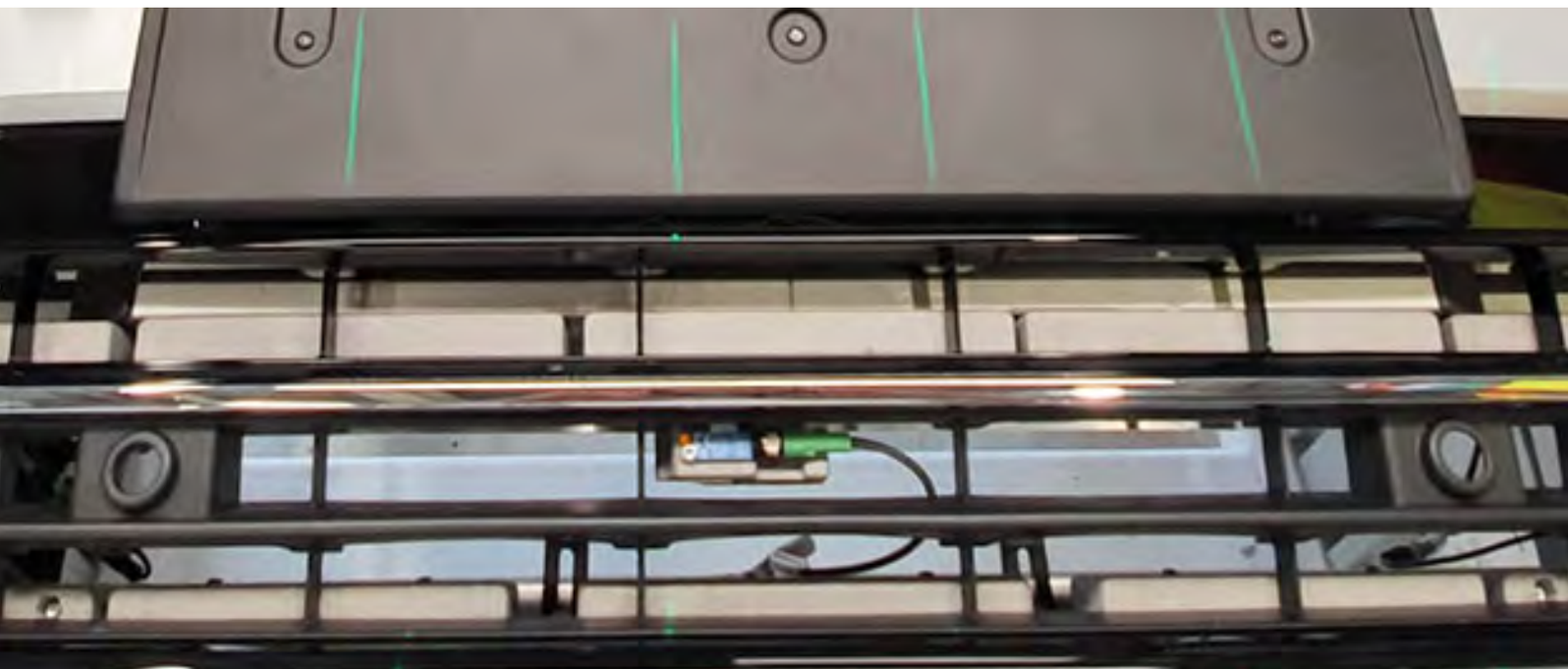
Focalisation du marquage  
40 cm à 160 cm



Les lentilles en verre de quartz  
de haute qualité permettent  
des contours nets



Exemple d'optique : Croix



## ACCESSOIRES POUR SAFETYMARKER

### BLOCS D'ALIMENTATION NON VARIABLES ADAPTÉS

Plusieurs Safetymarker peuvent être utilisés simultanément sur un bloc d'alimentation. Pour cela, la puissance totale de tous les baliseurs SAFETYMARKER ne doit pas être supérieure à la puissance maximale. Voir tableau ci-dessous.

		PUISSANCE MAX.	DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>DÉFAUT</b>		6 W	65 × 39 × 20 mm	15,49 €	<b>5770</b>
<b>RAIL DIN</b>		100 W	100 × 55 × 90 mm	77,90 €	<b>4256-24</b>
		20 W	166 × 40 × 14 mm	25,99 €	<b>4523-24</b>
		30 W	247 × 30 × 16 mm	38,90 €	<b>4524-24</b>
<b>ULTRA PLAT</b> RACCORD DE SERRAGE		75 W	298 × 30 × 17 mm	61,90 €	<b>4526-24</b>
		100 W	298 × 30 × 17 mm	82,90 €	<b>4525-24</b>
<b>IMPERMÉABLE</b>		75 W	180 × 63 × 36 mm	69,90 €	<b>4252-24</b>

### AUTRES ACCESSOIRES



Support à rotule 360° en plastique renforcé de fibres de verre

**ARTICLE N°** 5105  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 11,99 €



Câble de raccordement aux extrémités ouvertes, 5 m

**ARTICLE N°** 5107  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 15,99 €



Câble de rallonge DC mâle à femelle, 2 m

**ARTICLE N°** 5106  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 9,49 €



# LUMINAIRES DE SECOURS



- Batterie remplaçable d'une capacité de 3 heures
- LED de contrôle intégrée pour l'état de fonctionnement
- Convient uniquement pour le mode veille. Si le luminaire est alimenté par le secteur, la batterie intégrée se chargera et le luminaire sera en mode veille.
- Incl. deux lentilles faciles à changer:
  - Éclairage du couloir (asymétrique)
  - Rayonnement large
- Auto-test automatique avec LED intégrée pour surveiller l'état de fonctionnement

Luminaire encastré et monté en saillie dans un



## PROLINE EXITtop

<b>BOÎTIER</b>	Polycarbonate, blanc
<b>DIMENSIONS</b>	Ø 140 mm, 62 mm
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	5.000 K / blanc lumière du jour
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 V AC
<b>FLUX LUMINEUX NET</b>	240 lm
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	0 °C à +45 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



BOÎTIER NOIR POUR 3679-1 ET 5098

<b>ARTICLE N°</b>	<b>5102</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	22,99 €



BOÎTIER IP65 POUR 3679-1 ET 5098

<b>ARTICLE N°</b>	<b>5233</b>
<b>DIMENSIONS</b>	Ø 175 mm, 78 mm
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	54,90 €



BATTERIE DE RECHARGE POUR 3679-1

<b>ARTICLE N°</b>	<b>300154</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	31,90 €



BATTERIE DE RECHARGE POUR 5098

<b>ARTICLE N°</b>	<b>300155</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	42,90 €

	BATTERIE / DURÉE D'ÉCLAIRAGE	PUISSANCE CONSOMMÉE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>3 h</b>	LiFePO4 / 3 h	Mode de charge: max. 3,5 W* En mode veille: 0,5 W	105,00 €	<b>3679-1</b>
<b>8 h</b>	LiFePO4 / 8 h	Mode de charge: max. 4,2 W** En mode veille: 0,7 W	145,00 €	<b>5098</b>

\* consommation de courant max. pendant les premières 24 h 3,5 Watt. En veille < 0,5 W

\*\* consommation de courant max. pendant les premières 24 h 4,2 Watt. En veille < 0,7 W

- « UN POUR TOUS » : Un seul numéro de commande pour toutes les directions de flèches
- Boîtier résistant aux projections d'eau (IP65) en polycarbonate incassable
- La batterie interchangeable LiFePO4 garantit une autonomie de 3 heures.
- Sélectionner différents programmes de commutation : Mode constant ou veille
- LED de contrôle intégrée pour l'état de fonctionnement
- Consommation électrique en mode veille <0,5 watts
- Auto-test automatique avec LED intégrée pour surveiller l'état de fonctionnement
- Comprend 4 pictogrammes standard auto-adhésifs



**NOUVEAU**  
AVEC LIFEP04  
BATTERIE



## PROLINE EXIT

ARTICLE N°	5389
DIMENSIONS	349 x 107 x 64 mm
POIDS	0,59 kg
DISTANCE DE RECONNAISSANCE	20 m
TEMPÉRATURE DE COULEUR	6.000 K / blanc lumière du jour
TENSION D'ENTRÉE	220 – 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	AC 380 lm /Batterie 240 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	3,8 W fonctionnement en continu < 0,5 W en mode veille
EFFICACITÉ	100 lm / W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	0 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	92,90 €



## ACCESSOIRES

BATTERIE DE RECHANGE  
LiFePO4 / 3,2 V / 3000 mAh

ARTICLE N° 5395

PRIX NET AU CATALOGUE 27,99 €



PICTOGRAMME SET DIAGONAL

ARTICLE N° 5393

PRIX NET AU CATALOGUE 9,99 €



PICTOGRAMME SET

ARTICLE N° 5394

PRIX NET AU CATALOGUE 8,49 €



- « UN POUR TOUS » :: Un seul numéro de commande pour toutes les directions de la flèche · Pour une installation murale avec une surface lumineuse LED d'un côté
- La batterie interchangeable LiFePO4 garantit une autonomie de 3 heures
- Sélectionner différents programmes de commutation: Mode constant ou veille
- Le luminaire dispose d'un éclairage intégré des chemins de fuite
- Consommation en mode veille inférieur à 0,5 watt
- Auto test automatique avec LED intégrée pour surveiller l'état de fonctionnement
- Comprend 4 pictogrammes standard



**NOUVEAU**  
AVEC LiFePO4  
BATTERIE



## PROLINE EXITflat

ARTICLE N°	5406
DIMENSIONS	325 x 187 x 31 mm
POIDS	0,63 kg
DISTANCE DE RECONNAISSANCE	30 m
TEMPÉRATURE DE COULEUR	6.000 K / blanc lumière du jour
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	AC 38 lm / Batterie 29 lm
PUISSANCE CONSOMMÉ	2,9 W fonctionnement en continu < 0,5 W en mode veille
EFFICACITÉ	13 lm / W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	0 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	105,90 €



## ACCESSOIRES

BATTERIE DE RECHANGE  
LiFePO4 / 3,2 V / 1500 mAh

ARTICLE N°	5411
PRIX NET AU CATALOGUE	27,99 €

PICTOGRAMME SET DIAGONAL

ARTICLE N°	5412
PRIX NET AU CATALOGUE	17,99 €



PICTOGRAMME "TUYAU"

ARTICLE N°	5408
PRIX NET AU CATALOGUE	6,49 €



PICTOGRAMME "EXTINCTEUR"

ARTICLE N°	5410
PRIX NET AU CATALOGUE	6,49 €



PICTOGRAMME "DÉTECTEUR D'INCENDIE"

ARTICLE N°	5409
PRIX NET AU CATALOGUE	6,49 €

- "UN POUR TOUS" Un seul numéro de commande pour toutes les directions de flèches
- Luminaire à pictogramme et à montage universel (2x mural, encastrement au plafond, suspension par câble)
- La batterie interchangeable LiFePO4 garantit une autonomie de 3 heures
- Sélectionner différents programmes de commutation : Mode permanent ou mode veille
- Consommation en mode veille inférieur à 0,5 watt
- Auto-test automatique avec LED intégrée pour surveiller l'état de fonctionnement
- Comprend 6 pictogrammes standard :



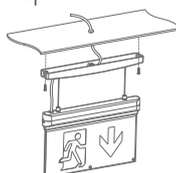
## PROLINE EXITmulti

ARTICLE N°	3177-160120
DIMENSIONS TOTALE DES LUMINAIRES	350 x 240 x 40 mm
DIMENSIONS PICTOGRAMME	330 x 160 mm
LONGUEUR DE CÂBLE	40 cm
POIDS	0,7 kg
DISTANCE DE RECONNAISSANCE	30 m
TEMPÉRATURE DE COULEUR	6.000 K / blanc lumière du jour
TENSION D'ENTRÉE	220 – 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	AC 45 lm / Batterie 23 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	2 W fonctionnement en continu < 0,5 W en mode veille
EFFICACITÉ	22,5 lm / W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	0 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	105,00 €



### Y compris les adaptateurs de montage suivants :

Montage au plafond, suspendu



Montage au plafond avec cadre d'encastrement



Montage mural, direct



Montage mural avec bras d'extension



## ACCESSOIRES

BATTERIE DE RECHANGE  
LiFePO4 / 3,2 V / 1000 mAh



ARTICLE N°	5405
PRIX NET AU CATALOGUE	27,99 €

PICTOGRAMME SET DIAGONAL EN BAS



ARTICLE N°	5403
PRIX NET AU CATALOGUE	9,99 €

PICTOGRAMME SET DIAGONAL EN HAUT



ARTICLE N°	5404
PRIX NET AU CATALOGUE	9,99 €

PICTOGRAMME "TUYAU"



ARTICLE N°	3640
PRIX NET AU CATALOGUE	6,29 €

PICTOGRAMME "EXTINCTEUR"



ARTICLE N°	3658
PRIX NET AU CATALOGUE	6,29€

PICTOGRAMME "DÉTECTEUR D'INCENDIE"



ARTICLE N°	3659
PRIX NET AU CATALOGUE	6,29 €

- "UN POUR TOUS" Un seul numéro de commande pour toutes les directions de flèches
- Batterie Li-ion remplaçable garantissant une longue durée d'éclairage
- Différents programmes de commutation au choix : permanent ou en veille
- Montage mural/au plafond avec pictogramme rabattable en continu
- Avec l'adaptateur Track 5519 correspondant, l'EXITflip peut être monté sur tous les rails triphasés
- Fonction d'autotest automatique avec LED de contrôle d'état de fonctionnement intégrée
- 6 pictogrammes standard Flèche (gauche, droite, haut, bas) inclus:



## PROLINE EXITflip

<b>DIMENSIONS TOTALE DES LUMINAIRES</b>	328 x 230 x 43 mm
<b>DIMENSIONS PICTOGRAMME</b>	317 x 166
<b>POIDS</b>	0,7 kg
<b>DISTANCE DE RECONNAISSANCE</b>	30 m
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	6.000 K / blanc lumière du jour
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 V AC
<b>FLUX LUMINEUX NET</b>	18 lm
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	0 °C à +45 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



Pictogramme réglable en continu

3 h	BATTERIE / DURÉE D'ÉCLAIRAGE	PUISANCE CONSOMMÉE	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
		Li-ion 3,7V 1200 mAh / 3h	Mode de recharge: <2,5 W Cinema mode: <1 W En mode veille: <0,5 W	7 lm / W	125,00 €

8 h	BATTERIE / DURÉE D'ÉCLAIRAGE	PUISANCE CONSOMMÉE	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
		Li-ion 3,7V 3000 mAh / 8h	Mode de recharge: <3 W En mode veille: <0,5 W	6 lm / W	155,00 €

## ACCESSOIRES



BATTERIE DE RECHARGE  
Li-ion 3,7V 1200 mAh / 3h

**ARTICLE N°** 5528  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 33,90 €



BATTERIE DE RECHARGE  
Li-ion 3,7V 3000mAh / 8h

**ARTICLE N°** 5527  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 42,90 €



PICTOGRAMME SET DIAGONAL EN BAS

**ARTICLE N°** 5526  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 9,49 €



PICTOGRAMME SET DIAGONAL EN HAUT

**ARTICLE N°** 5525  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 9,49 €



TRACK ADAPTER

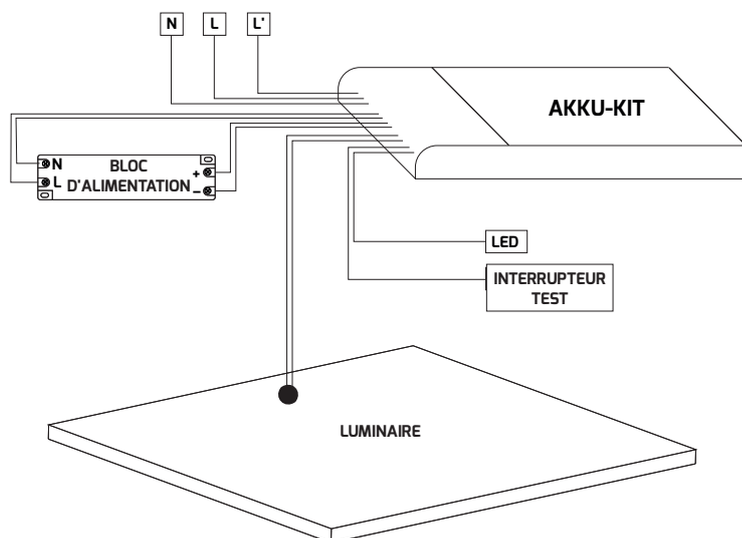
**ARTICLE N°** 5519  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 30,90 €

- En cas de panne de courant, le kit assure un éclairage de secours des lampes à LED fonctionnant à courant constant, qui sont alors alimentées par la batterie interne
- Lorsque la lumière est éteinte et que le courant de secteur est coupé, le fonctionnement de secours démarre également
- Utilisation universelle pour tous les luminaires à LED avec ballasts externes d'une tension de service de 10-90 V DC
- L'AKKU-KITest livré avec une LED d'état de fonctionnement avec douille d'encastrement et un interrupteur de test pour un montage externe
- L'AKKU-KITest ne remplace pas le bloc d'alimentation du luminaire à LED
- L'AKKU-KITest doit être commandé en plus du bloc d'alimentation



## PROLINE AKKU-KIT

<b>BATTERIE</b>	LiFePO4
<b>ALIMENTATION DE LA BATTERIE</b>	décentralisé (batterie individuelle)
<b>BLOC D'ALIMENTATION</b>	Convient à tous les luminaires équipés de blocs d'alimentation externes
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 - 240 V AC
<b>TENSION DE SORTIE</b>	10 - 90 V DC 50 - 200 V DC (5556)
<b>COURANT DE SORTIE</b>	mode de secours automatique régulant
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	0 °C à +45 °C 0 °C à +55 °C (5556)



## ACCESSOIRES

BATTERIE DE RECHANGE  
LiFePO 6.4 V 1.500 mAh  
pour **ARTICLE N° 5806**



**ARTICLE N°** 5937

**PRIX NET AU CATALOGUE** 34,90 €

BATTERIE DE RECHANGE  
LiFePO 6.4 V 3.000 mAh  
pour **ARTICLE N° 5556 et 4343-2**



**ARTICLE N°** 5938

**PRIX NET AU CATALOGUE** 57,90 €

## AUTONOME

CONSTRUCTION COMPACTE

- Fonction d'autotest automatique



**CÂBLE DE RACCORDEMENT** prémonté 5,5 × 2,1 mm DC  
Douille + Connecteur

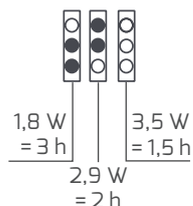
DURÉE D'ÉCLAIRAGE	DIMENSIONS	PUISSANCE CONSOMMÉE	TENSION DE SORTIE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
1,5 – 3 h	199 × 55 × 25 mm	Mode de secours: 1,8 W à 3 h 2,9 W à 2 h 3,5 W à 1,5 h Mode de recharge: 2,5 W En mode veille: < 0,5 W	10 – 90 V DC	119,00 €	<b>5806</b>
min. 8 h à 1,7 W 3 h à 5 W	250 × 60 × 32 mm	mode de secours: 8 h / 3 h mode de recharge: 2,5 W en mode veille: < 0,5 W	10 – 90 V DC	129,00 €	<b>3923-1</b>

**BATTERIE  
REPLA-  
CABLE**

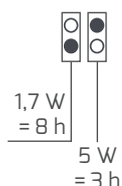
**REMARQUE :**

Niveaux de puissance réglables

**ARTICLE N° 5806**



**ARTICLE N° 3923-1**



**ARTICLE N° 5806** avec batterie remplaçable

**BATTERIE  
REPLA-  
CABLE**



## ENCASTREMENT

CONSTRUCTION LINEAR

- Fonction d'autotest automatique (d'**ARTICLE N° 4343-2**)

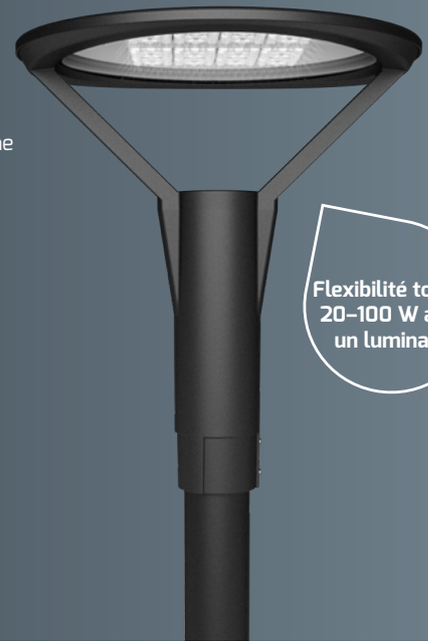
DURÉE D'ÉCLAIRAGE	DIMENSIONS	PUISSANCE CONSOMMÉE	TENSION DE SORTIE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
min. 3 h à 3,6 W	158 × 30 × 21 mm	Mode de secours: 3,6 W Mode de recharge: 2,5 W En mode veille: < 0,5 W	50 – 200 V DC	119,00 €	<b>5556</b>
min. 3 h à 5 W	158 × 30 × 21 mm	Mode de secours: 5 W Mode de recharge: 3,8 W En mode veille: < 0,5 W	10 – 90 V DC	119,00 €	<b>4343-2</b>



# LUMINAIRES DE RUE



- Lumière technique avec garantie de bien-être grâce à un rendu des couleurs plus élevé en 3.000 K
- Classe de protection I avec protection contre les surtensions intégrée (10 kV)
- L'optique à lentilles multicouches avec les Leds Lumileds® permet une répartition uniforme de la lumière
- Boîtier massif en fonte d'aluminium similaire à RAL 9005 avec classe de résistance aux chocs IK08
- Pilote LED fiable et très efficace avec une durée de vie de >50.000 h assure des coûts de maintenance réduits
- L'adaptateur de 76 à 60 mm permet également un montage sur des mâts de 60 mm
- Réduction de puissance via un module disponible séparément (80 %, 60 %, 40 %, 20 %)



Flexibilité totale  
20-100 W avec  
un luminaire

## PROLINE PLAZA

ARTICLE N°	5155-030155
BOÎTIER	Aluminium, similaire à RAL 9005
PROTECTION	transparent
DIMENSIONS	450 x 450 x 526 mm
PRISE DE MÂT	76 mm
POIDS	8 kg
LONGUEUR DE CÂBLE	150 cm
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K / blanc chaud
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	176 - 240 V AC/DC
FLUX LUMINEUX NET	11.500 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	100 W
EFFICACITÉ	115 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-30 °C à +50 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	619,00 €



Fonctionnement par  
ARTICLE N° 5163

## ACCESSOIRES

ADAPTATEUR DE RÉDUCTION DE MÂT  
76 À 60 mm INTÉRIEUR

ARTICLE N° 5156-1  
PRIX NET AU CATALOGUE 19,99 €



MODULE DE RÉDUCTION DE LA PUISSANCE  
80 %, 60 %, 40 %, 20 %

ARTICLE N° 5163  
PRIX NET AU CATALOGUE 10,99 €



### INDICATION :

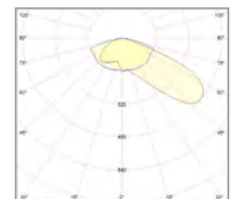
Lorsque l'ARTICLE N° 5163 est raccordé, la variation externe de 1 - 10 V n'est plus possible



CLIQUEZ ICI POUR  
VISUALISER LA  
VIDÉO EXPLICATIVE



Scanner ou saisir le code QR :  
[https://www.youtube.com/watch?v=WpWUWJGo\\_AQ](https://www.youtube.com/watch?v=WpWUWJGo_AQ)



- Lumière technique avec garantie de bien-être grâce à un meilleur rendu des couleurs et deux couleurs de lumière
- Classe de protection I avec protection contre les surtensions intégrée (10.000 V)
- Montage universel, embout/rehausse de mât sur tous les diamètres de mât 42 - 76 mm, orientable +/-15°
- L'optique à lentilles multicouches avec LED Lumileds® permet une répartition uniforme de la lumière
- Boîtier massif en fonte d'aluminium similaire à RAL 9006 avec valve d'équilibrage de pression
- Un pilote LED fiable et très efficace avec une durée de vie de > 50.000 h assure des coûts de maintenance préventive réduits
- Installation facile et maintenance préventive sans outil grâce à la fiche de déconnexion
- Réduction de puissance par module disponible séparément (80 %, 60 %, 40 %, 20 %)



## PROLINE DOLPHIN

BOÎTIER	Aluminium, similaire à RAL 9006
PROTECTION	transparent
PIVOTANT / INCLINABLE	+/- 15°
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-30 °C à +50 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h



1 - 10 V



Fonctionnement par **ARTICLE N° 5163**

## ACCESSOIRES



MODULE DE RÉDUCTION DE PUISSANCE 80 %, 60 %, 40 %, 20 %  
CONNEXION FACILE À LA LIGNE  
VARIATION DANS LE LUMINAIRE

ARTICLE N°	<b>5163</b>
PRIX NET AU CATALOGUE	10,99 €

### INDICATION :

Lorsque l'**ARTICLE N° 5163** est raccordé, la variation externe de 1 - 10 V n'est plus possible



En cas de montage en saillie inclinable à +15°



Alignement horizontal facile grâce au niveau à bulle intégré



**CLIQUEZ ICI POUR VISUALISER LA VIDÉO EXPLICATIVE**

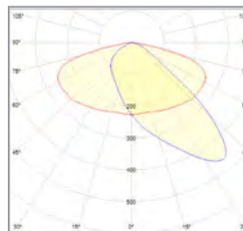


Scanner ou saisir le code QR :  
<https://www.youtube.com/watch?v=VOAGw36AUiQ>



À partir d'une hauteur de mât de 4 m

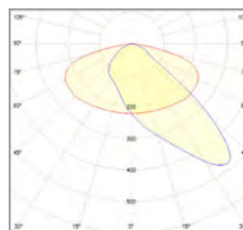
## DOLPHINmicro



DIMENSIONS	POIDS	TEMPÉRATURE DE COULEUR	PUISSANCE ABSORBÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
649 x 272 x 179 mm	5,90 kg	3.000 K / blanc chaud	14 – 70 W*	8.760 lm	125 lm/W	419,00 €	<b>5157-030155</b>
649 x 272 x 179 mm	5,90 kg	4.000 K / blanc neutre	14 – 70 W*	9.250 lm	132 lm/W	419,00 €	<b>5157-040155</b>

À partir d'une hauteur de mât de 6 m

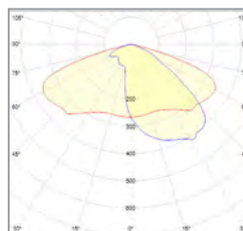
## DOLPHINmini



DIMENSIONS	POIDS	TEMPÉRATURE DE COULEUR	PUISSANCE ABSORBÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
762 x 336 x 179 mm	8,10 kg	3.000 K / blanc chaud	30–150 W*	18.550 lm	123 lm/W	599,00 €	<b>5158-030155</b>
762 x 336 x 179 mm	8,10 kg	4.000 K / blanc neutre	30–150 W*	19.750 lm	132 lm/W	599,00 €	<b>5158-040155</b>

À partir d'une hauteur de mât de 8 m

## DOLPHINmaxi



DIMENSIONS	POIDS	TEMPÉRATURE DE COULEUR	PUISSANCE ABSORBÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
889 x 378 x 192 mm	10 kg	3.000 K / blanc chaud	48–240 W*	31.100 lm	130 lm/W	879,00 €	<b>5159-030150</b>
889 x 378 x 192 mm	10 kg	4.000 K / blanc neutre	48–240 W*	32.900 lm	137 lm/W	879,00 €	<b>5159-040150</b>

### ACCESSOIRES REQUIS

POUR TOUS LES DOLPHIN 60 MM

ARTICLE N° **5161**

PRIX NET AU CATALOGUE 39,90 €



POUR TOUS LES DOLPHIN 76 MM

ARTICLE N° **5162**

PRIX NET AU CATALOGUE 39,90 €



POUR MICRO ET MINI À 42 mm

ARTICLE N° **5160**

PRIX NET AU CATALOGUE 39,90 €



CONVENABLE

ADAPTATEUR

CONVENABLE

ADAPTATEUR

SUPPORTS MURAUX

SUPPORTS MURAUX

ANGLE D'INSTALLATION 15°, 60 mm

ARTICLE N° **5337**

PRIX NET AU CATALOGUE 59,90 €



COIN, ANGLE D'INSTALLATION 15°, 60 mm

ARTICLE N° **5338**

PRIX NET AU CATALOGUE 71,90 €



ANGLE DE D'INSTALLATION POUR COIN ET INSTALLATION NORMALE, 38 mm

ARTICLE N° **3889**

PRIX NET AU CATALOGUE 38,90 €



\* En cas d'utilisation du module de réduction de la puissance de 20% à 80%. Sans module de réduction de puissance, puissance de 100 %.

- Classe de protection I avec protection contre les surtensions intégrée (10.000 V)
- La diversité des adaptateurs permet un montage sur tous les diamètres de mât
- L'optique à lentilles multicouches avec des LED CREE® permet une répartition uniforme de la lumière
- Boîtier massif en fonte d'aluminium RAL 7022 avec classe de résistance aux chocs IK09
- Pilote de LED fiable et très efficace avec une Durée de vie de > 80.000 h assure des coûts de maintenance préventive réduits



Pour une hauteur de mât de  
**4 jusqu'à 6 m**

## PROLINE BELUGAmicro

<b>DIMENSIONS</b>	388 x 190 x 92 mm
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	4.000 K / blanc neutre
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 75
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	176 - 276 V AC/DC
<b>EFFICACITÉ</b>	120 lm/W
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-40 °C à +50 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	80.000 h



	FLUX LUMINEUX NET	POIDS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>20 W</b>	2.400 lm	3,5 kg	349,00 €	<b>3454</b>

	FLUX LUMINEUX NET	POIDS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>38 W</b>	4.560 lm	3,6 kg	409,00 €	<b>3456</b>



Pour le BELUGAmicro, les adaptateurs de la page suivante sont nécessaires.



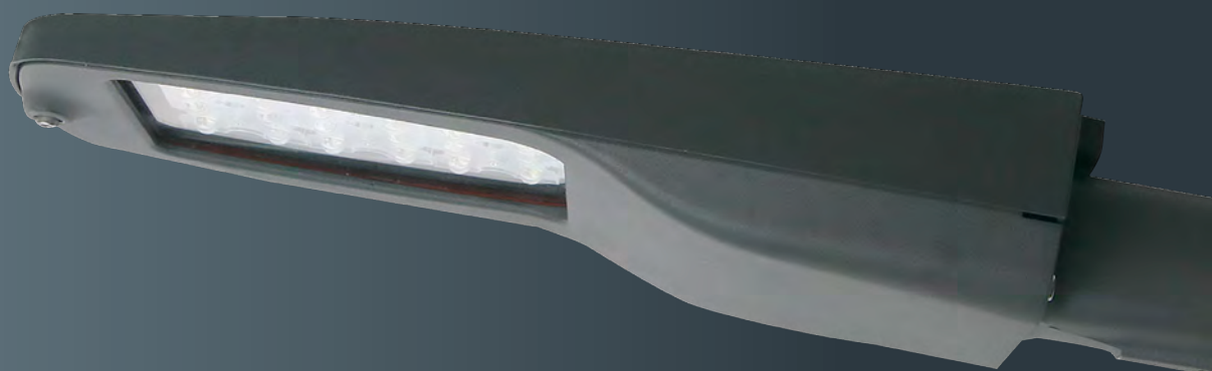
Niveau à bulle intégré pour un ajustement optimal



L'adaptateur denté permet un maintien sûr



Bride de montage flexible et vanne de compensation de pression intégrée



## ACCESSOIRES NÉCESSAIRES



MONTAGE EN  
SAILLIE 48 mm / 0°

ARTICLE N°	<b>3460</b>
PRIX NET AU CATALOGUE	23,99 €



48 mm / 0 - 90°  
MONTAGE EN APPLIQUE /  
EN SAILLIE

ARTICLE N°	<b>3461</b>
PRIX NET AU CATALOGUE	41,90 €

ADAPTATEUR

CONVENABLE

SUPPORTS MURAUX



60 mm / 0 - 90°  
MONTAGE EN APPLIQUE /  
EN SAILLIE

ARTICLE N°	<b>3462</b>
PRIX NET AU CATALOGUE	43,90 €

ADAPTATEUR

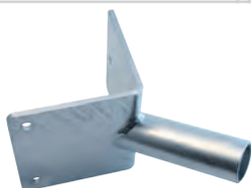
CONVENABLE

SUPPORTS MURAUX



76 mm / 0 - 90°  
MONTAGE EN APPLIQUE /  
EN SAILLIE

ARTICLE N°	<b>3463</b>
PRIX NET AU CATALOGUE	46,90 €



ANGLE DE MONTAGE 15°, 48 mm

ARTICLE N°	<b>2561-2*</b>
PRIX NET AU CATALOGUE	68,90 €



ANGLE DE MONTAGE 15°, 48 mm

ARTICLE N°	<b>5337</b>
PRIX NET AU CATALOGUE	59,90 €

\* Dans la limite des stocks disponibles.

- Classe de protection I avec protection contre les surtensions intégrée (10.000 V)
- La diversité des adaptateurs permet un montage sur tous les diamètres de mât
- L'optique à lentilles multicouches avec des LED CREE® permet une répartition uniforme de la lumière
- Boîtier massif en fonte d'aluminium RAL 7022 avec classe de résistance aux chocs IK09 et surface lisse
- Le pilote de LED Philips® à haute efficacité assure des coûts de maintenance préventive réduits
- Design modulaire orienté vers l'avenir avec un système de refroidissement innovant
- Installation facile et maintenance préventive sans outils
- Vanne de compensation de pression intégrée



Pour une hauteur de mât de  
**6 jusqu'à 10 m**

## PROLINE BELUGAmini

<b>DIMENSIONS</b>	520 x 300 x 130 mm
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR</b>	4.000 K / blanc neutre
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 75
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	176 - 240 V AC/DC
<b>EFFICACITÉ</b>	120 lm/W
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-40 °C à +50 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	80.000 h



	FLUX LUMINEUX NET	POIDS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>38 W</b>	4.560 lm	7,6 kg	629,00 €	<b>3282-040135</b>

	FLUX LUMINEUX NET	POIDS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>73 W</b>	8.760 lm	7,8 kg	749,00 €	<b>3283-040135</b>



L'adaptateur denté permet un ajustement sûr



Module LED remplaçable sans outil



BALLAST LED remplaçable sans outil



## ACCESSOIRES NÉCESSAIRES



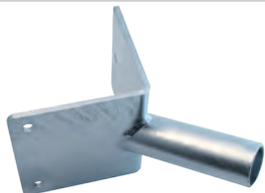
ADAPTATEUR DU SUPPORT  
MONTAGE EN APPLIQUE/EN SAILLIE

**ARTICLE N°** 3672  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 34,90 €

ADAPTATEUR

CONVENABLE

SUPPORTS MURAUX



COIN, ANGLE DE MONTAGE 15°, 48 mm

**ARTICLE N°** 2561-2\*  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 66,90 €



ADAPTATEUR POUR MÂT 60 mm

**ARTICLE N°** 3306  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 41,90 €

ADAPTATEUR

CONVENABLE

SUPPORTS MURAUX



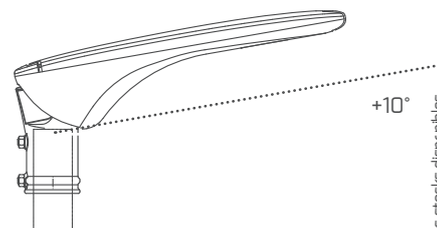
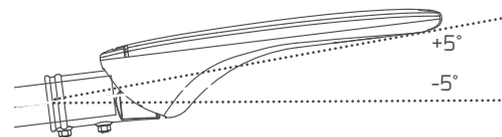
ANGLE DE MONTAGE 15°, 60 mm

**ARTICLE N°** 5337  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 59,90 €



ADAPTATEUR POUR MÂT 76 mm

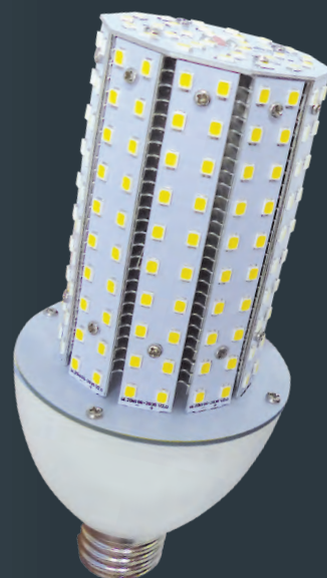
**ARTICLE N°** 3633  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 41,90 €



\* Dans la limite des stocks disponibles.

- Jusqu'à 25 % d'économie d'énergie lumineuse par rapport aux lampadaires LED traditionnels grâce à l'abaissement intelligent de la lumière la nuit
- Certifié ENEC
- Économies de coûts grâce à la réutilisation des luminaires existants et de leur câblage
- Moins de pollution lumineuse
- Soutien du biorythme humain
- Protection des espèces d'insectes nocturnes

Adaptation automatique de la durée



## PROLINE RETROFITastrodim

TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K / blanc chaud
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	100 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	2.900 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	18 W
EFFICACITÉ	161 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	- 40 °C à +45 °C
DURÉE DE VIE	35.000 h



Le premier jour de la mise en service, le luminaire s'allume à 100 % en permanence. À partir du deuxième jour, il calcule la durée d'éclairage en fonction du temps de fonctionnement de la nuit précédente, divisée en 6 sections.

Les 6 sections avec leur niveau de luminosité respectif sont fixes, l'algorithme calcule simplement la durée de chaque section.

### EXEMPLE

Le lampadaire est allumé de 17h à 8h du matin. Durée totale d'éclairage : 15 h = 900 min  
900 min / 6 sections = 150 min

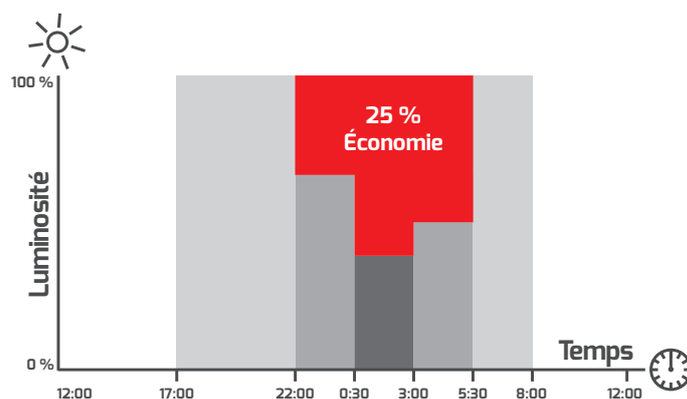
- Section 1 100 % de lumière 17:00 – 19:30 h (150 minutes)
- Section 2 100 % de lumière 19:30 – 22:00 h (150 minutes)
- Section 3 65 % de lumière 22:00 – 00:30 h (150 minutes)
- Section 4 35 % de lumière 00:30 – 03:00 h (150 minutes)
- Section 5 50 % de lumière 03:00 – 05:30 h (150 minutes)
- Section 6 100 % de lumière 05:30 – 08:00 h (150 minutes)

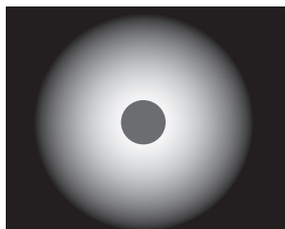
Le temps nécessaire au luminaire pour varier l'intensité entre les différentes sections est toujours de 20 secondes.

### INDICATION :

En cas de travaux de maintenance préventive de moins de 4 h, la lampe n'enregistre pas la nouvelle durée d'éclairage.

La lampe peut également être utilisée directement sur 230 V sans modification des ballasts HQL. Les ballasts NAV doivent être débranchés.





Caractéristique de rayonnement



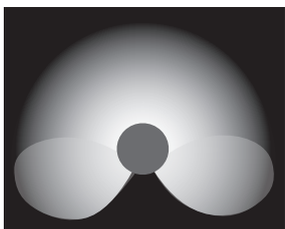
**CLIQUEZ ICI POUR  
VISUALISER LA  
VIDÉO EXPLICATIVE**



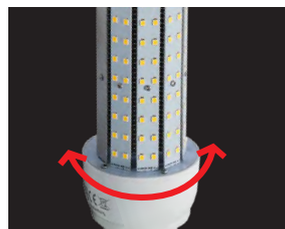
Scanner ou saisir le code QR :  
<https://www.youtube.com/watch?v=-OF5096KzHO>

**360°**

DIMENSIONS	BASE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
Ø 73, 166 mm	E27	3.000 K	119,00 €	1665-130360T



Caractéristique de rayonnement



Orientation de la lumière grâce à un culot pivotant avec fonction d'encliquetage

**270°**

DIMENSIONS	BASE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
Ø 70, 199 mm	E27 / Rotatif	2.700 K	119,00 €	3082-027270T

Variantes spéciales disponibles sur demande à partir de 250 pièces.

- Protection contre les surtensions jusqu'à 4.000 V
- Pas de pannes précoces : La technologie SecureSolderConnect empêche les fissures capillaires et les soudures froides
- Unique en son genre : Régulation de la puissance intégrée à 50 % en fonction de la température pour la protection contre la surchauffe
- AirFin-Cooling : Surface de refroidissement 2,5 fois plus grande que celle des produits comparables et poids du culot de la lampe réduit jusqu'à 20 %
- Remplacement facile grâce au culot E27 pour les lampes HQL/NAV courantes
- Les LED disposées de manière optimale permettent une répartition uniforme de la lumière
- Efficacité de la lampe jusqu'à 160 lm/W grâce à l'utilisation de LED de haute qualité certifiées LM80



## PROLINE RETROFIT

BASE	E27
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	100 – 240 V AC
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-40 °C bis +45 °C
DURÉE DE VIE	35.000 h



Ø 73, 166 mm  
**18 W**



	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
IP 40	4.500 K / blanc neutre	2.880 lm	160 lm / W	74,90 €	1665-245360
	3.000 K / blanc chaud	2.700 lm	150 lm / W	74,90 €	1665-230360
IP 65	4.500 K / blanc neutre	2.880 lm	160 lm / W	94,90 €	1665-245360NANO
	3.000 K / blanc chaud	2.700 lm	150 lm / W	94,90 €	1665-230360NANO

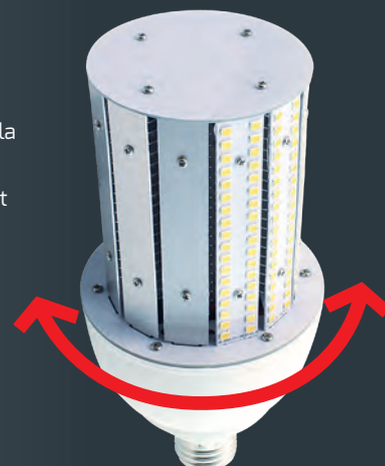
Ø 90, 186 mm  
**28 W**



	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
IP 40	4.500 K / blanc neutre	4.480 lm	160 lm / W	105,00 €	1666-145360
	3.000 K / blanc chaud	4.200 lm	150 lm / W	105,00 €	1666-130360

La lampe peut être utilisée sans transformation sur des ballasts HQL et aussi directement sur 230 V. Les ballasts NAV doivent être débranchés.

- Un faible angle de rayonnement d'environ 270° optimise l'utilisation dans les zones résidentielles
- Protection contre les surtensions jusqu'à 4.000 V
- Pas de pannes précoces : La technologie SecureSolderConnect empêche les fissures capillaires et les soudures froides
- Unique en son genre : Régulation de la puissance intégrée à 50 % en fonction de la température pour la protection contre la surchauffe
- AirFin-Cooling : Surface de refroidissement 2,5 fois plus grande que celle des produits comparables et poids du culot de la lampe réduit jusqu'à 20 %.
- Remplacement facile grâce au culot E27/E40 pour les lampes HQL/NAV courantes
- Les LED disposées de manière optimale permettent une répartition uniforme de la lumière
- Efficacité de la lampe jusqu'à 150 lm/W grâce à l'utilisation de LED de haute qualité certifiées LM80
- Orientation de la lumière grâce à un culot pivotant avec fonction d'encliquetage



## PROLINE RETROFITrotate

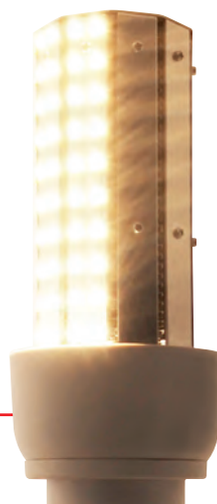
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	100 - 240 V AC
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-40 °C à +45 °C
DURÉE DE VIE	35.000 h



Orientation de la lumière grâce à un culot rotatif avec fonction d'encliquetage

	ANGLE DE RAYONNEMENT	TEMPÉRATURE DE COULEUR	DIMENSIONS	PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>E40</b>	200°	3.000 K	Ø 90, 210 mm	33 W	5.150 lm	156 lm/W	129,00 €	<b>2672-030200*</b>
	200°	4.500 K	Ø 90, 212 mm	35 W	5.250 lm	150 lm/W	129,00 €	<b>2672-045200*</b>

La lampe peut également être utilisée directement sur 230 V sans modification des ballasts HQL. Les ballasts NAV doivent être débranchés.



\* Dans la limite des stocks disponibles.

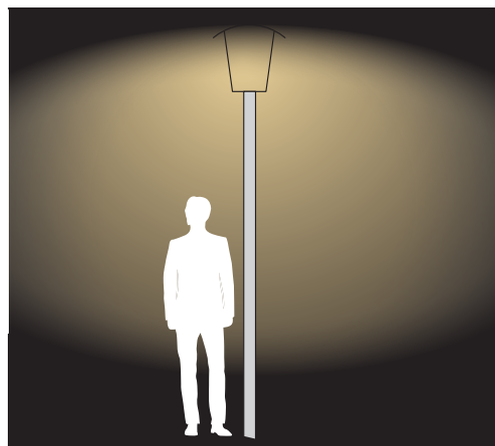
- Pour la première fois, une source lumineuse LED remplace la couleur de lumière classique NAV (env. 2.100 K), souvent souhaitée pour l'éclairage d'ambiances historiques
- Protection contre les surtensions jusqu'à 4.000 V
- Pas de pannes précoces : La technologie SecureSolderConnect empêche les fissures capillaires et les soudures froides
- Unique en son genre : Régulation de la puissance intégrée à 50 % en fonction de la température pour la protection contre la surchauffe
- AirFin-Cooling : Surface de refroidissement 2,5 fois plus grande que celle des produits comparables et poids du culot de la lampe réduit jusqu'à 20 %
- Remplacement facile grâce au culot E27 pour les lampes HQL/NAV courantes
- Répartition uniforme de la lumière grâce à l'agencement optimal des LED
- Efficacité de la lampe jusqu'à 140 lm/W grâce à l'utilisation de LED de haute qualité certifiées LM80



## PROLINE RETROFITnav

ARTICLE N°	1665-221360
DIMENSIONS	Ø 73, 166 mm
BASE	E27
TEMPÉRATURE DE COULEUR	2.100 K / extra blanc chaud
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	176 – 240 V AC/DC
FLUX LUMINEUX NET	2.520 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	18 W
EFFICACITÉ	140 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-40 °C à +45 °C
DURÉE DE VIE	35.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	89,90 €

**COULEUR  
LUMINEUSE  
NAV**

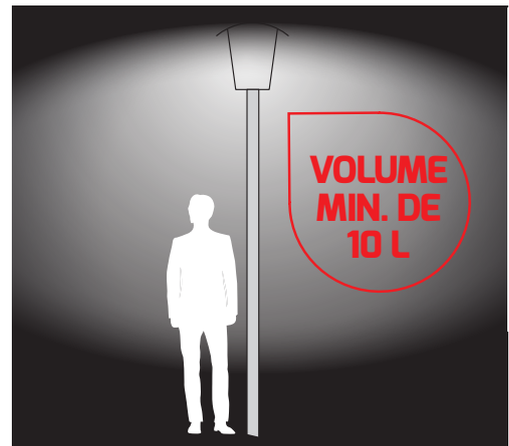


La lampe peut également être utilisée directement sur 230 V sans modification des ballasts HQL. Les ballasts NAV doivent être débranchés.

- Protégé contre les surtensions jusqu'à 3.000 V
- Remplacement facile grâce au culot E27 pour les lampes HQL/NAV courantes
- Système de refroidissement innovant en thermoplastique
- Des surfaces lumineuses disposées de manière optimale permettent une répartition


**ECOLINE** RETROFIT<sup>eco</sup>

ARTICLE N°	5316-030340*
DIMENSIONS	Ø 90, 215 mm
BASE	E27
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K / blanc chaud
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	2.850 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	30 W
EFFICACITÉ	95 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-30 °C à +50 °C
DURÉE DE VIE	20.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	33,90 €



La lampe peut également être utilisée directement sur 230 V sans modification des ballasts HQL. Les ballasts NAV doivent être débranchés. (Taille minimale de la lanterne : 10 l de volume)

\* Dans la limite des stocks disponibles.



# SOURCES LUMINEUSES

- Excellente durabilité grâce à un verre UV-résistant, sans jaunissement
- VerrePROTECTION permet un meilleur effet lumineux
- Facile à remplacer par une tube fluorescente avec starter
- Dès l'allumage, une pleine et optimale efficacité lumineuse



## PROLINE NANOTUBE

DIMENSIONS	Ø 26 mm
PROTECTION	Verre, satiné
TEMPÉRATURE DE COULEUR	4.000 K / blanc neutre
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
EFFICACITÉ	160 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +45 °C
DURÉE DE VIE DES LED	30.000 h



**VPE**  
**25 PCS.**

	PUISSANCE ABSORBÉE	FLUX LUMINEUX NET	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>588 mm</b>	9 W	1.440 lm	249,00 € (9,96 €/Pcs.)	<b>5398-25</b>
<b>970 mm</b>	12 W	1.920 lm	309,00 € (12,36 €/Pcs.)	<b>5399-25</b>
<b>1.047 mm</b>	14 W	2.240 lm	319,00 € (12,76 €/Pcs.)	<b>5400-25</b>
<b>1.200 mm</b>	18 W	2.880 lm	329,00 € (13,16 €/Pcs.)	<b>5401-25</b>
<b>1.500 mm</b>	24 W	3.840 lm	359,00 € (14,36 €/Pcs.)	<b>5402-25</b>

AVANTAGES TECHNIQUES

- Le dissipateur thermique en aluminium situé à l'intérieur permet une gestion optimisée de la chaleur
- Couverture en polycarbonate avec revêtement anti-UV (ne jaunit pas).
- Orienté vers l'avenir en raison des blocs d'alimentation remplaçables individuellement
- Angle de diffusion de la lumière réglable individuellement grâce à un embout de fermeture breveté
- Sécurité contre les pannes, car chaque LED est commandée séparément.

AUTRES AVANTAGES DES TUBES LUMENPLUS

- 5 ans de garantie Dotlux sur les pilotes et les LED
- Remplacement très facile des tubes fluorescents avec starter
- Immédiatement le rendement lumineux complet et optimal dès l'allumage
- LM80 LED certifiées



**PROLINE LUMENPLUS**



PROTECTION	Polycarbonate, givré
DIMENSIONS	Ø 26 mm
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 83
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE DES LED	50.000 h



	PUISSANCE ABSORBÉE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>450 mm</b>	9 W	4.000 K / blanc neutre	1.440 lm	160 lm/W	29,99 €	1792-240180*
<b>600 mm</b>	9 W	4.000 K / blanc neutre	1.440 lm	160 lm/W	26,99 €	1615-140180*
<b>1.047 mm</b>	15 W	4.000 K / blanc neutre	2.550 lm	170 lm/W	36,90 €	2746-140180*
<b>1.500 mm</b>	22 W	5.500 K / blanc lumière du jour	3.740 lm	170 lm/W	41,90 €	1938-455180*

\* Dans la limite des stocks disponibles.

- PROTECTION incassable en polycarbonate
- Économiser deux fois plus: électricité pour l'éclairage et la réfrigération !
- Empêche la formation d'eau de condensation dans les emballages blister de produits frais
- Empêche la formation d'eau de condensation dans les emballages blister de produits frais
- Des tons rouges spéciaux donnent aux viandes et aux charcuteries un aspect frais



## PROLINE TUBE DE COULEUR SPÉCIALE EN COMPARAISON

COULEUR LUMINEUSE	Viande-Rose
PROTECTION	givré
DIMENSIONS	Ø 26 mm, Longueurs à droite
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 85
TENSION D'ENTRÉE	176 – 240 V AC/DC
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE DES LED	50.000 h



Tubes fluorescents traditionnels T8 /Tubes LED « couleur chair »

**DOTLUX**  
Tubes LED  
« couleur chair »



	PUISSANCE ABSORBÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>600 mm</b>	8 W	750 lm	94 lm/W	41,90 €	<b>1642-1</b>
<b>900 mm</b>	10 W	1.060 lm	106 lm/W	46,90 €	<b>1730-1</b>
<b>970 mm</b>	12 W	1.270 lm	106 lm/W	51,90 €	<b>1731-1</b>
<b>1.200 mm</b>	15 W	1.590 lm	106 lm/W	56,90 €	<b>1794-1</b>
<b>1.500 mm</b>	18 W	1.900 lm	106 lm/W	69,90 €	<b>1940-1</b>

## PROLINE GU10/MR16

DIMENSIONS	Ø 50 x 56 mm
BASE	GU10
FORME CONSTRUCTIVE	MR16
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K / blanc chaud
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	410 lm
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE DES LED	15.000 h



PUISSANCE CONSOMMÉE	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
6 W	68 lm / W	8,29 €	3359-1
5 W	82 lm / W	6,29 €	3358-1



## PROLINE E27

ARTICLE N°	4875-027360
BASE	E27
FORME CONSTRUCTIVE	Ampoule, verre transparent
DIMENSIONS	Ø 60, 105 mm
REPLACE LUMINAIRES	à 60 W
TEMPÉRATURE DE COULEUR	2.700 K / blanc chaud
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	806 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	6,5 W
EFFICACITÉ	124 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE DES LED	15.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	4,19 €



## PROLINE E14

BASE	E14
REPLACE LUMINAIRES	à zu 40 W
TEMPÉRATURE DE COULEUR	2.700 K / blanc chaud
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	470 lm
PUISSANCE CONSOMMÉE	4,5 W
EFFICACITÉ	104 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE DES LED	15.000 h



Bougie

DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
Ø 35, 98 mm	3,59 €	4876-027360*



Ampoule

DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
Ø 45, 78 mm	3,59 €	4877-027360*

- La forme halogène originale permet une compatibilité maximale avec les systèmes d'éclairage existants
- L'effet lumineux traditionnel grâce à la technique de réflecteur rétro assure une belle ambiance
- Refroidissement sur une grande surface directement par le réflecteur en aluminium
- Construction légère optimisée, également adaptée au montage par clip
- Réduction de l'éblouissement grâce à la disposition cachée des LED



## PROLINE LAMPES À RÉFLECTEUR

ARTICLE N°	4964-030024*
BOÎTIER	Plastique + Aluminium
DIMENSIONS	Ø 111 x 40 mm
TYPE DE RACCORDEMENT	Fiche femelle à trou creux 5,5 x 2,1 mm
CULOT	AR111
TEMPÉRATURE DE COULEUR	3.000 K / blanc chaud
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
PUISSANCE DE SERVICE	27 - 32 V DC / 350 mA
PUISSANCE DU MODULE LED	11 W
EFFICACITÉ	86 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE DES LED	15.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	22,99 €



Pour l'article un bloc d'alimentation est nécessaire. Un montage en série/parallèle de plusieurs ampoules sur un bloc d'alimentation est possible. Envoyez vos demandes à ce sujet à [info@dotlux.de](mailto:info@dotlux.de)

BLOCS D'ALIMENTATION ADAPTÉS	PUISSANCE LUMINAIRE INCL. BLOC D'ALIMENTATION	COURANT DE SORTIE	DIMENSIONS	BATTERIE CENTRALE	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
NON VARIABLE	12 W	350 mA	90 x 40 x 25 mm	pas adapté	20,99 €	4687
DÉBUT/FIN DE PHASE	7 - 12 W	200 - 350 mA*	122 x 41 x 23 mm	pas adapté	27,99 €	3140-1
DALI-2	10 - 12 W	300 - 1.050 mA*	147 x 44 x 30 mm	adapté	59,90 €	5068-1
KNX / PUSH	12 W	350 - 1.050 mA*	124 x 82 x 23 mm	adapté	105,00 €	5030-1
CASAMBI	10 - 12 W	300 - 1.050 mA*	147 x 44 x 30 mm	adapté	125,00 €	4989
ZIGBEE	10 - 12 W	300 - 1.050 mA*	147 x 44 x 30 mm	adapté	105,00 €	5039

\* Dans la limite des stocks disponibles.

A modern kitchen with white cabinetry, a dark brick backsplash, and a stainless steel range hood. The kitchen is illuminated by recessed ceiling lights and under-cabinet LED strips. A large orange banner is overlaid across the middle of the image, containing the text "RUBANS ET MODULES LED".

# RUBANS ET MODULES LED

- Module LED à raccorder directement sur 230V, sans bloc d'alimentation supplémentaire
- Lentille spéciale de 160° permettant un éclairage homogène même en cas de profondeur d'encastrement peu importante
- Installation rapide grâce à une chaîne de 20 m avec 100 modules, pouvant être raccourcie individuellement.
- Pour les grandes surfaces, il est possible de connecter plusieurs chaînes en parallèle (le montage en série de plusieurs chaînes n'est pas possible)
- Le boîtier anti-jaunissement assure une puissance lumineuse stable
- Montage facile des différents modules grâce à un trou de vis ou à une bande adhésive sans support à l'auf der Rückseite

Surface  
adhésive  
sur le  
côté verso



## PROLINE ACplus

BOÎTIER	Plastique
PROTECTION	givré
DIMENSIONS MODUL	75 x 20 x 11 mm / module
POIDS	13 g / module
LONGUEUR DE CÂBLE	13 cm zw. 2 modules
TENSION D'ENTRÉE	220 – 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET	150 lm / module
PUISSANCE CONSOMMÉE	1,5 W / module
EFFICACITÉ	100 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +60 °C
DURÉE DE VIE DES LED	50.000 h



Ruban adhésif  
sans support  
au verso

TEMPÉRATURE DE COULEUR	INDICE DE RENDU DES COULEURS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°	
6.000 K / blanc lumière du jour	Ra > 82	329,00 € / chaîne de 100	5169-060160	E A G
3.000 K / blanc chaud	Ra > 82	329,00 € / chaîne de 100	5169-030160	E A G
rouge	-	329,00 € / chaîne de 100	5169-0R0160	
vert	-	329,00 € / chaîne de 100	5169-0G0160	
bleu	-	329,00 € / chaîne de 100	5169-0B0160	



## ACCESSOIRES

PROTECTION CONTRE LES SURTENSIONS  
JUSQU'À 10 KV

ARTICLE N° 5044  
PRIX NET AU CATALOGUE 29,99 €



### REMARQUE :

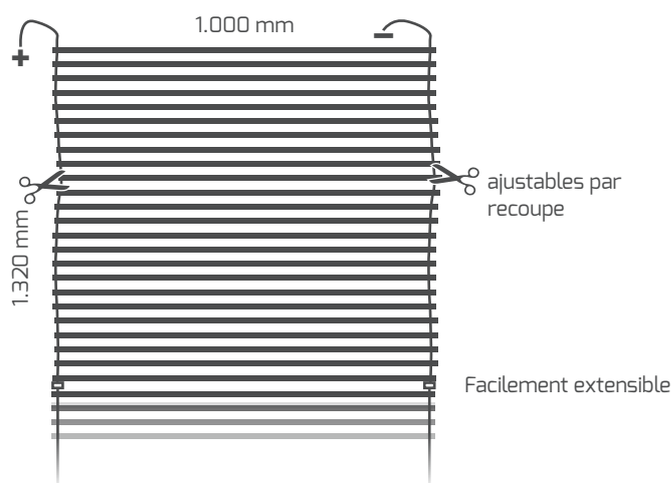
Il est recommandé d'utiliser au moins une protection contre les surtensions par installation (même plusieurs chaînes de 100).

- Montage simple et sans soudure en quelques secondes aux coins du rideau lumineux grâce à des modules pré-assemblés de grande surface
- Des LED espacées régulièrement assurent un éclairage optimal de la surface publicitaire
- La protection contre l'eau anti-jaunissement assure une puissance lumineuse stable
- Séparable après chaque



## ADQplus

ARTICLE N°	<b>2844</b>
DIMENSIONS GESAMT	1.320 x 1.000 x 9 mm
LONGUEUR DE CÂBLE	50 mm entre les barres LED
NOMBRE DE BARRES	24 Pièces / Rideau lumineux
DIMENSION DE BARRE	1.000 x 12 x 7 mm
SOURCE LUMINEUSE	576 SMD 2835 LED
TEMPÉRATURE DE COULEUR	6.000 K / blanc lumière du jour
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	24 V DC
FLUX LUMINEUX NET	11.500 lm / Rideau lumineux
PUISSANCE CONSOMMÉE	115 W / Rideau lumineux
EFFICACITÉ	100 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-40 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE DES LED	50.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	289,00 € / Pièce



## STANDARDBLOC D'ALIMENTATION

IP	VARIABLE	PUISSANCE	DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
67	non variable	150 W	180 x 63 x 35 mm	72,90 €	<b>5354</b>

Vous trouverez d'autres blocs d'alimentation adaptés dans les pages suivantes sous « Blocs d'alimentation ».

- Le module LED est livré câblé en chaîne de 20.
- Techniquement, il est possible de câbler jusqu'à 40 modules (2 chaînes de 20 modules) en série.
- Un montage en parallèle de plusieurs chaînes est possible sans problème pour un éclairage uniforme de grandes surfaces.

incl.  
3M ruban  
adhésif  
sur le  
côté verso



## ADplus

ARTICLE N°	1964-060160S
DIMENSIONS GESAMT	70 x 15 x 7 mm
LONGUEUR DE CÂBLE	85 mm zw. 2 moduleen
TEMPÉRATURE DE COULEUR	6.000 K / blanc lumière du jour
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 82
TENSION D'ENTRÉE	12 V DC
FLUX LUMINEUX NET	60 lm / module
PUISSANCE CONSOMMÉE	0,7 W / module
EFFICACITÉ	86 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-40 °C à +40 °C
DURÉE DE VIE DES LED	50.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	30,90 €/ chaîne de 20 pièces

### CONSEIL DOTLUX :

Afin de prolonger le cycle de maintenance de votre bloc d'alimentation, il est recommandé de concevoir celui-ci avec environ 20 à 30 % de puissance en plus que nécessaire.



## BLOCS D'ALIMENTATION ADAPTÉS

	VARIABLE	PUISSANCE	DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
IP 20	non variable	20 W	166 x 40 x 14 mm	25,99 €	4249-12
	non variable	60 W	180 x 63 x 36 mm	69,90 €	4252-12
	non variable	150 W	180 x 63 x 35 mm	72,90 €	5359
IP 67	1-10V/PWM	120 W	191 x 63 x 38 mm	105,00 €	3173-12
	DALI/PWM	120 W	191 x 63 x 38 mm	125,00 €	4668-12

# EXTÉRIEUR

## NON VARIABLE



	PUISSANCE MAX.	COURANT	DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>12 V DC</b>	60 W	5 A	180 x 63 x 36 mm	69,90 €	<b>4252-12</b>
	75 W	3,15 A	180 x 63 x 36 mm	69,90 €	<b>4252-24</b>
	150 W	6,25 A	219 x 63 x 36 mm	76,90 €	<b>4253-24</b>
	240 W	10 A	244 x 71 x 38 mm	115,00 €	<b>4254-24</b>
<b>24 V DC</b>	320 W	13,3 A	252 x 90 x 43,8 mm	205,00 €	<b>2800-24</b>
	480 W	20 A	262 x 125 x 44 mm	309,00 €	<b>4377-24</b>

## 1 – 10 V VARIABLE



	PUISSANCE MAX.	COURANT	DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>12 V DC</b> PWM	120 W	10 A	191 x 63 x 38 mm	105,00 €	<b>3173-12</b>
	60 W	2,5 A	150 x 53 x 35 mm	77,90 €	<b>3155</b>
	90 W	3,75 A	171 x 63 x 38 mm	87,90 €	<b>3156</b>
<b>24 V DC</b> PWM	120 W	5 A	191 x 63 x 38 mm	105,00 €	<b>3173</b>
	600 W	25 A	280 x 144 x 48,5 mm	415,00 €	<b>3143-24</b>

## DALI VARIABLE



	PUISSANCE MAX.	COURANT	DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
<b>12 V DC</b> PWM	120 W	10 A	191 x 63 x 38 mm	125,00 €	<b>4668-12</b>
<b>24 V DC</b> PWM	120 W	5 A	191 x 63 x 38 mm	125,00 €	<b>4668</b>

# INTÉRIEUR

## RAIL DIN NON VARIABLE


**24 V DC**

PUISSANCE MAX.	COURANT	DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
100 W	4 A	100 x 55 x 90 mm	77,90 €	<b>4256-24</b>
240 W	10 A	114 x 63 x 125 mm	129,00 €	<b>4255-24</b>

## NON VARIABLE ULTRAPLAT

RACCORD DE SERRAGE


**24 V DC**

PUISSANCE MAX.	COURANT	DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
20 W	0 – 0,84 A	166 x 40 x 14 mm	25,99 €	<b>4523-24</b>
30 W	0 – 1,25 A	247 x 30 x 16 mm	38,90 €	<b>4524-24</b>
75 W	0 – 3,125 A	298 x 30 x 17 mm	61,90 €	<b>4526-24</b>
100 W	0 – 4,17 A	298 x 30 x 17 mm	82,90 €	<b>4525-24</b>

## VARIATION EN PHASE / EN AMONT

RACCORD DE SERRAGE


**24 V DC**  
PWM

PUISSANCE MAX.	COURANT	DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
30 W	0 – 1,25 A	145 x 50 x 22 mm	66,90 €	<b>4521-24</b>
75 W	0,5 – 3,1 A	185 x 60 x 31 mm	115,00 €	<b>4522-24</b>
120 W	0,5 – 5 A	223 x 64 x 32 mm	125,00 €	<b>5028-24</b>

## CASAMBI VARIABLE


**24 V DC**  
PWM

PUISSANCE	CANAUX DE SORTIE	COURANT	DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
1 x 100 W 3 x 40 W	1 oder 3 Kanäle	1 x 4,2 A 3 x 1,7 A	240 x 60 x 49 mm	229,00 €	<b>5087</b>
100 W	1 Kanal	4,2 A	295 x 43 x 30 mm	195,00 €	<b>5069</b>



## Rouleau de 5 m

Illustration en taille réelle

### PROLINE 4,8 W/m · IP20



<b>DIMENSIONS</b>	5.000 x 8 x 2 mm
<b>MIN. RAYON DE COURBURE</b>	25 mm
<b>LEDS PAR MÈTRE</b>	70
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 92
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	24 V DC
<b>CÂBLE DE RACCORDEMENT</b>	50 cm, des deux côtés
<b>MAX. LONGUEUR/INJECTION</b>	5 m
<b>PUISSANCE CONSOMMÉE</b>	24 W PAR ROULEAU DE 5 M
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +60 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



3M-VHB ROULEAU DE RUBAN ADHÉSIF AU VERSO

### ACCESSOIRES

CÂBLE 2x 0,52 mm<sup>2</sup>

<b>ARTICLE N°</b>	<b>3761</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	1,09 €/m

PRISE UNIVERSELLE

<b>ARTICLE N°</b>	<b>3783</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	1,09 €/Pièces



DISTRIBUTEUR UNIVERSEL

<b>ARTICLE N°</b>	<b>3784</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	4,19 €/Pièces

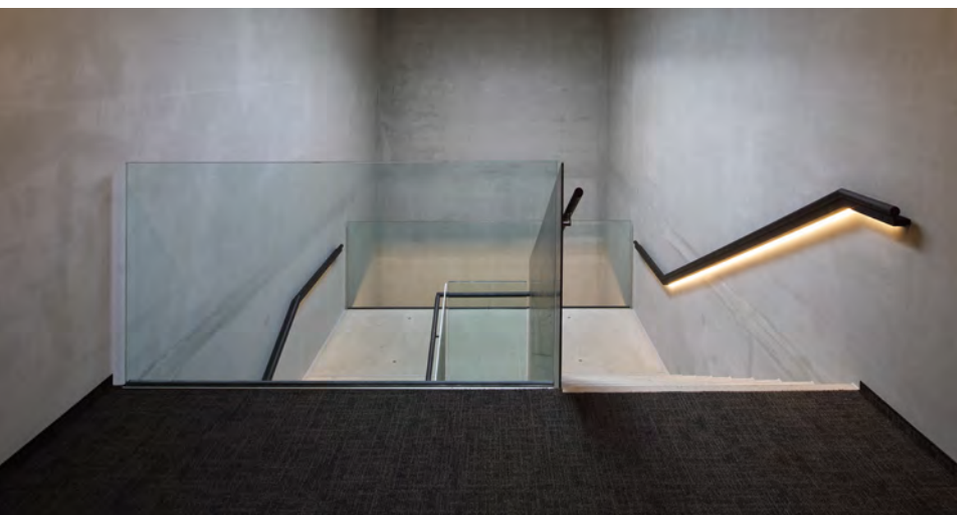


3M-VHB ROULEAU DE RUBAN ADHÉSIF DE 33 m, LARGEUR 8 mm

<b>ARTICLE N°</b>	<b>5083</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	25,99 €



TEMPÉRATURE DE COULEUR	NET FLUX LUMINEUX	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
2.700 K / blanc chaud	2.000 lm PAR ROULEAU DE 5 M	83 lm/W	57,90 €	<b>3941-027IP205M</b>
4.000 K / blanc neutre	2.100 lm PAR ROULEAU DE 5 M	88 lm/W	57,90 €	<b>3941-040IP205M</b>





### PROLINE 5 W/m · IP20

<b>DIMENSIONS</b>	20.000 x 10 x 1 mm
<b>MIN. RAYON DE COURBURE</b>	50 mm
<b>LEDS PAR MÈTRE</b>	112
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 82
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	24 V DC
<b>CÂBLE DE RACCORDEMENT</b>	50 cm, des deux côtés
<b>MAX. LONGUEUR/INJECTION</b>	20 m
<b>PUISSANCE CONSOMMÉE</b>	100 W PAR ROULEAU DE 20 M
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +60 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



3M-VHB  
ROULEAU DE RUBAN  
ADHÉSIF AU  
VERSO

TEMPÉRATURE DE COULEUR	NET FLUX LUMINEUX	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
2.700 K / blanc chaud	14.200 lm PAR ROULEAU DE 20 M	142 lm/W	515,00 €	5079-02720M
4.000 K / blanc neutre	15.800 lm PAR ROULEAU DE 20 M	158 lm/W	515,00 €	5079-04020M

### ACCESSOIRES

CÂBLE 2x 0,52 mm<sup>2</sup>

**ARTICLE N°** 3761  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 1,09 €/m

**PRISE UNIVERSELLE**  
**ARTICLE N°** 3783  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 1,09 €/Pièces



**DISTRIBUTEUR UNIVERSEL**  
**ARTICLE N°** 3784  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 4,19 €/Pièces



**3M-VHB ROULEAU DE RUBAN ADHÉSIF DE 33 m, LARGEUR 10 mm**  
**ARTICLE N°** 5084  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 30,90 €



**20 m**  
**BANDE SUR UNE PIÈCE À ALIMENTATION UNIQUE**



**PROLINE 9,6 W/m · IP20**



<b>DIMENSIONS</b>	5.000 x 8 x 1 mm
<b>MIN. RAYON DE COURBURE</b>	50 mm
<b>LEDS PAR MÈTRE</b>	112
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 92
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	24 V DC
<b>CÂBLE DE RACCORDEMENT</b>	50 cm, des deux côtés
<b>MAX. LONGUEUR/INJECTION</b>	5 m
<b>PUISSANCE CONSOMMÉE</b>	48 W PAR ROULEAU DE 5 M
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +60 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



3M-VHB ROULEAU DE RUBAN ADHÉSIF AU VERSO

ACCESSOIRES

CÂBLE 2x 0,52 mm<sup>2</sup>

ARTICLE N° **3761**  
 PRIX NET AU CATALOGUE 1,09 €/m

PRISE UNIVERSELLE  
 ARTICLE N° **3783**  
 PRIX NET AU CATALOGUE 1,09 €/Pièces



DISTRIBUTEUR UNIVERSEL  
 ARTICLE N° **3784**  
 PRIX NET AU CATALOGUE 4,19 €/Pièces



3M-VHB ROULEAU DE RUBAN ADHÉSIF DE 33 m, LARGEUR 8 mm  
 ARTICLE N° **5083**  
 PRIX NET AU CATALOGUE 25,99 €



TEMPÉRATURE DE COULEUR	NET FLUX LUMINEUX	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
2.700 K / blanc chaud	3.550 lm PAR ROULEAU DE 5 M	74 lm/W	115,00 €	<b>5081-0275M</b>
4.000 K / blanc neutre	3.950 lm PAR ROULEAU DE 5 M	82 lm/W	115,00 €	<b>5081-0405M</b>





Illustration en taille réelle

## PROLINE 9,6 W/m



<b>DIMENSIONS</b>	5.000 x 8 x 1 mm
<b>MIN. RAYON DE COURBURE</b>	25 mm
<b>LEDS PAR MÈTRE</b>	140
<b>INDICE DE RENDU DES COULEURS</b>	Ra > 92
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	24 V DC
<b>CÂBLE DE RACCORDEMENT</b>	50 cm, des deux côtés
<b>MAX. LONGUEUR/INJECTION</b>	5 m
<b>PUISSANCE CONSOMMÉE</b>	48 W PAR ROULEAU DE 5 M
<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE</b>	-20 °C à +60 °C
<b>DURÉE DE VIE</b>	50.000 h



3M-VHB ROULEAU DE RUBAN ADHÉSIF AU VERSO

## ACCESSOIRES

CÂBLE 2x 0,52 mm<sup>2</sup>

<b>ARTICLE N°</b>	<b>3761</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	1,09 €/m

PRISE UNIVERSELLE

<b>ARTICLE N°</b>	<b>3783</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	1,09 €/Pièces



DISTRIBUTEUR UNIVERSEL

<b>ARTICLE N°</b>	<b>3784</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	4,19 €/Pièces



3M-VHB ROULEAU DE RUBAN ADHÉSIF DE 33 m, LARGEUR 8 mm

<b>ARTICLE N°</b>	<b>5083</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	25,99 €



3M-VHB ROULEAU DE RUBAN ADHÉSIF DE 33 m, LARGEUR 10 mm

<b>ARTICLE N°</b>	<b>5084</b>
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	30,90 €



5.000 x 8 x 5 mm

**IP20**



TEMPÉRATURE DE COULEUR	NET FLUX LUMINEUX	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
2.700 K / blanc chaud	4.000 lm PAR ROULEAU DE 5 M	83 lm/W	105,00 €	<b>3942-027IP205M</b>
4.000 K / blanc neutre	4.200 lm PAR ROULEAU DE 5 M	88 lm/W	105,00 €	<b>3942-040IP205M</b>
5.000 K / blanc lumière du jour	4.250 lm PAR ROULEAU DE 5 M	89 lm/W	105,00 €	<b>3942-050IP205M</b>



5.000 x 10 x 5 mm

**IP66**



TEMPÉRATURE DE COULEUR	NET FLUX LUMINEUX	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
2.700 K / blanc chaud	4.000 lm PAR ROULEAU DE 5 M	82 lm/W	125,00 €	<b>3943-027IP665M</b>
4.000 K / blanc neutre	4.150 lm PAR ROULEAU DE 5 M	87 lm/W	125,00 €	<b>3943-040IP665M</b>
5.000 K / blanc lumière du jour	4.200 lm PAR ROULEAU DE 5 M	88 lm/W	125,00 €	<b>3943-050IP665M</b>



Bandes LED à revêtement flexible entièrement revêtue de silicone.



Rouleau de 5 m

Illustration en taille réelle

**PROLINE 19,2 W/m · IP20**



DIMENSIONS	5.000 x 10 x 1 mm
MIN. RAYON DE COURBURE	25 mm
LEDS PAR MÈTRE	240
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 92
TENSION D'ENTRÉE	24 V DC
CÂBLE DE RACCORDEMENT	50 cm, des deux côtés
MAX. LONGUEUR/INJECTION	5 m
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +60 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h



**REMARQUE :**  
À partir de 19,2 watts/m, nous vous recommandons d'installer les bandes dans un profilé en aluminium.

ACCESSOIRES

CÂBLE 2x 0,52 mm<sup>2</sup>   
**ARTICLE N°** 3761  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 1,09 €/m

CÂBLE DE 3x 0,52 mm<sup>2</sup>   
**ARTICLE N°** 3786  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 2,19 €/m

PRISE UNIVERSELLE   
**ARTICLE N°** 3783  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 1,09 €/Pièces

DISTRIBUTEUR UNIVERSEL   
**ARTICLE N°** 3784  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 4,19 €/Pièces

3M-VHB ROULEAU DE RUBAN ADHÉSIF DE 33 m, LARGEUR 10 mm   
**ARTICLE N°** 5084  
**PRIX NET AU CATALOGUE** 30,90 €



TEMPÉRATURE DE COULEUR	PUISSANCE CONSOMMÉE	NET FLUX LUMINEUX	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
2.700 K / blanc chaud	96 W PAR ROULEAU DE 5 M	8.750 lm PAR ROULEAU DE 5 M	91 lm/W	155,00 €	3944-027IP205M
4.000 K / blanc neutre	96 W PAR ROULEAU DE 5 M	9.000 lm PAR ROULEAU DE 5 M	94 lm/W	155,00 €	3944-040IP205M
5.000 K / blanc lumière du jour	96 W PAR ROULEAU DE 5 M	9.250 lm PAR ROULEAU DE 5 M	96 lm/W	155,00 €	3944-050IP205M



TEMPÉRATURE DE COULEUR	PUISSANCE CONSOMMÉE	NET FLUX LUMINEUX	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
2.700 K - 6.500 K	2.700 K: 9,6 W/m 6.500 K: 9,6 W/m	9.250 lm PAR ROULEAU DE 5 M	96 lm/W	155,00 €	3945-02765IP205M



## Rouleau de 5 m

Illustration en taille réelle

### PROLINE 14,4 W/m · RGB



ARTICLE N°	3946-0RGBIP205M
DIMENSIONS	5.000 x 10 x 2 mm
MIN. RAYON DE COURBURE	25 mm
LEDS PAR MÈTRE	60
TEMPÉRATURE DE COULEUR	RGB
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 92
TENSION D'ENTRÉE	24 V DC
CÂBLE DE RACCORDEMENT	50 cm, des deux côtés
MAX. LONGUEUR/INJECTION	5 m
PUISSANCE CONSOMMÉE	72 W PAR ROULEAU DE 5 M
FLUX LUMINEUX NET	2.350 lm PAR ROULEAU DE 5 M
RÉPARTITION DE LA PUISSANCE	rouge: 4,8 W/m vert: 4,8 W/m bleu: 4,8 W/m
EFFICACITÉ	83 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +60 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	92,90 €

### ACCESSOIRES

CÂBLE DE 4x 0,52 mm<sup>2</sup>

ARTICLE N°	3785
PRIX NET AU CATALOGUE	2,19 €/m

3M-VHB ROULEAU DE RUBAN ADHÉSIF DE 33 m, LARGEUR 10 mm

ARTICLE N°	5084
PRIX NET AU CATALOGUE	30,90 €



3M-VHB  
ROULEAU  
DE RUBAN  
ADHÉSIF AU  
VERSO





Rouleau de 5 m

Illustration en taille réelle

**PROLINE** 19,2 W/m · RGB W

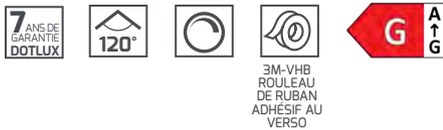
LEDS PAR MÈTRE	60
TEMPÉRATURE DE COULEUR	RGB + 3.000 K
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 92
TENSION D'ENTRÉE	24 V DC
CÂBLE DE RACCORDEMENT	50 cm, des deux côtés
MAX. LONGUEUR/INJECTION	5 m
PUISSANCE CONSOMMÉE	96 W PAR ROULEAU DE 5 M
FLUX LUMINEUX NET	blanc: 2.100 lm RGB: 2.650 lm
RÉPARTITION DE LA PUISSANCE	blanc: 4,8 W/m rouge: 4,8 W/m vert: 4,8 W/m bleu: 4,8 W/m
EFFICACITÉ	blanc: 87,5 lm/W RGBW: 45 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +60 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h



ACCESSOIRES

CÂBLE DE 2 x 0,52 mm <sup>2</sup>	
ARTICLE N°	3809
PRIX NET AU CATALOGUE	3,19 €/m
3M-VHB ROULEAU DE RUBAN ADHÉSIF DE 33 m, LARGEUR 10 mm	
ARTICLE N°	5084
PRIX NET AU CATALOGUE	30,90 €

**REMARQUE :**  
À partir de 19,2 watts/m, nous vous recommandons d'installer les bandes dans un profilé en aluminium.



Particulièrement flexible et adapté aux plis



**IP20** **CURVE**

DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
5.000 × 12 × 2 mm	165,00 €	5082-0RGBW5M

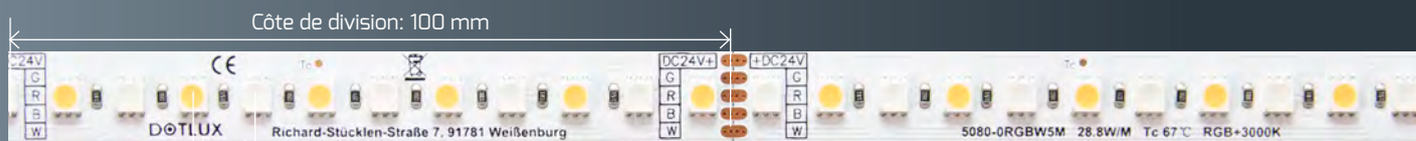


**IP66**

DIMENSIONS	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
5.000 × 14 × 5 mm	195,00 €	5221-0RGBW5M



Bandes LED à revêtement flexible entièrement revêtue de silicone.



Côte de division: 100 mm

Distance de la LED:  
16,6 mm

## Rouleau de 5 m

Illustration en taille réelle

### PROLINE 28,8 W/m · RGB W



### ACCESSOIRES

ARTICLE N°	5080-ORGBW5M
DIMENSIONS	5.000 x 12 x 2 mm
MIN. RAYON DE COURBURE	25 mm
LEDS PAR MÈTRE	120
TEMPÉRATURE DE COULEUR	RGB + 3.000 K
INDICE DE RENDU DES COULEURS	Ra > 92
TENSION D'ENTRÉE	24 V DC
CÂBLE DE RACCORDEMENT	50 cm, des deux côtés
MAX. LONGUEUR/ INJECTION	5 m
PUISSANCE CONSOMMÉE	144 W PAR ROULEAU DE 5 M
FLUX LUMINEUX NET	blanc: 5.050 lm RGB: 2.100 lm
RÉPARTITION DE LA PUISSANCE	blanc: 14,4 W/m rouge: 4,8 W/m vert: 4,8 W/m bleu: 4,8 W/m
EFFICACITÉ	blanc: 70 lm/W RGB: 50 lm/W
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20 °C à +60 °C
DURÉE DE VIE	50.000 h
PRIX NET AU CATALOGUE	169,00 €

CÂBLE DE 2 x 0,52 mm<sup>2</sup>

ARTICLE N°	3809
PRIX NET AU CATALOGUE	3,19 €/m

3M-VHB ROULEAU DE RUBAN ADHÉSIF DE 33 m, LARGEUR 10 mm

ARTICLE N°	5084
PRIX NET AU CATALOGUE	30,90 €



**REMARQUE :**  
À partir de 19,2 watts/m, nous vous recommandons d'installer les bandes dans un profilé en aluminium.



3M-VHB  
ROULEAU  
DE RUBAN  
ADHÉSIF AU  
VERSO





La technologie DOTLUX Fusion a été développée pour répondre aux exigences d'une commande d'éclairage moderne. Une attention particulière a été accordée ici à la simplicité d'utilisation et d'installation. Grâce à sa facilité de mise en service, ce système convient aussi bien aux nouvelles installations qu'aux installations existantes.

Les domaines d'application s'étendent ici de pièces et bureaux individuels à des immeubles d'habitation entiers équipés d'un grand nombre d'appareils. Le système de gestion de l'éclairage DOTLUX Fusion a une capacité illimitée.

DOTLUX Fusion offre une large gamme d'appareils pour l'extension des fonctionnalités du système, y compris les télécommandes sans fil, les écrans tactiles, les contrôleurs PWM, les convertisseurs Wi-fi, les variateurs et les décodeurs DMX, afin d'obtenir des effets d'éclairage en termes de luminosité, de température de couleur, de RGB, de RGBW et de RGBW+ColorSelect.

## COMMANDE À 4 ZONES

Plusieurs éclairages à LED avec des récepteurs Fusion peuvent être contrôlés simultanément avec une seule télécommande. Répartissez vos récepteurs en différentes zones afin de pouvoir contrôler plusieurs pièces avec une seule télécommande.



## APPLICATION - SMART LIFE APP



Avec plus de 10 millions de téléchargements, l'application « SMART LIFE » de TUYA est l'une des applications Smarthome les plus populaires pour les appareils mobiles et permet de commander différents produits Smarthome, dont les luminaires et en particulier les contrôleurs DOTLUX FUSION, qui sont marqués du symbole TUYA.

La mise en réseau dans le nuage avec un centre de calcul en Allemagne garantit une commande à distance de tous les appareils, conforme à la prougection des données, tant que votre appareil mobile dispose d'une connexion Internet.

En outre, ALEXA et Google Home peuvent également être connectés à l'APP TUYA SMART LIFE. Ainsi, vous pouvez également contrôler vos nouveaux luminaires par commande vocale.



Scanner le code QR ou trouver l'application smart life dans l'Appstore



Scanner le code QR ou trouver l'application smart life dans Google Playstore



## MONOCHROME



### TÉLÉCOMMANDE 4 ZONES

ARTICLE N°	5281
DIMENSIONS	122 x 53 x 17 mm
PARTICULARITÉ	avec support magnétique
BATTERIE	2 x AAA
PRIX NET AU CATALOGUE	51,90 €



### PANNEAU TACTILE RADIO + DMX

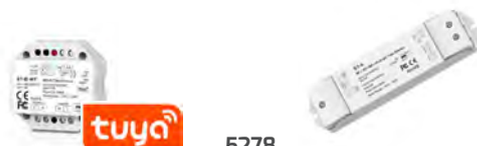
ARTICLE N°	5276-1
DIMENSIONS	86 x 86 x 33 mm
PROFONDEUR DE MONTAGE	25 mm
PROTECTION	Verre
RACCORDEMENT	Raccord à visser
ZONEN	4 x Monocolor
CANAUX	DMX 1 - 4
COMMANDE	FUSION Funk + DMX
TENSION D'ENTRÉE	100 - 240 V AC
PRIX NET AU CATALOGUE	79,90 €

### RÉCEPTEUR RADIO 24 V



ARTICLE N°	5284	5280	5287	5279
DIMENSIONS	52 x 52 x 26 mm	175 x 45 x 27 mm	64 x 23 x 8 mm	114 x 38 x 20 mm
PARTICULARITÉ	Montage en boîte	Fréquence PWM/courbe de variation réglable	Forme de construction réduite	5 in 1 / TUYA
RACCORDEMENT	Raccord à visser	Raccord à visser	offene Enden	Raccord à visser
CANAUX	4	1	1	5
COMMANDE	FUSION/PUSH	FUSION/PUSH	FUSION	TUYA & FUSION
FONCTION DE VARIATION	PUSH	PWM	PWM	PWM
TENSION	12 - 24 V DC	12 - 48 V DC	12 - 24 V DC	12 - 24 V DC
COURANT DE SORTIE	4 x 3 A	1 x 15 A	1 x 5 A	5 x 3 A
PRIX NET AU CATALOGUE	54,90 €	54,90 €	30,90 €	66,90 €

### VARIATEUR RADIO 220 V



ARTICLE N°	5277	5278
DIMENSIONS	52 x 52 x 26 mm	175 x 45 x 27 mm
PARTICULARITÉ	Luminosité minimale réglable	Luminosité minimale réglable
RACCORDEMENT	Raccord à visser	Raccord à visser
CANAUX	1	
COMMANDE	FUSION/PUSH	FUSION/PUSH
FONCTION DE VARIATION	DEBUT/FIN DE PHASE	1 - 10 V, PUSH, FUSION, DEBUT/FIN DE PHASE
TENSION	100 - 240 V AC	100 - 240 V AC
PUISSANCE DE SORTIE	max. 200 W LED	max. 300 W LED
PRIX NET AU CATALOGUE	77,90 €	77,90 €

### ACCESSOIRES AMPLIFICATEUR 24 V



ARTICLE N°	5271-1
DIMENSIONS	175 x 45 x 27 mm
RACCORDEMENT	Raccord à visser
TENSION	12 - 24 V
COURANT DE SORTIE	1 x 15 A
PUISSANCE DE SORTIE	max. 540 W @ 24 V
PRIX NET AU CATALOGUE	54,90 €



## BICOLORE

### TÉLÉCOMMANDE 4 ZONES

<b>ARTICLE N°</b>	<b>5283</b>
<b>DIMENSIONS</b>	107 x 58 x 9 mm
<b>PARTICULARITÉ</b>	Support magnétique inclus
<b>BATTERIE</b>	2 x AAA
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	51,90 €



### PANNEAU TACTILE RADIO + DMX

<b>ARTICLE N°</b>	<b>5276-2</b>
<b>DIMENSIONS</b>	86 x 86 x 33 mm
<b>PROFONDEUR DE MONTAGE</b>	25 mm
<b>PROTECTION</b>	Verre
<b>RACCORDEMENT</b>	Raccord à visser
<b>ZONES</b>	4 x Dualcolor
<b>CANAUX</b>	DMX 1 - 8
<b>COMMANDE</b>	FUSION + DMX
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	100 - 240 V AC
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	79,90 €

### RÉCEPTEUR RADIO 24 V



ARTICLE N°	5284	5282	5279
<b>DIMENSIONS</b>	52 x 52 x 26 mm	175 x 45 x 27 mm	114 x 38 x 20 mm
<b>PARTICULARITÉ</b>	Montage en boîte	Fréquence PWM/courbe de variation réglable	5 in 1 / TUYA
<b>RACCORDEMENT</b>	Raccord à visser	Raccord à visser	Raccord à visser
<b>CANAUX</b>	4	2	5
<b>COMMANDE</b>	FUSION/PUSH	FUSION/PUSH	TUYA & FUSION
<b>FONCTION DE VARIATION</b>	PUSH	PUSH	PWM
<b>TENSION</b>	12 - 24 V DC	12 - 36 V DC	12 - 24 V DC
<b>COURANT DE SORTIE</b>	4 x 3 A	2 x 8 A	5 x 3 A
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	54,90 €	51,90 €	66,90 €

### ACCESSOIRES AMPLIFICATEUR 24 V



<b>ARTICLE N°</b>	<b>5271-2</b>
<b>DIMENSIONS</b>	175 x 45 x 27 mm
<b>RACCORDEMENT</b>	Raccord à visser
<b>TENSION</b>	12 - 36 V
<b>COURANT DE SORTIE</b>	2 x 8 A
<b>PUISSANCE DE SORTIE</b>	max. 384 W @ 24 V max. 576W @ 36 V
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	54,90 €



## MULTICOLORE



### TÉLÉCOMMANDE 4 ZONES

ARTICLE N°	5285
DIMENSIONS	122 x 53 x 17 mm
PARTICULARITÉ	Support magnétique inclus
BATTERIE	2 x AAA
PRIX NET AU CATALOGUE	51,90 €



### PANNEAU TACTILE RADIO + DMX

ARTICLE N°	5276-4
DIMENSIONS	86 x 86 x 33 mm
PROFONDEUR DE MONTAGE	25 mm
PROTECTION	Verre
RACCORDEMENT	Raccord à visser
ZONES	4 x Multicolore RGB/RGBW
CANAUX	DMX 1 - 16
COMMANDE	FUSION + DMX
TENSION D'ENTRÉE	100 - 240 V AC
PRIX NET AU CATALOGUE	79,90 €

### RECEPTEUR RADIO 24 V

ARTICLE N°	5284	5286	5288	5279
DIMENSIONS	52 x 52 x 26 mm	170 x 50 x 23 mm	64 x 23 x 8 mm	114 x 38 x 20 mm
PARTICULARITÉ	Montage en boîte	Fonctionnement autonome	Forme de construction réduite	5 in 1 / TUYA
RACCORDEMENT	Raccord à visser	Raccord à visser	offene Enden	Raccord à visser
CANAUX	4	4	4	5
COMMANDE	FUSION/PUSH	FUSION/PUSH	FUSION	TUYA & FUSION
FONCTION DE VARIATION	PUSH	PWM	PWM	PWM
TENSION	12 - 24 V DC	12 - 24 V DC	12 - 24 V DC	12 - 24 V DC
COURANT DE SORTIE	4 x 3 A	4 x 5 A	4 x 1,5 A	5 x 3 A
PRIX NET AU CATALOGUE	54,90 €	66,90 €	30,90 €	66,90 €

### ACCESSOIRES AMPLIFICATEUR 24 V



ARTICLE N°	5271-4	5270
DIMENSIONS	175 x 45 x 27 mm	110 x 48 x 67 mm
RACCORDEMENT	Raccord à visser	Raccord à visser
TENSION	12 - 36 V	12 - 24V
COURANT DE SORTIE	4 x 5 A	4 x 5 A
PUISSANCE DE SORTIE	max. 480W @ 24 V max. 720 W @ 36 V	max. 480W @ 24 V
PRIX NET AU CATALOGUE	54,90 €	66,90 €



## AUTRES SYSTÈMES DE COMMANDE

### DALI DIMMER



ARTICLE N°	5235	5269	5425
<b>DIMENSIONS</b>	175 x 45 x 27 mm	175 x 45 x 27 mm	52 x 52 x 26 mm
<b>RACCORDEMENT</b>	Raccord à visser	Raccord à visser	câble de raccordement, extrémités ouvertes
<b>CANAUX</b>	4	1	1
<b>COMMANDE</b>	DALI DT6	DALI DT6+ entrée bouton	DALI + commande de phase
<b>FONCTION DE VARIATION</b>	PWM	PWM	DALI
<b>TENSION</b>	12 - 24 V DC	12 - 24 V DC	100 - 240 V AC
<b>COURANT DE SORTIE</b>	4 x 5,0 A	1 x 15 A	max. 1,5 A
<b>PUISSANCE DE SORTIE</b>	max. 480 W @ 24 V	max. 360 W @ 24 V	max. 200 W
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	82,90 €	72,90 €	79,90 €

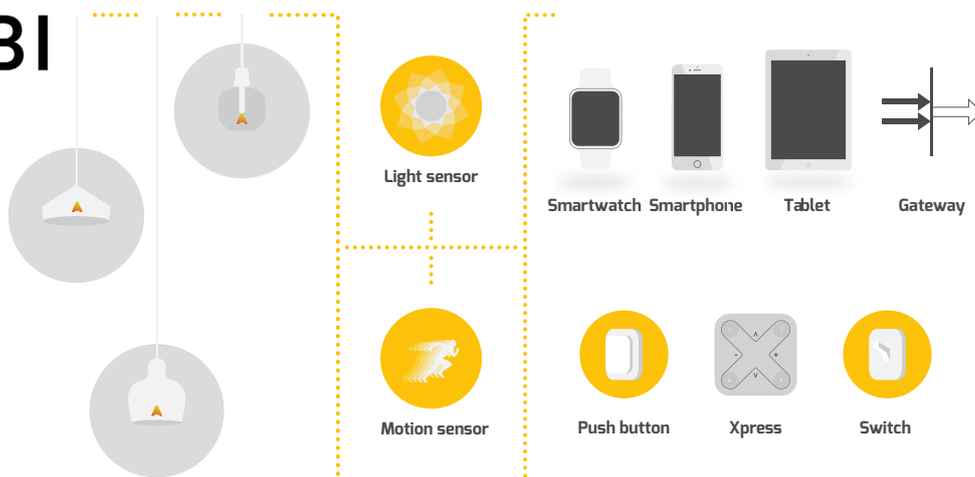
### VARIATEUR DMX



ARTICLE N°	5275	5274
<b>DIMENSIONS</b>	170 x 50 x 23 mm	110 x 48 x 67 mm
<b>PARTICULARITÉ</b>	Fonctionnement autonome	Fonctionnement autonome
<b>RACCORDEMENT</b>	Raccord à visser	Raccord à visser
<b>CANAUX</b>	4	4
<b>COMMANDE</b>	DMX/DMX RDM	DMX/DMX RDM
<b>FONCTION DE VARIATION</b>	PWM	PWM
<b>TENSION</b>	12 - 24 V DC	12 - 24 V DC
<b>COURANT DE SORTIE</b>	4 x 5 A	4 x 5 A
<b>PUISSANCE DE SORTIE</b>	max. 480 W	max. 480 W
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	82,90 €	82,90 €



# CASAMBI



## TÉLÉCOMMANDE 4 ZONES

ARTICLE N°	5120
DIMENSIONS	90 x 90 x 12 mm
BATTERIE	CR2430
PRIX NET AU CATALOGUE	269,00 €

Bouton-poussoir multifonctionnel



Variation

Haute variation

Bouton-poussoir multifonctionnel

## BOUTON-POUSSOIR QUADRUPLE SANS BATTERIE

ARTICLE N°	5121
DIMENSIONS	81 x 81 x 14 mm
PRIX NET AU CATALOGUE	135,00 €



## GATEWAY

pour commander confortablement jusqu'à 2 réseaux Casambi à distance

ARTICLE N°	5124-1
DIMENSIONS	108 x 104 x 28 mm
PRIX NET AU CATALOGUE	879,00 €





**CASAMBI**  
TOUTES LES INFORMATIONS ICI  
Scanner ou taper le code QR :  
[dotlux.de/produits/casambi](http://dotlux.de/produits/casambi)

## APPLICATION - CASAMBI APP






QR-Code scannen oder CASAMBI-App im Appstore finden.






QR-Code scannen oder CASAMBI-App im Google Playstore finden.



Vous pouvez choisir via quel terminal vous souhaitez utiliser la commande CASAMBI : Tablette, Smartphone ou Smartwatch.

Pour plus d'informations sur CASAMBI, consultez la catégorie "PANNEAUX / HCL"



## ACTEUR

ARTICLE N°	5115	5123	5122	5116
<b>DIMENSIONS</b>	73 x 30 x 18 mm	41 x 37 x 14 mm	57 x 36 x 23 mm	40 x 36 x 16 mm
<b>PARTICULARITÉ</b>	Pour bandes LED	Commande de groupe	Commande d'un seul appareil	La commande de groupe (max. 35 luminaires) nécessite une alimentation énergétique DALI
<b>RACCORDEMENT</b>	Raccord à visser	Raccord à fiche	Raccord à visser	Raccord à fiche
<b>CANAUX</b>	4	1	1	-
<b>COMMANDE</b>	CASAMBI	CASAMBI	CASAMBI	CASAMBI
<b>FONCTION DE VARIATION</b>	PWM	Phasenabschnitt	1 – 10 V/DALI	DALI
<b>TENSION</b>	12 – 24 V	100 – 240 V AC	220 – 240 V AC	10 – 23 V DC
<b>COURANT DE SORTIE</b>	4 x 1,5 A	-	-	-
<b>PUISSANCE DE SORTIE</b>	max. 144 W	max. 150 W	-	-
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	145,00 €	125,00 €	135,00 €	145,00 €

## APPROVISIONNEMENT ÉNERGÉTIQUE DALI À L'ARTICLE N° 5116



<b>ARTICLE N°</b>	5119
<b>FONCTION DE VARIATION</b>	DALI
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 – 240 V AC
<b>COURANT DE SORTIE</b>	70 mA
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	34,90 €

## ACTEUR DE COMMUTATION 220 V



<b>ARTICLE N°</b>	5350
<b>DIMENSIONS</b>	120 x 50 x 32 mm
<b>CANAUX</b>	1
<b>COMMANDE</b>	CASAMBI
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	100 – 240 V AC
<b>COURANT DE SORTIE</b>	6 A
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	199,00 €

## CAPTEUR DE MOUVEMENT ET DE LUMINOSITÉ (ENCASTREMENT)



<b>ARTICLE N°</b>	5117
<b>DIMENSIONS</b>	Ø 85 mm, 56 mm
<b>OUVERTURE D'ENCASTREMENT</b>	68 mm
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	219,00 €

## BOÎTIER DE MONTAGE CAPTEUR À L'ARTICLE N° 5117



<b>ARTICLE N°</b>	5118
<b>DIMENSIONS</b>	Ø 95 mm, 65 mm
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	30,90 €

## CAPTEUR DE MOUVEMENT ET DE LUMINOSITÉ (INSTALLATION MURALE EN EXTÉRIEUR)



<b>ARTICLE N°</b>	5351
<b>DIMENSIONS</b>	75 x 60 x 37 mm
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	359,00 €



## BLOCS D'ALIMENTATION 24 V POUR BANDES LED 1-KANAL ET 3-KANAL



<b>ARTICLE N°</b>	5087
<b>FONCTION DE VARIATION</b>	PWM
<b>TENSION</b>	24 V DC
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 – 240 V AC
<b>COURANT DE SORTIE</b>	3 x 1,7 A
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	229,00 €

<b>ARTICLE N°</b>	5069
<b>FONCTION DE VARIATION</b>	PWM
<b>TENSION</b>	24 V DC
<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	220 – 240 V AC
<b>COURANT DE SORTIE</b>	1 x 4,2 A
<b>PRIX NET AU CATALOGUE</b>	195,00 €

A close-up photograph of a hand in a dark suit jacket, with the index finger pointing towards the text. The background is dark and out of focus.

# ARTICLES DE MARKETING



## BIG BEN

ARTICLE N°	600015
COULEUR	similaire à RAL 9016
DIMENSIONS	1.950 x 700 x 662 mm
POIDS	90 kg
PRIX NET AU CATALOGUE	3.090,00 €

## PRÉSENTOIR L

Présentoir métallique en forme de L avec différents produits meilleures ventes.



ARTICLE N°	4682	4683	4684	3740	600044
PRODUIT	UNISIZEplus	CIRCLEugr	QUICK-FIXplus	MULTIsun	UNISIZErimless
DIMENSIONS	310 x 350 x 160 mm				
POIDS	2,3 kg	2,5 kg	2,2 kg	2,3 kg	2,3 kg
PRIX NET AU CATALOGUE	135,00 €	135,00 €	135,00 €	135,00 €	139,00 €

## ROLL-UP

	DIMENSIONS	85 x 206 cm	MOTIF	ARTICLE N°
<b>Etroit</b>	POIDS	3 kg	DOTLUX Image	4410-1
	PRIX NET AU CATALOGUE	61,90 €	Diversité des produits DOTLUX	4607-1
			QUICK-FIXdc	600182





### TRUE COLOR: VOTRE SOLUTION DE COULEUR

- Des couleurs vives et contrastées grâce à la technologie DOTLUX TRUE COLOR, sans dénaturer les couleurs
- Le tri des couleurs MacAdam en 3 étapes garantit des couleurs de lumière constantes



Indice de rendu des couleurs  
**CRI > 82**

Les couleurs des fleurs ne sont pas reproduites fidèlement et semblent plutôt pâles !



Indice de rendu des couleurs  
**CRI > 95**

Les couleurs naturelles sont bien restituées, mais le contraste, la saturation des couleurs & la brillance font défaut.



Indice de rendu des couleurs  
**CRI > 95 MIT TRUECOLOR**

Les couleurs des fleurs sont parfaitement restituées, paraissent plus contrastées et plus brillantes.



### COLORselect®: 1 LUMINAIRE - 3 COULEURS LUMINEUSES

L'interrupteur sur le luminaire vous permet de régler la température de couleur souhaitée.

#### BLANC NEUTRE 4.000 K

Température de couleur optimale pour les bureaux, les magasins, les hôtels, la gastronomie et les zones de soins

- WW = blanc chaud 3.000 K
- NW = blanc neutre 4.000 K
- CW = blanc lumière du jour 5.700 K

#### BLANC CHAUD 3.000 K

Température de couleur parfaite pour les hôtels, les magasins, les zones de bien-être/spa, Home & Living



#### BLANC LUMIÈRE DU JOUR 5.700 K

Température de couleur parfaite pour les cabinets médicaux, les hôpitaux, les centres de soins, les bureaux et les salles de réunion ainsi que les établissements d'enseignement



# SECOND LIFE

## NOUS DONNONS UNE SECONDE VIE AUX EMBALLAGES

Chez DOTLUX, nous avons opté pour la durabilité en ce qui concerne notre matériel d'expédition. Cela signifie pour vous que nous donnons une seconde vie à chaque paquet intact en le réutilisant et en préservant ainsi notre environnement. Les premiers tests ont déjà été couronnés de succès et nous sommes convaincus de ce qu'il s'agit là d'un changement de mentalité dans l'ensemble du secteur.

Vous pouvez reconnaître un paquet Second Life au logo spécialement conçu à cet effet, qui se trouve sur le paquet sous forme d'autocollant.

Vous trouverez de plus amples informations à ce sujet sur : [dotlux.de/nachhaltig](https://dotlux.de/nachhaltig)

Nous vous remercions de la confiance que vous nous accordez  
Votre Equipe DOTLUX



# RÉPERTOIRE DES ARTICLES

ARTICLE N°	PAGE	ARTICLE N°	PAGE	ARTICLE N°	PAGE	ARTICLE N°	PAGE
125974	162, 163	2834-4FW180	61	3360-2	165	3643-050120	139
1615-140180	286	2844	292	3372-399120	63	3643-050120F	139
1642-1	287	2995	41	3374-4FW160	63	3643-050120FB	139
1665-130360T	279	300075	256	3376-030170	69, 85	3652	138
1665-221360	282	300154	263	3377-040170	85	3653	138
1665-230360	280	300155	263	3378-030170	69, 85	3654	138
1665-230360NANO	280	300177	144	3379-040170	85	3655	138
1665-245360	280	300204	313	3380-030170	69, 85	3656	100
1665-245360NANO	280	3022-130120	18	3381-040170	85	3658	266
1666-130360	280	3022-140120	18	3394-040090	75	3659	266
1666-145360	280	3023-230120	18	3395-040090	75	3666-060120	256
1730-1	287	3023-240120	18	3401	75	3667	256
1731-1	287	3024-230120	18	3402-299120	74, 123, 125	3670-399160	63
1792-240180	286	3024-240120	18	3422	42	3671-499120	63
1794-1	287	3026-160120	256	3423-1	44	3673-040240	251
1807-2FW120	123, 127	3026-160120-KFZ-Adapter	256	3424	43, 45	3674-040240	251
1808-3FW090	123, 125, 127	3082-027270T	279	3425	43, 45	3679-1	263
1809-3FW090	123, 125, 127	3109-150120	110	3426	43, 45	3672	277
1938-455180	286	3110-050120	110	3427	43, 45	3728-1	64, 90
1940-1	287	3138-1	21, 23, 27, 73, 131	3428	43, 45	3731	165, 235
1946-0FW100	228	3138-1-M	89	3429	43, 45	3737-040240	250
1946-2	228	3140-1	21, 23, 27, 289	3430	45	3761	296, 297, 298, 299, 300
1964-060160S	293	3143-24	294	3431	43, 45	3766	138
2036-1	132	3155	294	3432	43, 45	3783	296, 297, 298, 299, 300
2037	133	3156	294	3433	43, 45	3784	296, 297, 298, 299, 300
2039-1	132	3173	294	3435	43, 45	3785	301
2047	133	3173-12	293, 294	3436	43, 45	3786	300
2347-399120	61	3177-160120	266	3437	43, 45	3794-Stecker	160, 162
2354-440120	105	3191	215	3454	274	3800	160
2355-540120	105	3192	215	3456	274	3809	302, 303
2356-540120	105	3193	215	3460	275	3839-040090	25
2357-440120	105	3193-1	215	3461	275	3840-040090	25
2528-130120	71	3282-040135	276	3462	275	3841-040090	25
2528-140120	71	3283-040135	276	3463	275	3842-040090	25
2529-130120	71	3288-2	165	3487	85	3843-030036	226
2529-140120	71	3289-2	165	3487-040170	85	3843-040036	226
2561-2	275, 277	3290-2	156, 165	3529-130180	81	3843-050036	226
2672-030200	281	3291-2	165	3530-140180	81	3843-199036	223
2672-045200	281	3292-240060	164	3531-130180	81	3845-040036	226
2727	215	3293-240180	164	3532-140180	81	3845-050036	226
2746-140180	286	3293-240180-DALI	164	3533-130180	81	3845-199036	223
2775	41	3293-240180-NOT	164	3534-140180	81	3846-15	226
2800-24	232, 294	3294	156, 164	3535-1	80	3846-24	226
2805-030120	91	3295	156, 164	3538-340120	105	3846-60	226
2805-045120	91	3296	156, 164	3542-330240	249	3864	133
2813-350160	161	3297-2	165	3542-340240	249	3874-140120	241
2813-450160	161	3298-2	156, 165	3550	80	3889	273
2814-250045	161	3299	156, 165	3571-1FW120	123, 127	3893-51	234
2814-350045	161	3300-2	165	3620-399120	61	3893-52	234
2820	160	3304-0FW120	239	3633	277	3893-53	234
2822-940120	105	3304-Abhängeseil4m	239	3640	266	3893-W1	234
2826-299120	22	3306	277	3641-050120	139	3893-W2	234
2827-299120	22	3354-1	160	3641-050120F	139	3893-W3	234
2828-299120	22	3358-1	44, 46, 175, 288	3642-050120	139	3894-SL	234
2832-1	23, 27, 73, 74	3359-1	44, 46, 175, 288	3642-050120F	139		
2833-1	23, 27, 73, 74			3642-050120FB	139		

ARTICLE N°	PAGE	ARTICLE N°	PAGE	ARTICLE N°	PAGE	ARTICLE N°	PAGE
3894-SR	234	4249-12	293	4525-24	232, 261, 295	4770-140120	115
3894-WL	234	4252-12	293, 294	4526-24	232, 261, 295	4771-140120	115
3894-WR	234	4252-24	261, 294	4553-140140	101	4772-140050	115
3895-S	235	4253-24	232, 294	4554-140140	101	4773-140050*	115
3895-W	235	4254-24	232, 294	4555-140140	101	4774-140050	115
3896-S	235	4255-24	295	4556-140140	101	4775-140050	115
3896-W	235	4256-24	261, 295	4558-030360	171	4776-140120	115
3897-S	235	4258	131	4558-040360	171	4777-140120	115
3897-W	235	4258-1	73, 74, 131	4559-030360	171	4778-140120	115
3898-SL	235	4262	144	4559-040360	171	4779-140120	115
3898-SR	235	4263	144	4561-030360	168	4780-140120	115
3898-WL	235	4277-240080	243	4561-040360	168	4781-140120	115
3898-WR	235	4310-040050	245	4561-Abdeckplatte	168, 170	4782-140120	115
3899-SL1	235	4329	21, 23	4567-0FW090	26	4783-140120	115
3899-SL2	235	4331-040240	249	4568-0FW090	26	4787	116
3899-SR1	235	4331-130240	249	4569-0FW090	26	4788	116
3899-SR2	235	4332-140080	244	4570-0FW090	26	4789	116
3899-WL1	235	4335	64, 84	4607-1	313	4790	116
3899-WL2	235	4338-399120	65	4617-299120	61	4791	116
3899-WR1	235	4343-2	88, 92, 97, 269	4618-299120	61	4794	116
3899-WR2	235	4355-030036	235	4668-12	293, 294	4795	116
3904-S	235	4356-030036	235	4669-140140	109	4796	116
3904-W	235	4357-15	237	4670-140140	109	4797	116
3905-S	235	4357-24	237	4671-140140	109	4798	116
3905-W	235	4359	237	4672-140140	109	4799	116
3906-S	235	4360	237	4668	294	4801	116
3906-W	235	4361	237	4682	313	4802	116
3914-S	235	4362	237	4683	313	4803	116
3914-W	235	4363	237	4684	313	4804	116
3915-S	235	4364	237	4686	27	4810	162, 163
3915-W	235	4365-0FW090	70	4687	27, 289	4825	160
3917-050140	145	4366-0FW090	70	4723	104, 110	4826-140120	128
3923-1	269	4369-299120	57	4729-030120	179	4833-0FW160	63
3941-027IP205M	296	4370-299120	57	4730-030120	179	4837-0E27	68
3941-040IP205M	296	4371-299120	57	4732-0FW110	221	4839-0E27	68
3942-027IP205M	299	4376-1	64	4733-0FW110	221	4852	47
3942-040IP205M	299	4377-24	232, 294	4735-140120	143	4853	47
3942-050IP205M	299	4410-1	313	4736-140120	143	4854	47
3943-027IP665M	299	4446-0FW120	15	4737	142	4855	46
3943-040IP665M	299	4447-0FW120	15, 305	4738	142	4857-030170	88
3943-050IP665M	299	4448-0FW120	15	4739-140120	143	4858-040170	88
3944-027IP205M	300, 305	4449-1	15	4740-140120	143	4859-040240	249
3944-040IP205M	300	4449-2	15	4741-140120	143	4860-0FW150	17
3944-050IP205M	300	4449-3	15	4742-140120	143	4860-Schalter	73
3945-02765IP205M	300, 305	4459-1	15	4743	142	4861-0FW150	17
3946-0RGBIP205M	301, 305	4459-2	15	4746-030120	188	4864-030015	202, 208
4176-130120	13	4459-3	15	4747-030120	188	4864-030030	202, 208
4176-140120	13	4473	235	4748-030360	174	4864-030036	202, 208
4177-130120	13	4473-S	235	4749-030360	174	4864-030060	202, 208
4177-140120	13	4485-299120	57	4750-1	175	4864-030065	202, 208
4189	64, 84, 97	4512-199120	65	4751	172, 189	4864-030090	202, 208
4193-03050120FB	140	4516-1	223, 226	4757-050140	145	4864-030120	202, 208
4230	160, 162	4521-24	295	4764-W	235	4864-050015	202, 208
4233-040160	161	4522-24	295	4766-5	235	4864-050030	202, 208
4234-040160	161	4523-24	232, 261, 295	4768-140120	115	4864-050036	202, 208
4235-050160	161	4524-24	232, 261, 295	4769-140120	115	4864-050060	202, 208

# RÉPERTOIRE DES ARTICLES

ARTICLE N°	PAGE	ARTICLE N°	PAGE	ARTICLE N°	PAGE	ARTICLE N°	PAGE
4864-050065	202, 208	4870-050100	200, 202	4909-030015	202, 209	4964-030024	289
4864-050090	202, 208	4871-040010	200, 202	4909-030030	202, 209	4965-030120	172
4864-050120	202, 208	4871-040015	200, 202	4909-030036	202, 209	4966-030120	173
4865-030015	202, 208	4871-040030	200, 202	4909-030060	202, 209	4967	172, 173
4865-030030	202, 208	4871-040045	200, 202	4909-030065	202, 209	4968	173, 174
4865-030036	202, 208	4871-040060	200, 202	4909-030090	202, 209	4970-030040	40
4865-030060	202, 208	4871-040100	200, 202	4909-030120	202, 209	4971-030040	40
4865-030065	202, 208	4871-050010	200, 202	4909-050015	202, 209	4972-030040	29
4865-030090	202, 208	4871-050015	200, 202	4909-050030	202, 209	4973-0FW060	28
4865-030120	202, 208	4871-050030	200, 202	4909-050036	202, 209	4974-0FW060	28
4865-050015	202, 208	4871-050045	200, 202	4909-050060	202, 209	4975-0FW060	28
4865-050030	202, 208	4871-050060	200, 202	4909-050065	202, 209	4979-0E27	69
4865-050036	202, 208	4871-050100	200, 202	4909-050090	202, 209	4984	162, 163
4865-050060	202, 208	4872-140010	201, 202	4909-050120	202, 209	4985	162, 163
4865-050065	202, 208	4872-140015	201, 202	4910	206	4988-140075	148
4865-050090	202, 208	4872-140030	201, 202	4911	206	4988-150075	148
4865-050120	202, 208	4872-140045	201, 202	4912	206	4989-M	89
4866-030015	202, 209	4872-140060	201, 202	4913	206	4989	21, 23, 27, 73, 74, 131, 289
4866-030030	202, 209	4872-140100	201, 202	4921-0FW110	51	4993-0FW140	119
4866-030036	202, 209	4872-150010	201, 202	4922-0FW110	51	4994-199140	119
4866-030060	202, 209	4872-150015	201, 202	4923-0FW110	51	4996-040240	249
4866-030065	202, 209	4872-150030	201, 202	4924	50	4997-040270	257
4866-030090	202, 209	4872-150045	201, 202	4930-199120	57	4997-040270VPE	257
4866-030120	202, 209	4872-150060	201, 202	4931-199120	57	4998	149
4866-050015	202, 209	4872-150100	201, 202	4932-199120	57	4999	149
4866-050030	202, 209	4873-140010	201, 202	4933-0FW120	57	5007-1	197
4866-050036	202, 209	4873-140015	201, 202	4934-350	123	5010-1	197
4866-050060	202, 209	4873-140030	201, 202	4934-500	123	5013	116
4866-050065	202, 209	4873-140045	201, 202	4934-700	123	5014	116
4866-050090	202, 209	4873-140060	201, 202	4934-950	123	5016-140120	143
4866-050120	202, 209	4873-140100	201, 202	4936-1	89	5017-140120	143
4867-030015	202, 209	4873-150010	201, 202	4937	89	5018-140120	143
4867-030030	202, 209	4873-150015	201, 202	4940	89	5019-140120	143
4867-030036	202, 209	4873-150030	201, 202	4941-350	125	5020-140120	143
4867-030060	202, 209	4873-150045	201, 202	4941-500	73, 125	5021-140120	143
4867-030065	202, 209	4873-150060	201, 202	4941-700	73, 125	5028-24	295
4867-030090	202, 209	4873-150100	201, 202	4941-950	73, 125	5030-1	21, 23, 27, 73, 131, 289
4867-030120	202, 209	4875-027360	69, 288	4942-040160	163	5031-040240	246
4867-150015	202, 209	4876-027360	288	4942-040160-NOT	163	5032-040240	246
4867-150030	202, 209	4877-027360	288	4943-040160	163	5033-040240	246
4867-150036	202, 209	4884	46	4944-040160	163	5036	131
4867-150060	202, 209	4886	44	4945-040045	163	5037-030120	179
4867-150065	202, 209	4887	47	4945-040045-NOT	163	5039	21, 23, 27, 73, 131, 289
4867-150090	202, 209	4888	44, 47	4946-040045	163	5043	97
4867-150120	202, 209	4890-030036	227	4947-040045	163	5044	165, 215, 291
4870-040010	200, 202	4890-199036	224	4948-040160	163	5045-2	165
4870-040015	200, 202	4891-199036	224	4948-040160-NOT	163	5046-030120	189
4870-040030	200, 202	4892-040036	227	4949-040160	163	5047	97
4870-040045	200, 202	4893	227	4950-040160	163	5051-030180	67
4870-040060	200, 202	4894	227	4951-040045	163	5051-040180	67
4870-040100	200, 202	4895	227	4951-040045-NOT	163	5053-030180	67
4870-050010	200, 202	4896	227	4952-040045	163	5053-040180	67
4870-050015	200, 202	4900	149	4953-040045	163	5055-040180	67
4870-050030	200, 202	4901	149	4954	162	5061-040090	159
4870-050045	200, 202	4902	146, 149, 150	4955	162		
4870-050060	200, 202	4903	149	4956	162, 163		

ARTICLE N°	PAGE	ARTICLE N°	PAGE	ARTICLE N°	PAGE	ARTICLE N°	PAGE
5061-040090-NOT	159	5122	311	5186-040120	93	5276-2	307
5062	158	5123	311	5187-030120	93	5276-4	308
5063	158	5124-1	310	5180	14, 29, 32, 34, 36, 42, 46, 54, 175, 186	5277	305, 306
5064	158	5132	105	5184	132	5278	306
5065	158	5134-0FW100	20	5188	93	5279	305, 306, 307, 308
5068-1	21, 23, 27, 73, 74, 131, 289	5136	97	5187-040120	93	5280	306
5068-M	89	5139	105	5198-040110	240	5281	306
5069	295, 311	5140-030120	211	5199-040110	240	5282	305, 307
5070-030036	227	5140-040120	211	5200-0FW090	53	5283	307
5070-199036	224	5141-030120	211	5201-0FW090	53	5284	305, 306, 307, 308
5071-040036	227	5141-040120	211	5202-0FW090	53	5285	308
5071-199036	224	5142-030120	211	5203	52	5286	308
5075	93	5142-040120	211	5204	52	5287	305, 306
5076	93	5143-030120	211	5210-030036	33	5288	308
5077	146, 149, 150	5143-040120	211	5211	35	5296-098060	187
5078	146, 149, 150	5144-030120	211	5212	35	5297-098060	187
5079-02720M	297	5144-040120	211	5213	35	5298-030030	184
5079-04020M	297	5145-030120	211	5214	14, 29, 32, 34, 36, 42, 46, 54, 175, 186	5299-030030	184
5080-ORGBW5M	303	5145-040120	211	5218-1	93	5300-030030	184
5081-0275M	298	5146-030120	211	5219-1	93	5301-030030	184
5081-0405M	298	5146-040120	211	5220-1	93	5302-030060	191
5082-ORGBW5M	302, 305	5147-030120	211	5221-ORGBW5M	302	5303-030070	191
5083	296, 298, 299	5147-040120	211	5224	133	5304-030060	191
5084	297, 299, 300, 301, 302, 303	5148-030120	213	5225	133	5305-030070	191
5085	110	5148-040120	213	5226	132	5306-030100	183
5087	295, 311	5149-030120	213	5227-055075	253	5307-030100	183
5089-040200	247	5149-040120	213	5231-0FW100	216	5308-030100	183
5090-0FW120	16	5150-030120	213	5232	216	5309	182
5092-S	235	5150-040120	213	5233	263	5310	182
5092-W	235	5151-030120	213	5234-140240	252	5311	182
5094-030120	19	5151-040120	213	5235	309	5312	182
5094-040120	19	5152-150120	152	5244	170, 174	5315	88
5095-030120	19	5153	150, 152	5245-030036	34	5316-030340	283
5095-040120	19	5154	150, 152	5248-040080	243	5321-099140	119
5096-030120	18	5155-030155	271	5249-040080	244	5325-040075	252
5096-040120	18	5156-1	271	5252	35	5328-050120	139
5097-0GR000	260	5157-030155	273	5253	35	5330-299120	61
5098	263	5157-040155	273	5254	35	5333	21, 23, 27, 131
5102	263	5158-030155	273	5259-030360	171	5334	23, 126, 128, 130, 131
5105	261	5158-040155	273	5259-040360	171	5337	273, 275, 277
5106	261	5159-030150	273	5260-050060	141	5338	273
5107	261	5159-040150	273	5260-050120	141	5350	311
5108	122	5160	273	5261	141	5351	311
5109	122	5161	273	5264-050060	141	5353-050360	255
5109	122	5162	273	5264-050120	141	5354	292
5110	122	5163	216, 271	5269	309	5359	293
5111	122	5164-040120	214	5270	308	5362-040120	130
5112	123	5165-040120	214	5271-1	306	5363-040120	130
5113	123	5166-040120	214	5271-2	307	5364	147, 149, 151
5115	311	5167-040120	214	5271-4	308	5365	147, 149, 151
5116	311	5169-030160	291	5274	309	5369-240105	151
5117	125, 311	5169-060160	291	5275	309	5369-250105	151
5118	311	5169-080160	291	5276-1	306	5370-240105	151
5119	162, 311	5169-0G0160	291				
5120	310	5169-0R0160	291				
5121	125, 310	5186-030120	93				

# RÉPERTOIRE DES ARTICLES

ARTICLE N°	PAGE	ARTICLE N°	PAGE	ARTICLE N°	PAGE	ARTICLE N°	PAGE
5370-250105	151	5446	54, 55	5713	56	600137	258
5380-040120	111	5447-030080	195, 202	5770	261	600173	233
5381	92, 97	5447-030106	195, 202	5772-099100	229	600174	233
5382	92	5447-030115	195, 202	5773-099100	229	600175	233
5389	264	5447-030131	195, 202	5775-099060	225	600176	233
5390-M	89	5447-040080	195, 202	5776-099060	225	600177	233
5390	21, 23, 27, 73, 131	5447-040106	195, 202	5792-099090	72, 123, 125	600178	233
5391	73, 74, 131	5447-040115	195, 202	5793-099090	72, 123, 125	600182	313
5392-099360	58	5447-040131	195, 202	5794-099090	72, 123, 125	600186	313
5393	264	5448-030106	195, 202	5795-099090	73, 123, 125	6006-040140	101
5394	264	5448-030115	195, 202	5796-099090	73, 123, 125	6007-040140	101
5395	264	5448-030131	195, 202	5806	269	6008-040140	101
5396	133	5448-030080	195, 202	5810	156, 158, 160	6009-040140	101
5398-25	285	5448-040080	195, 202	5811	156, 158, 160	6010-040140	101
5399-25	285	5448-040106	195, 202	5812-24	224	6011-040140	101
5400-25	285	5448-040115	195, 202	5813-55	224	6012-040140	101
5401-25	285	5448-040131	195, 202	5814-24	224	6013-040140	101
5402-25	285	5449-030080	195, 202	5815-55	224	6014-040140	101
5403	266	5449-030106	195, 202	5816-24	222	6015-040140	101
5404	266	5449-030115	195, 202	5817-55	222	6016-040140	101
5405	266	5449-030131	195, 202	5820-040120	97	6017-040140	101
5406	265	5449-040080	195, 202	5820-50	97	6024-099105	77
5408	265	5449-040106	195, 202	5823-140120	97	6025-099105	77
5409	265	5449-040115	195, 202	5823-150	97	6033	76
5410	265	5449-040131	195, 202	5824-040120	97	6034	76
5411	265	5450	54, 55	5824-50	97	6035	76
5412	265	5452	105	5825-040120	97	6036-030120	230
5414-030080	38	5456-030120	108	5825-50	97	6036-040120	230
5415-030080	38	5456-040120	108	5826	96	6037-030120	230
5417-099120	79	5458-030120	108	5841	197	6037-040120	230
5418-199120	79	5458-040120	108	5842	197	6038-030120	230
5419-099120	79	5493	170	5856	222	6038-040120	230
5420-099120	79	5499	129	5857	222	6039	232
5421-099120	79	5500	162	5858	222	6063	232
5422-099120	79	5507	162	5859	222	6065	232
5423-030080	38	5508-060360	267	5860	222	6066	232
5424-030036	33	5509-060360	267	5871-030090	220	6069	232
5424-040036	33	5519	267	5871-040090	220	6074	97
5425	14, 29, 32, 34, 36, 42, 46, 54, 175, 186, 309	5525	267	5872-030120	220	6114	170
5426-030038	37	5526	267	5872-040120	220	6133-050120	139
5427-030038	37	5527	267	5893-099105	77	6154	96
5428-030038	37	5528	267	5895-030080	220	6161-030170	88
5430	43, 79	5529-030080	195, 202	5895-040080	220	6161-040170	88
5431	78	5529-030106	195, 202	5899-099105	77	6207-030170	85
5433-140150	106	5529-030115	195, 202	5917-030120	181	6200	170
5434-140150	106	5529-030131	195, 202	5918-030120	181	6207-040170	85
5435-1	107	5529-040080	195, 202	5937	268	6212-030170	86
5436	107	5529-040106	195, 202	5938	268	6230-040085	147
5437	107	5529-040115	195, 202	5991-030030	180	6231-040085	147
5440-099120	55	5529-040131	195, 202	5992-030030	180	6232-040105	147
5441-099120	55	5530	130	5993	35	6239	146, 150
5442-099120	55	5531	194	5994	35	6253	146, 150
5444	54, 55	5553-1	15	5996-030110	185	6254	146
5445	54, 55	5553-2	15	5997-030110	185	6255	146
		5553-3	15	600044	313	6259	146
		5556	52, 269	600136	258	6260	146

<b>ARTICLE N°</b>	<b>PAGE</b>
6261	146, 150
6270	24
6271	24
6272	24
6273	24
6298-057038	135
6299-099038	135

**HIGHLINE**

Ces produits se distinguent par des caractéristiques et des performances supérieures à la moyenne.

**PROLINE**

Conçus pour une utilisation professionnelle / commerciale

**ECOLINE**

Variante d'entrée de gamme développée pour les clients soucieux des coûts



Bis zu 7 Jahre  
DOTLUX-Garantie



Angle de rayonnement de l'ampoule



Ce produit est uniquement destiné à un usage intérieur



Ce produit est prouvé contre la poussière



Ce produit est prouvé contre les projections d'eau



Ce produit est prouvé contre les projections d'eau



Ce produit est prouvé contre les jets d'eau



Ce produit est prouvé contre les jets d'eau puissants



Ce produit est prouvé contre l'immersion temporaire



Ce produit est prouvé contre les chocs et les coups :

Type de prouction Énergie d'impact en oules :

IK01	0,15
IK02	0,20
IK03	0,35
IK04	0,50
IK05	0,70
IK06	1,0
IK07	2,0
IK08	5,0
IK09	10,0
IK10	20,0



Rendu naturel des couleurs grâce à un indice CRI très élevé



Le luminaire n'est PAS à intensité variable



Le luminaire est à intensité variable



Le luminaire est à intensité variable DALI



AMONT/AVAL

Le luminaire est à intensité variable en début/fin de phase



PWM

Le luminaire est à intensité variable PWM



DALI/PUSH

Le luminaire est à intensité variable PWM



Résistant aux balles selon la norme DIN 18032-3 : 1997-04  
DIN 57710-13 : 1981-05



Convenable pour une utilisation dans des endroits menacés par le feu selon la norme DIN EN 60598-2-24, VDE 0711-2-24



Convenable pour une utilisation dans les entreprises de transformation des aliments (IFS BRC)



Produits adaptés au Human Centric Lighting



Protection secteur à risque d'explosion



Certification européenne de sécurité



Sources lumineuses à rayonnement omni-directionnel



Agents lumineux avec caractéristique de rayonnement asymétrique



Le produit est certifié selon les normes VDE



Le produit a un Upward Light Ratio (ULR) de 0 %.



La lampe est équipée d'un capteurPIR



## CE QUE NOS CLIENTS DISENT DE NOUS

” Dans l'usine BORBET de Solingen, nous avons installé des tubes T8 obsolètes avec KVG, qui ont été convertis au système de goulottes DOTLUX LINEAplus. Le premier contact s'est fait par l'intermédiaire du grossiste Hage-meyer. Depuis lors, plusieurs projets d'éclairage avec des produits DOTLUX ont été réalisés sur différents sites BORBET (Hesborn, Hallenberg, Bad Langensalza). Ceux-ci comprenaient des produits tels que le LIGHTSHOWER, la série MISTRAL et les projecteurs HLF.

En plus de l'excellent éclairage et de la livraison rapide, nous tenons particulièrement à souligner le contact personnel avec le service sur site de DOTLUX, nous n'avions donc qu'un seul interlocuteur pour tous les sites de notre entreprise.

La coopération et la coordination entre DOTLUX, Hagemeyer et nous étaient « simples en raison des courtes distances impliquées. Nous disons merci pour la coopération de première classe !

Roland Marschallik  
BORBET Solingen GmbH

# BORBET



Scannez le QR code ou tapez :   
[dotlux.de/kundenstimmen/](https://dotlux.de/kundenstimmen/)  
Constatez-le par vous-même !

## CES MARQUES NOUS FONT DÉJÀ CONFIANCE



## VOTRE PERSONNE DE CONTACT

DOTLUX GmbH  
Richard-Stücklen-Str. 7  
91781 Weißenburg  
GERMANY

**JEAN-MARC MOUTÉ**  
DIRECTEUR COMMERCIAL DES VENTES FRANCE

+33 652 78 55 61  
jean.marc.moute@dotlux.fr

Toujours au top de l'information et de l'actualité via les canaux suivants :

 [dotlux.com](https://www.dotlux.com)  [dotluxgmbh](https://www.youtube.com/dotluxgmbh)  [dotlux\\_led](https://www.instagram.com/dotlux_led)  
 [dotlux](https://www.facebook.com/dotlux)  [dotlux\\_led](https://www.tiktok.com/dotlux_led)  [dotlux-gmbh](https://www.linkedin.com/company/dotlux-gmbh)