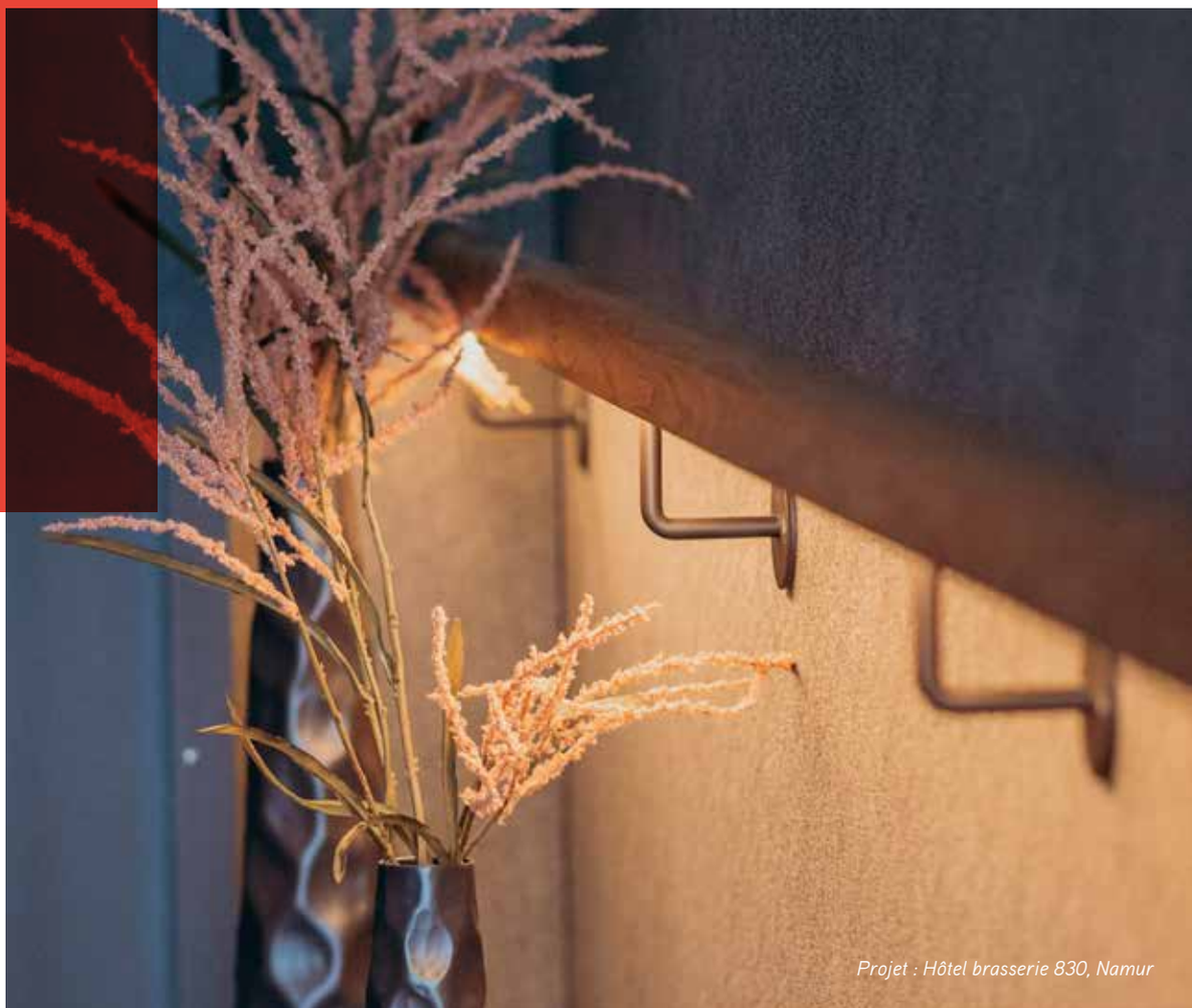


**Catalogue**

**2024**

less energy, more light



*Projet : Hôtel brasserie 830, Namur*

Chers partenaires, chers clients,

C'est avec fierté et au nom de toute l'équipe d'Integratech que j'ai l'honneur de vous présenter notre catalogue 2024. Ce catalogue ne reflète pas seulement notre ADN en matière d'éclairage fonctionnel et technique, mais constitue également un gage de reconnaissance envers vous, nos précieux partenaires et clients. Vos commentaires et votre confiance nous poussent à repousser les limites de l'innovation. Ensemble, nous avons développé des produits qui sont non seulement très performants et faciles à installer, mais qui s'accompagnent également du service que vous méritez.

Nous sommes curieux et enthousiastes à l'idée des projets à venir et de la manière dont nous pouvons les mener à bien ensemble.

Votre réussite est notre priorité, aujourd'hui et à l'avenir.  
*Au nom de toute l'équipe d'Integratech*

Bureau Integratech



## Le partenaire de tous les professionnels de l'éclairage

Integratech, fondée en 2009, est devenue un acteur majeur de l'éclairage LED fonctionnel. Qu'il s'agisse d'agencements de magasins, de salles de repos, d'hôpitaux, d'écoles, d'immeubles de bureaux ou d'industries, nos solutions écoénergétiques sont appliquées partout avec succès.

Integratech a une vision sans faille : grâce à un éclairage LED de qualité, nous voulons augmenter le niveau d'énergie de nos utilisateurs finaux. Ce qui améliorera le confort et la productivité. En outre, nous ne proposons que des solutions durables et efficaces sur le plan énergétique.

Nous garantissons ainsi des effets positifs sur les portefeuilles de nos clients et sur la santé de notre planète. Voilà une situation gagnant-gagnant pour tout le monde !



**Facilité d'installation**  
Économiser du temps et des coûts!



**Une performance infallible**  
Meilleur rapport qualité-prix.



**Excellent service**  
Avant, pendant et après l'installation.



Entrepôt Integratech

Optez pour Integratech et bénéficiez de notre expertise et de nos années d'expérience dans la mise en œuvre réussie de solutions d'éclairage LED dans de nombreux endroits. Ensemble, nous créons la solution d'éclairage parfaite qui contribue à un avenir meilleur pour les personnes et l'environnement.

### Livrable de stock

Chez Integratech, pas de temps d'attente ni de délais de livraison longs. En effet, grâce à notre entrepôt rénové, nous pouvons livrer plus de X produits de stock.

### Conseils et études d'éclairage gratuits

Nos experts et spécialistes de l'éclairage travailleront avec vous pour trouver la meilleure solution et développer un projet d'éclairage cohérent qui tient compte de vos besoins et de ceux de vos clients.



### Besoin d'un éclairage LED personnalisé ?

*Il vous faut une solution LED ou un contrôleur que vous ne trouvez pas dans notre catalogue ? Vous avez besoin d'un luminaire, d'une bande ou d'un profilé LED sur mesure ? Nos spécialistes techniques se feront un plaisir de vous aider.*

*Avec nos sociétés sœurs Sunlux et L'Ebenoid, nous faisons partie du groupe européen Lighting Développement. Avec ce groupe, notre ambition est d'être un fournisseur de premier plan de solutions d'éclairage technique sur le marché européen.*





## Moins d'énergie, et pas seulement pour l'éclairage !

Pour Integratech, le développement durable est l'un des piliers les plus importants. Non seulement nos éclairages consomment peu d'énergie, mais nos emballages sont également écologiques et économiques grâce à l'utilisation fréquente de carton écru. Le carton écru ne contient pas d'agents chimiques de blanchiment, ce qui rend la production moins dommageable pour l'environnement. Grâce à cette approche, les substances nocives ne sont pas rejetées dans l'environnement, ce qui contribue à la préservation des écosystèmes naturels.

Chez Integratech, nous allons plus loin et avons également optimisé le transport de nos produits. Nos produits en commande sont désormais acheminés par fret maritime et non plus par fret aérien. Ce type de transport a également beaucoup moins d'impact sur l'environnement, l'empreinte carbone du fret aérien étant jusqu'à 8 fois supérieure à celle du fret maritime. En outre, le fret maritime est beaucoup plus rentable par unité transportée, ce qui a un impact favorable sur nos prix bruts. Et, bien sûr, vous en profitez en tant que client !





# LÉGENDE



## La valeur IP correspond au degré de protection :

IP20 = non protégé contre l'humidité, pour l'éclairage intérieur.

IP40 = protection contre les solides d'un diamètre > 1 mm.

IP65 = protégé contre la poussière et les éclaboussures, pour l'éclairage extérieur et les zones humides.

IP67 = protégé contre les jets d'eau et l'immersion temporaire.

IP69K = protégé contre le nettoyage sous haute pression, pour les environnements industriels.



## La valeur CCT correspond à la température de couleur :

■ Lumière blanc chaud extra 2700K - lumière confortable pour les chambres et les salons.

■ Lumière blanc chaud neutre 3000K - lumière résidentielle pour les cuisines et les salles de bains.

■ Lumière blanc froid 4000K : lumière vive pour les bureaux et les écoles.

■ Lumière blanc extra froid 6000K : lumière fonctionnelle très brillante pour les travaux de précision.



## La valeur IRC correspond au rendu des couleurs :

≥ 80 = bonne reproduction des couleurs, standard pour tout.

>90 = une excellente reproduction des couleurs, pour les applications critiques en matière de couleurs, telles que les musées ou les imprimeries.



## L'angle du faisceau représente la diffusion de la lumière :

▲ Faisceau de degré moyen = jusqu'à 40°.

▲ Faisceau de degré large = 60° à 150°.

▲ Faisceau de degré très large = > 150°.

▲ Asymétrique = diffuse la lumière d'un côté (par exemple, éclairage d'une façade depuis le sol).

▲▲ Double asymétrie = diffuse la lumière latéralement et non tout droit (par exemple pour des allées).



## La valeur IK correspond à la résistance du luminaire contre les impacts mécaniques :

IK04 = valeur minimale (résiste à un poids de 200 g à une distance de 25 cm).

IK08 = polycarbonate ou verre trempé (résiste à un poids de 2k g à une distance de 25 cm).

IK09 = la résistance aux chocs (résiste à un poids de 4k g à une distance de 25 cm).

IK10 = résistant au vandalisme (résiste à un poids de 8 kg à une distance de 25 cm).



## UGR (Unified Glare Rating): mate van verblinding.

UGR <19 = Bureaux.

UGR <22 = Espace d'entrée.

UGR <25 = Espace de stockage, archives, escaliers et ascenseurs.

UGR <28 = Couloirs ou zones de circulation.



## Durée de vie du luminaire :

La valeur par défaut est L80B50 : avec le nombre d'heures de vie indiqué, 50 % des luminaires produiront encore 80 % de la lumière initiale.



## Le Power Factor:

Mesure l'efficacité du transfert d'énergie entre le réseau et le luminaire.



## Éclairage LED à gradation (l'appareil est fourni avec une commande de gradation lorsque cela est mentionné) :

1-10V = Une technique de gradation analogique basée sur le contrôle du courant.

DALI = protocole intelligent et universel avec communication bidirectionnelle.

PWM = technique de gradation basée sur un signal carré.

Triac = ancienne technologie de gradation pour les lampes à incandescence,

les pilotes de LED utilisent toujours la coupure de phase (bord de fuite)..



## Power / CCT switch:

Le luminaire peut être réglé sur une certaine puissance ou température de couleur à l'aide d'un simple interrupteur situé sur l'article. Plusieurs choix sont possibles.



## Sur commande :

Il s'agit de variantes d'articles avec une commande ou une température de couleur différente que nous ne stockons pas mais que nous pouvons commander. Tenez compte des délais de livraison plus longs et d'une commande minimale en fonction de l'article.

# CONTENU

## BUREAUSE

### PANNEAUX

*pg. 8-21*



### RUBANS

### PROFILÉS

### ACCESSOIRES

*pg. 52-119*



### DOWNLIGHTS

*pg. 120-129*



## EXTÉRIEUR

### PROJECTEURS

*pg. 22-33*



### TERRAINS SPORTIFS

*pg. 34-51*



### ÉCLAIRAGE PUBLIC ET RÉSIDENTIEL

*pg. 206-213*



## UTILITÉ

### PLAFONNIERS ET APPLIQUES MURALES

*pg. 162-197*



### ÉCLAIRAGE LINÉAIRE

*pg. 198-205*



### TRACKLIGHTS

*pg. 130-139*



## INDUSTRIE ET ENTREPÔTS

### HIGH BAYS

*pg. 140-149*



### ÉTANCHES LUMINAIRES

*pg. 150-161*



## ACCESSOIRES

### SMART LIGHTING

*pg. 214-219*



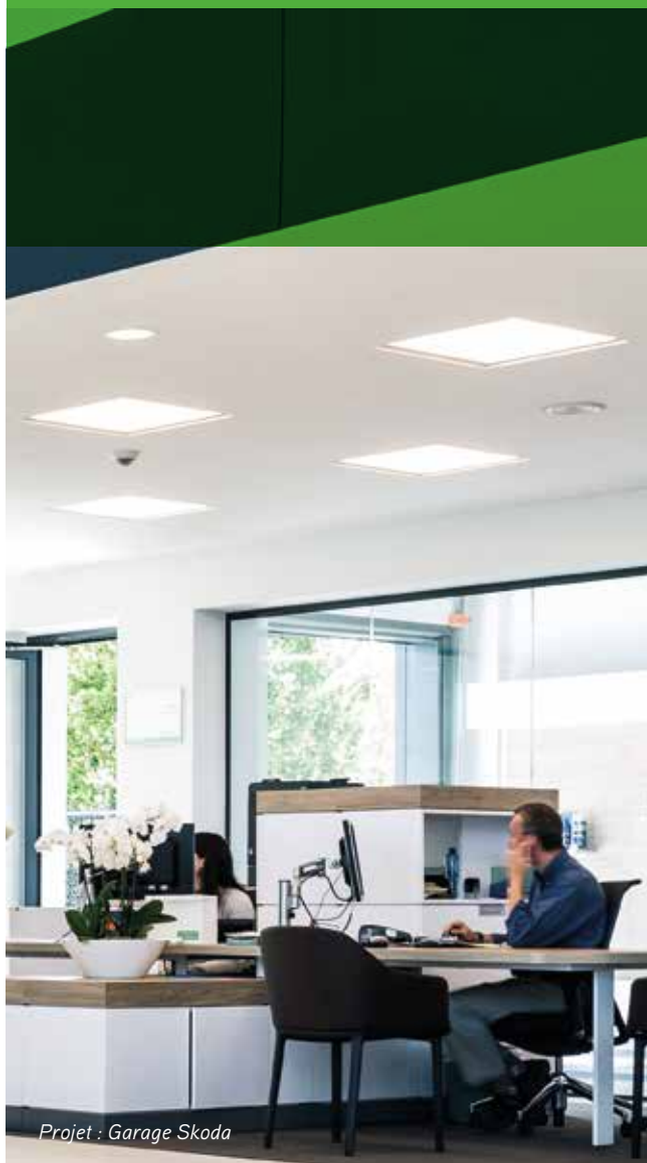
### ACCESSOIRES ELECTRIQUES

*pg. 220-233*



# PANNEAUX

Grâce aux panneaux LED d'Integratech, non seulement vous économiserez 50 à 80 % sur votre facture énergétique par rapport à l'ancien éclairage fluorescent, mais vous améliorerez également le confort de travail de vos collègues



Projet : Garage Skoda



## MANGA U

NIVEAU D'ÉCLAIRAGE EXTRÊMEMENT ÉLEVÉ

Pg. 10-11



## QT & QTU

PERFORMANCE ET POLYVALENCE

Pg. 12-13



## BRIGHT

PERFORMANCE ET ÉCONOMIE

Pg. 14-15



Vous pouvez trouver les prix bruts actuels de ces produits sur notre site web.

## DRIVERS



Pg. 16-17

## ACCESSOIRES



Pg. 18-19

## QUADRA

MANIABLE ET VERSATILE

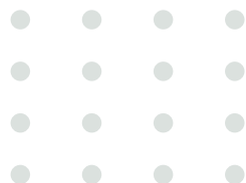
Pg. 20-21

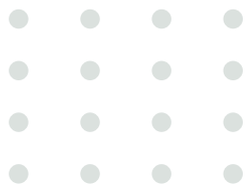


New



Projet : Garage Skoda





# Manga U

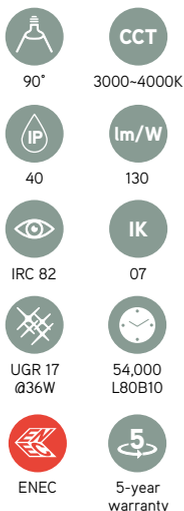
## NIVEAU D'ÉCLAIRAGE EXTRÊMEMENT ÉLEVÉ

Panneau à **éclairage latéral** haut de gamme pouvant être utilisé à des puissances plus élevées grâce à son **boîtier extrêmement robuste** et à l'efficacité de sa source lumineuse. Cela permet à l'appareil de générer un rendement lumineux très élevé. Le diffuseur en PET avec une structure microprismatique très fine présente une faible valeur UGR de 17.

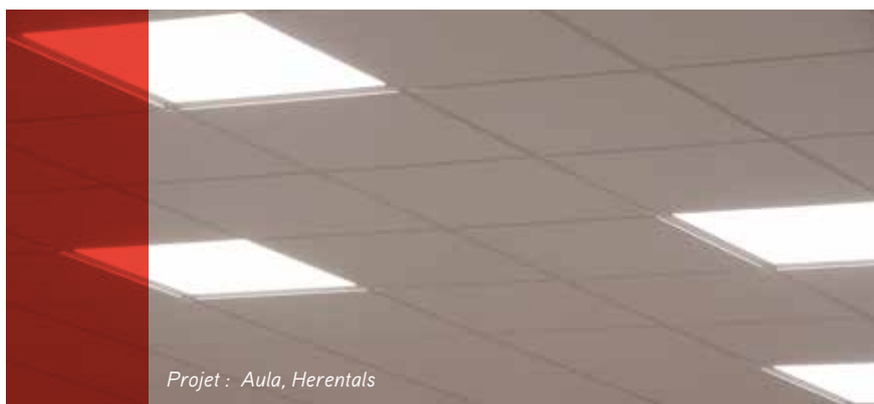
**Commandez toujours un driver séparément par panneau.**



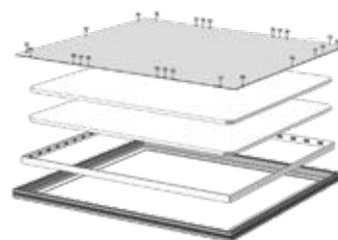
Projet : Aula, Herentals



- Panneau latéral
- Jusqu'à 130lm/W
- Diffuseur microprismatique
- IP40
- Approuvé ENEC
- UGR17 @36W

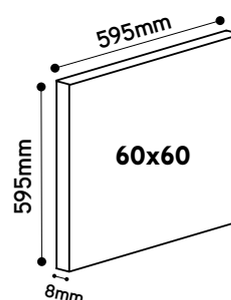


Montage en surface  
Panneau LED



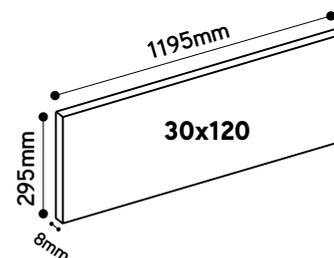
### Panneau Manga U 30~50Watt 60x60

Référence	CCT	Lumen à un driver 30W	Lumen à un driver 36W	Lumen à un driver 50W
MAU60605030	3000K	3468	4249	5650
MAU60605040	4000K	3651	4427	5886



### Panneau Manga U 30~50Watt 30x120

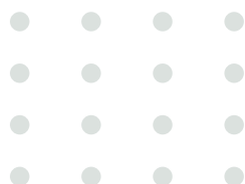
Référence	CCT	Lumen à un driver 30W	Lumen à un driver 36W	Lumen à un driver 50W
MAU301205030	3000K	3617	4351	5759
MAU301205040	4000K	3905	4696	6216

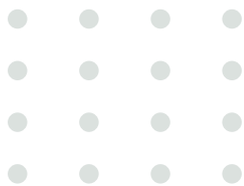


### Drivers adaptés pour panneau Manga U

Référence	Watt	Dim	
QTD30W5	30	Non	
QTD36W5	36	Non	
QTD36W5WIE3P0.3	36	Non	Fiche Wieland GST18i3 0,3m H05VVF
DALIDRIVER36	36	DALI	Amplitude dimming
DALIDRIVER36WIE5P0.3	36	DALI	Fiche Wieland GST18i5DA 0,3m H05VVF
UNIDRIVER36	36	TRIAC/1-10V/DALI2/Push(*)	Amplitude dimming
UNIDRIVER36WIE5P0.3	36	TRIAC/1-10V/DALI2/Push(*)	Fiche Wieland GST18i5DA 0,3m H05VVF
UNIDRIVER50	30~50	TRIAC/1-10V/DALI2/Push(*)	Amplitude dimming
UNIDRIVER50WIE5P0.3	30~50	TRIAC/1-10V/DALI2/Push(*)	Fiche Wieland GST18i5DA 0,3m H05VVF

\* Push dim ne convient qu'à un seul panneau-LED!





# QT & QTU

## PERFORMANCE ET POLYVALENCE

La série QT est la référence en matière de panneau LED **élégant et performant certifié ENEC**, avec des bords **étroits de seulement 19 mm** de large. Le boîtier IP40 est **équipé de supports prémontés** pour un montage suspendu / une protection antichute. Le panneau QT est équipé de série d'un diffuseur PS qui garantit une valeur UGR >19.

La version QTU est équipée d'un diffuseur microprismatique en PET presque impossible à différencier d'un diffuseur standard. Ce diffuseur offre une valeur UGR de 17. **Les drivers peuvent être commandés séparément**, avec la puissance ou la commande appropriée.



Projet : VZW Mobiel, Kortrijk



	
QT: 90° QTU: 120°	3000-4000K
	
40	115
	
IRC >82	07
	
QT: UGR >19 QTU: UGR 17	50,000 L80B20
	
ENEC	5-year warranty

### Panneau QT

- 90°
- Panneau latéral
- Jusqu'à 115lm/W
- Diffuseur PS
- UGR >19
- Supports pré-assemblés pour support de pendule/protection contre les chutes

### Panneau QTU

- 120°
- Panneau latéral
- Jusqu'à 115lm/W
- Diffuseur PET
- UGR 17 (30~36W)
- Supports pré-assemblés pour support de pendule/protection contre les chutes



Projet : VZW Mobiel, Kortrijk

Diffuseur microprismatique



### Panneau QT 36Watt 60x60

Référence	CCT	Lumen à un driver 30W	Lumen à un driver 36W
QT60603630	3000K	3229	3875
QT60603640	4000K	3312	3975

### Panneau QT 36Watt 30x120

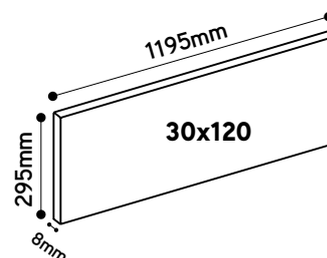
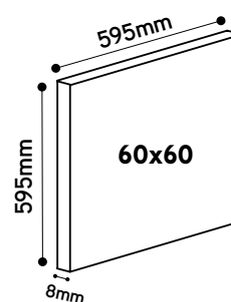
Référence	CCT	Lumen à un driver 30W	Lumen à un driver 36W
QT301203630	3000K	3229	3875
QT301203640	4000K	3312	3975

### Panneau QTU 36Watt 60x60

Référence	CCT	Lumen à un driver 30W	Lumen à un driver 36W
QTU60603630	3000K	3190	3828
QTU60603640	4000K	3310	3972

### Panneau QTU 36Watt 30x120

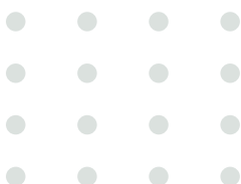
Référence	CCT	Lumen à un driver 30W	Lumen à un driver 36W
QTU301203630	3000K	3190	3828
QTU301203640	4000K	3310	3972



### Drivers adaptés pour panneau QT/QTU

Référence	Watt	Dim	
QTD30W5	30	Non	
QTD36W5	36	Non	
 QTD36W5WIE3P0.3	36	Non	Fiche Wieland GST18i3 0,3m H05VVF
DALIDRIVER36	36	DALI	Amplitude dimming
 DALIDRIVER36WIE5P0.3	36	DALI	Fiche Wieland GST18i5DA 0,3m H05VVF
UNIDRIVER36	36	TRIAC/1-10V/DALI2/Push(*)	Amplitude dimming
 UNIDRIVER36WIE5P0.3	36	TRIAC/1-10V/DALI2/Push(*)	Fiche Wieland GST18i5DA 0,3m H05VVF

\* Push dim ne convient qu'à un seul panneau-LED!





# Bright



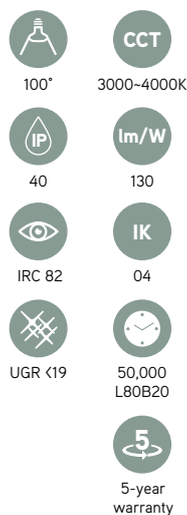
## PERFORMANCE ET ÉCONOMIE

Panneau LED rétroéclairé avec un **cadre de seulement 21 mm** de large, finition en peinture thermolaquée blanche. Équipé de puces LED haute performance, le rendement lumineux peut atteindre 130 lm/W. Construction avec des **lentilles optiques** sur chaque LED pour une distribution optimale de la lumière et un éclairage constant de la surface, sans risque de jaunissement pendant la durée de vie du produit.

**Fourni sans driver.** Drivers adaptés 30 W 750 mA ou 36 W 900 mA.



Projet : Hôtel brasserie 830, Namur

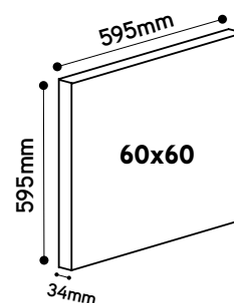


- Panneau LED rétroéclairé
- Jusqu'à 130lm/W
- IP40
- UGR <19
- Cadre de 21mm
- Diffuseur PS



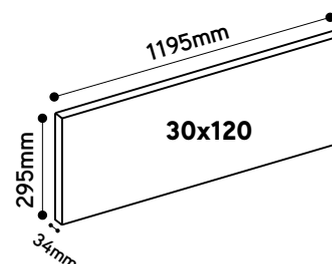
### Panneau bright 36W 60x60

Référence	CCT	Lumen à un driver 30W	Lumen à un driver 36W
PLB60603630	3000K	3466	4160
PLB60603640	4000K	3566	4280



### Panneau bright 36W 30x120

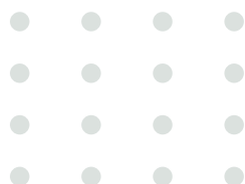
Référence	CCT	Lumen à un driver 30W	Lumen à un driver 36W
PLB301203630	3000K	3466	4160
PLB301203640	4000K	3566	4280

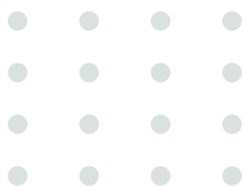


### Drivers adaptés pour panneaubright

Référence	Watt	Dim	
QTD30W5	30	Non	
QTD36W5	36	Non	
QTD36W5WIE3P0.3	36	Non	Fiche Wieland GST18i3 0,3m H05VVF
DALIDRIVER36	36	DALI	Amplitude dimming
DALIDRIVER36WIE5P0.3	36	DALI	Fiche Wieland GST18i5DA 0,3m H05VVF
UNIDRIVER36	36	TRIAC/1-10V/DALI2/Push(*)	Amplitude dimming
UNIDRIVER36WIE5P0.3	36	TRIAC/1-10V/DALI2/Push(*)	Fiche Wieland GST18i5DA 0,3m H05VVF

\* Push dim ne convient qu'à un seul panneau-LED!





# Drivers

## PANNEAUX LED

Tous nos panneaux sont livrés en version standard sans driver. Cela vous donne la liberté de choisir le driver correct en fonction de vos besoins.

Un **driver standard non dimmable** est disponible en 30 W ou 36 W et est approuvé par l'ENEC.

L'UNIDRIVER36 est un **driver universel** offrant une puissance de 36 W. Il est à intensité variable avec TRIAC/1-10V, DALI2 et **dimnable Push Amplitude**. Ce driver ne fournit pas de signal de sortie PWM, ce qui évite l'effet de scintillement/stroboscopique. Ce driver est également disponible en 50 W (UNIDRIVER50).

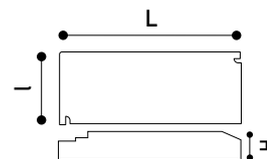
Le DALIDRIVER36 est un driver DALI2 DT6 dimmable dont la puissance est **réglable via NFC** (900 mA 36 W par défaut).



Projet : Diresco nv, Oudsbergen

Driver	Watt	Dimmable	Convient pour panneau
QTD30W5	30	Non	Bright/QT/QTU/Manga U
QTD36W5	36	Non	Bright/QT/QTU/Manga U
DALIDRIVER36	36	DALI	Bright/QT/QTU/Manga U
UNIDRIVER36	36	TRIAC/1-10V/DALI2/Push(*)	Bright/QT/QTU/Manga U
UNIDRIVER50	50	1-10V/DALI2/Push(*)	Manga U
JACK-QT-MA	Connecteur de connexion séparé pour QT/QTU/Manga U		

\* Push dim ne convient qu'à un seul panneau-LED!



### Drivers QTD - non dimmable - Approuvé par ENEC :

Référence	Description	Watt	L	l	H
QTD30W5	Driver 30W ENEC non dimmable avec boîte de connexion	30	119	43	28
QTD36W5	Driver 36W ENEC non dimmable avec boîte de connexion	36	119	43	28
QTD36W5WIE3P0.3	Driver 36W ENEC non dimmable avec Wieland GST18i3 0,3m H05VVF	36	119	43	28

### Drivers DALI dimmable:

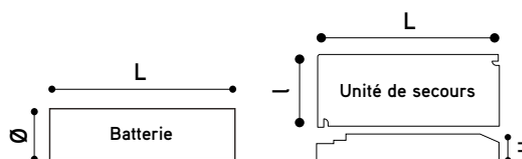
- Connexion sans outil
- Amplitude dim = pas de signal de sortie PWM
- Réglage par défaut 36W
- Courant de sortie réglable 20~45W via NFC
- Dimmable DALI/DALI2/Push dim \*  
\* Push dimming convient pour un seul panneau-LED

Référence	Description	Watt	L	l	H
DALIDRIVER36	Driver 36W DALI2 DT6 amplitude dim	36	145	45	30
DALIDRIVER36WIE5P0.3	Driver 36W DALI2 DT6 amplitude dim avec Wieland GST18i3 0,3m H05VVF	36	145	45	30

### Unidriver - dimmable universel - Approuvé par ENEC :

- Toolless avec câblage traversant
- Certification ENEC
- Unidriver50 réglable 30~50W
- Amplitude dim = pas de signal de sortie PWM
- Dimmable TRIAC/1-10V/DALI2/Push \*  
\*Push dimming convient pour un seul panneau-LED

Référence	Description	Watt	Dim	L	l	H
UNIDRIVER36	Driver 36W TRIAC/1-10V/DALI2/Push(*) Amplitude dim	36	Tout	170	59	29
UNIDRIVER36WIE5P0.3	Driver 36W TRIAC/1-10V/DALI2/Push(*) avec Wieland GST18i3 0,3m H05VVF	36	Tout	170	59	29
UNIDRIVER50	Driver 30-50W 1-10V/DALI2/Push(*) Amplitude dimming	30-50	Tout	165	83	35
UNIDRIVER50WIE5P0.3	Driver 30-50W 1-10V/DALI2/Push(*) avec Wieland GST18i3 0,3m H05VVF	30-50	Tout	165	83	35

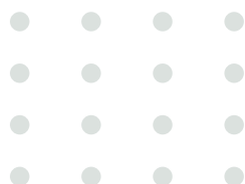


### Unités de secours

Référence	Description	Watt	Autonomie	Auto-test	L	l	H	Bat.
ECULED212S-1H	Unité de secours 1h LiFePO4	30-50	1 heure	Non	170	41	35	125x25
ECULED212S-1H-DA	Unité de secours 1h DALI & auto-test (*)	30-50	1 heure	Oui	200	30	20	130x17
ECULED212S-3H	Unité de secours 3h LiFePO4	30-50	3 heure	Non	170	41	35	180x25
ECULED212S-3H-DA	Unité de secours 3h DALI & auto-test (*)	30-50	3 heure	Oui	200	30	20	2x130x17

(\*) La version DA avec la fonction auto-test peut également être utilisée sans bus DALI.

Unités de secours balast lumen factor	1h	3h
30W	5%	10%
36W	4%	8%
50W	4%	6%





# Accessoires

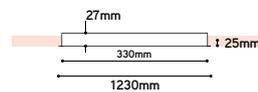
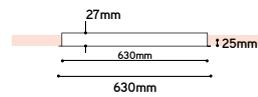
## PANNEAUX LED



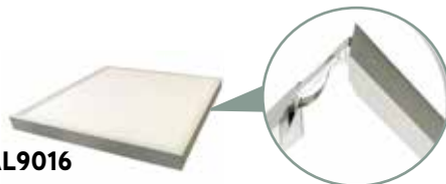
### Cadres encastrés



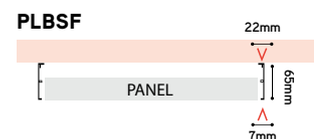
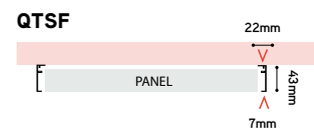
Référence	Description	Montage
QTRF6060W	Cadre encastré 60x60 gyproc blanc RAL9016	Encastré
QTRF30120W	Cadre encastré 30x120 gyproc blanc RAL9016	Encastré



### Cadres apparents RAL9016



Référence	Description	Montage
QTSF6060W	Cadre apparent QT/QTU/Manga U 60x60 (kit de montage click system)	Apparent
QTSF30120W	Cadre apparent QT/QTU/Manga U 30x120 (kit de montage click system)	Apparent
PLBSF6060W	Cadre apparent bright 60x60 (kit de montage avec vis)	Apparent
PLBSF30120W	Cadre apparent bright 30x120 (kit de montage avec vis)	Apparent

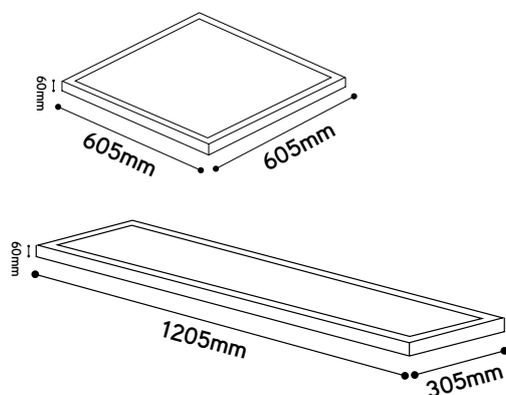




### Flair cadres apparents

**Remarque:** Ne convient pas pour panneau LED Bright

Référence	Description	Montage
FLAIR6060W	Cadre apparent flair 60x60 blanc RAL9010	Apparent
FLAIR6060B	Cadre apparent flair 60x60 noir RAL9005	Apparent
FLAIR30120W	Cadre apparent flair 30x120 blanc RAL9010	Apparent
FLAIR30120B	Cadre apparent flair 30x120 noir RAL9005	Apparent

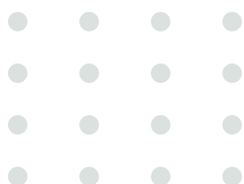


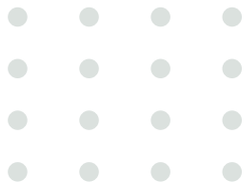
### Montage pour QT/QTU/Manga U

	Référence	Description	L	I	H
	PL-FIX	Fixation apparent avec 4 crochets	23	1	33,5
	PL-CLAMP	Fixation avec 4 ressorts de serrage	22	1	52
	PL-PEND2	Kit de suspension avec 2 fils en acier	1,5	1,5	1000
	QTPEND	Kit de suspension avec 4 fils en acier	1,5	1,5	1200
	PL-CONNECT	Câbles et boîte de connexion pour suspension	60	60	1000
	PL-PROTECT	Protection anti-chute 1m avec crochet à fermeture automatique	0,8	0,8	1000

### Montage pour Bright

	Référence	Description	L	I	H
	PLB-CLAMP	Fixation avec 4 ressorts de serrage pour panneau Bright	22	1	52
	PL-PROTECT	Protection anti-chute 1m avec crochet à fermeture automatique	0,8	0,8	1000





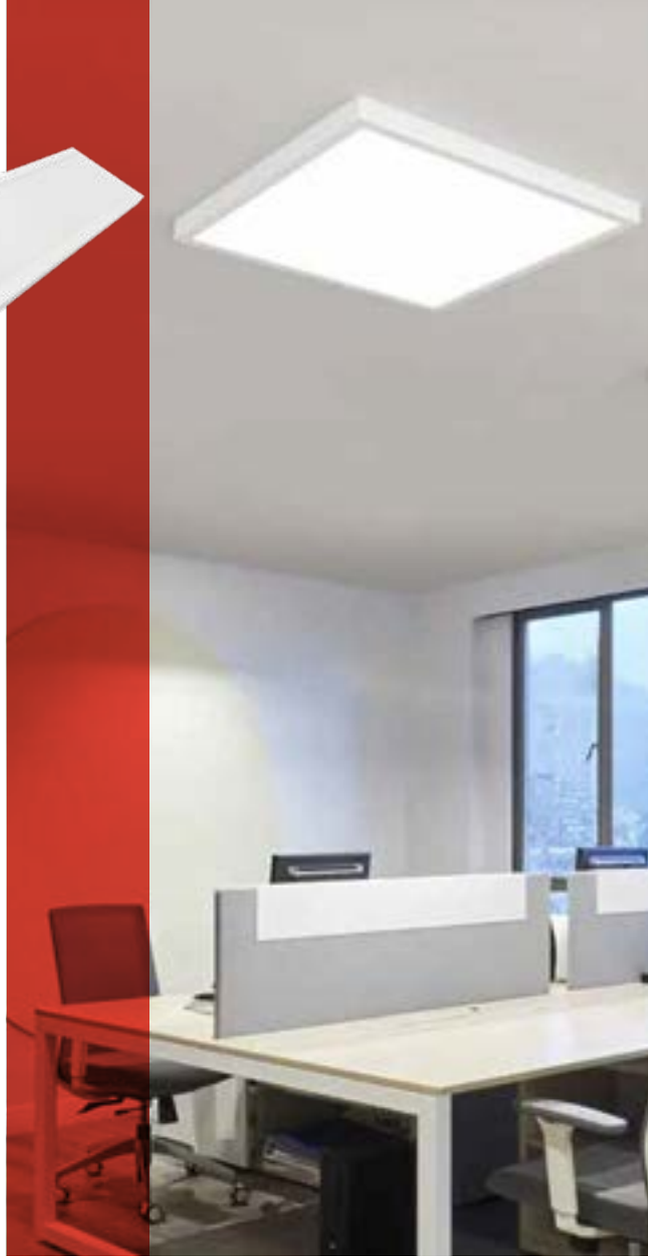
# Quadra

## MANIABLE ET VERSATILE

Luminaire rétroéclairé pour montage en surface, idéal pour remplacer les "anciennes" applications fluorescentes. Ce kit se **compose d'un cadre, d'un panneau et d'un driver Power Switch et CCT Switch** pour montage en surface.

Le luminaire **comprend également un mécanisme** d'installation innovant qui permet de l'installer en un temps record. Une seule personne peut l'installer rapidement et en toute sécurité.

*Disponible en 3 dimensions*



- Disponible en 3 dimensions
- Driver Power Switch inclus
- Longue durée de vie >50 000 L80
- Jusqu'à 140 lm/W
- Angle de rayonnement de 90°
- Diffuseur prismatique
- UGR <19
- Disponible avec driver DALI à gradation
- Approuvé ENEC

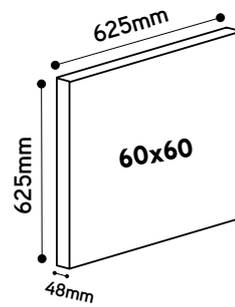


Arrière



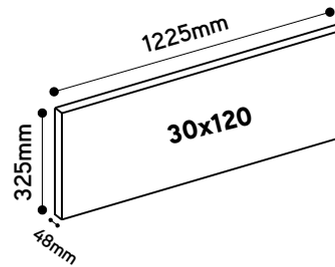
**Quadra 20,25,30 et 35W - 3000K - 5700K - 60x60cm**

Référence	CCT	Lumen à 20W	Lumen à 35W
QUAD606035PSCTSW	3000K-5700K	2800lm	4900lm



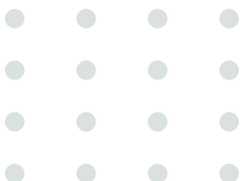
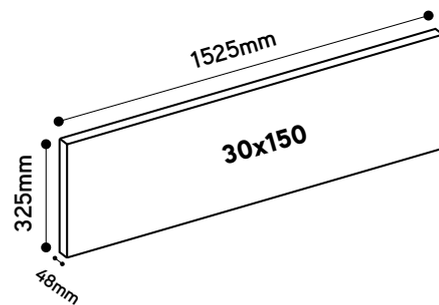
**Quadra 24,29,35 et 41W - 3000K - 5700K - 30x120cm**

Référence	CCT	Lumen à 20W	Lumen à 35W
QUAD3012041PSCTSW	3000K-5700K	3360lm	5740lm



**Quadra 26,32,38 et 44W - 3000K - 5700K - 30x150cm**

Référence	CCT	Lumen à 20W	Lumen à 35W
QUAD3015044PSCTSW	3000K-5700K	3640lm	6160lm



# PROJECTEURS

Les projecteurs LED d'Integratech, également connus sous le nom de Floodlights, sont idéaux pour éclairer uniformément de grandes surfaces et sont donc principalement utilisés pour l'éclairage de sites. Robustes, performants et polyvalents, ces luminaires offrent une solution pour toutes les applications possibles.



## QT FLOODLIGHT

SIMPLE ET EFFICACE

Pg. 24-25



## EVOLVE 2

ULTRA PERFORMANT ET POLYVALENT

Pg. 26-31



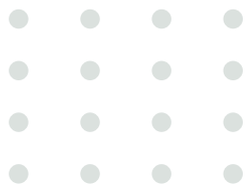
## ACCESSOIRES

Pg. 32-33



Vous pouvez trouver les prix bruts actuels de ces produits sur notre site web.



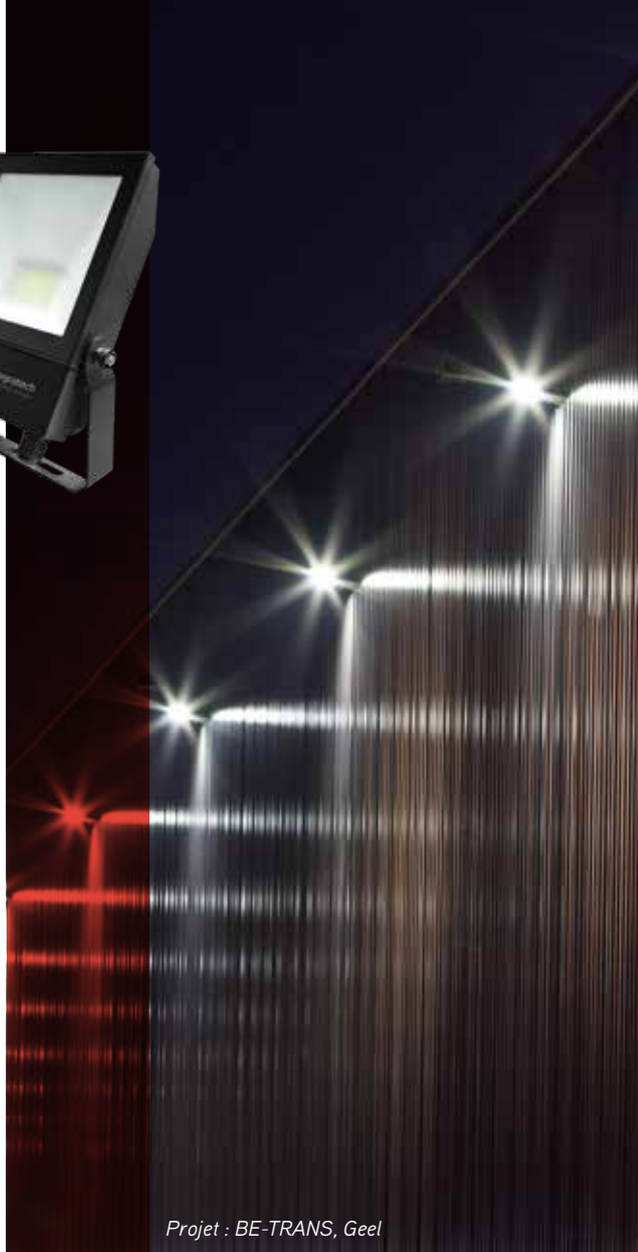


# QT floodlight

## SIMPLE ET EFFICACE

Le QT Floodlight est un simple projecteur LED, disponible avec et sans **capteur PIR réglable**. Grâce au boîtier de **connexion interne**, le luminaire est facile à connecter **sans boîte de jonction**. Le plus petit membre de notre famille de projecteurs a une efficacité allant jusqu'à 110 lm/W, est équipé d'un driver intégré et offre un haut niveau de protection grâce à son revêtement Interpon.

**Interpon**  
POWDER COATINGS



Projet : BE-TRANS, Geel



 120°	 3000-4000K
 65	 jusqu'à 110
 IRC 70	 08
 0.95	 35,000 L80B20
 3-year warranty	

### QT Floodlight

- Boîtier de connexion interne (pas avec version PIR)
- Jusqu'à 110lm/W
- Driver inclus
- Revêtement de protection Interpon

### QT Floodlight avec capteur PIR

- Télécommande IR incluse
- Délais réglable
- Capteur de lumière du jour
- Portée de détection de 7 mètres

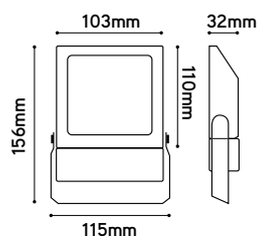




Boîtier de connexion interne

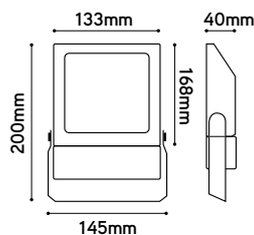
### QT Floodlight 10W

ON/OFF	PIR	CCT	Lumen
QTFL103	/	3000K	1000
QTFL104	/	4000K	1100



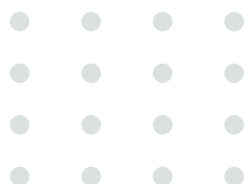
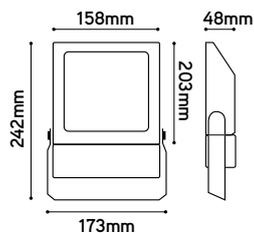
### QT Floodlight 20W

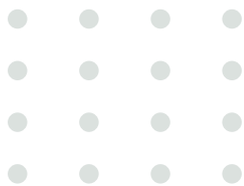
ON/OFF	PIR	CCT	Lumen
QTFL203	QTFL203PIR	3000K	2000
QTFL204	QTFL204PIR	4000K	2200



### QT Floodlight 50W

ON/OFF	PIR	CCT	Lumen
QTFL503	QTFL503PIR	3000K	5000
QTFL504	QTFL504PIR	4000K	5500
QTFL504DC24	/	4000K	5500





# Evolve 2

## ULTRA PERFORMANT ET POLYVALENT

L'Evolve 2 est la référence parmi les projecteurs LED grâce à sa **haute qualité, sa durabilité et sa facilité d'utilisation**. Le luminaire est doté d'un **boîtier de connexion interne spacieux**, ce qui le rend idéal pour le câblage traversant.

De plus, l'Evolve 2 est équipé de puces LED de haute performance pilotées par un driver interne de qualité à **double isolation et sans scintillement**. Le boîtier en aluminium IP66 et le **double revêtement Interpon** font de ce projecteur la solution idéale pour les environnements corrosifs. Pour finir, la **certification ENEC** complète le tableau.



Projet : CS Gare d'Anvers



 CCT 3000-5700K	 IP 66
 lm/W 130	 IRC 82
 IK 08	 60,000 L90
 ENEC	 5 5-year warranty

- Driver isolé et étanche, sans scintillement
- SMD3030 L90 >60.000h
- Double Interpon coating
- Verre de sécurité mat
- Vis RVS L316
- Boîte de connexion
- Angle de visée réglable sans outil
- Puces-LED haut rendement jusqu'à 165lm/W
- Lentilles disponibles: 30°, 60°, 120°, 60x135°, 2x 60x60°
- Certification ENEC

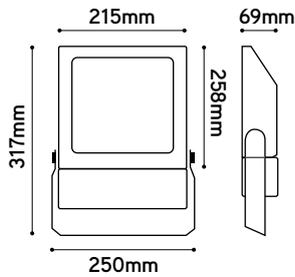
En remplaçant le capuchon par un presse-étoupe M20 (réf. EV2M20, non fourni), l'appareil peut être utilisé pour câblage traversant.



Schéma de câblage



**12W & 25W**



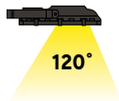
**Evolve 2 12W ON/OFF**

120°	CCT	Lumen
EV12B1203	3000K	1560
EV12B1204	4000K	1680



**Evolve 2 12W DALI**

120°	CCT	Lumen
EV12B1203DA	3000K	1560
EV12B1204DA	4000K	1680



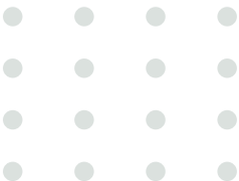
**Evolve 2 25W ON/OFF**

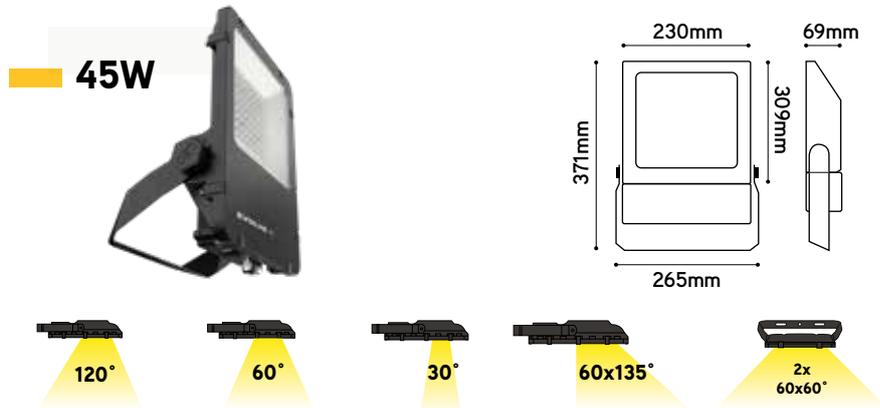
120°	CCT	Lumen
EV25B1203	3000K	3394
EV25B1204	4000K	3529



**Evolve 2 25W DALI**

120°	CCT	Lumen
EV25B1203DA	3000K	3394
EV25B1204DA	4000K	3529





### Evolve 2 45W ON/OFF

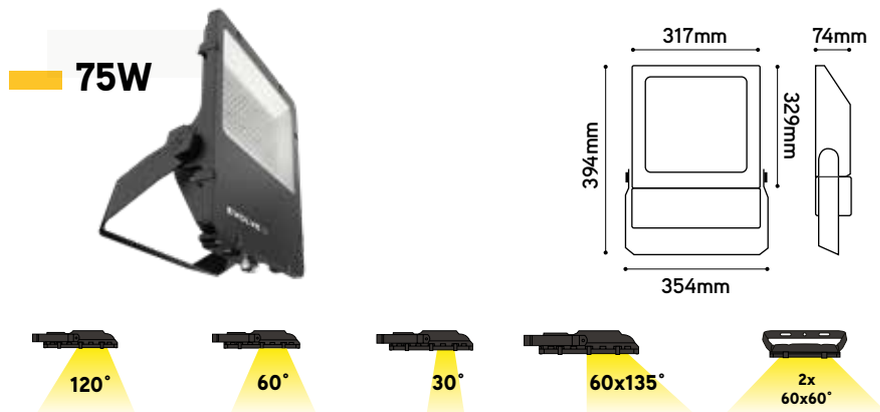
120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique	CCT	Lumen
EV45B1203	EV45B603	EV45B303	EV45BAS3	EV45BDAS3	3000K	6115
EV45B1204	EV45B604	EV45B304	EV45BAS4	EV45BDAS4	4000K	6378

### Evolve 2 45W 1-10V

120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique	CCT	Lumen
EV45B1203110V	EV45B603110V	EV45B303110V	EV45BAS3110V	EV45BDAS3110V	3000K	6115
EV45B1204110V	EV45B604110V	EV45B304110V	EV45BAS4110V	EV45BDAS4110V	4000K	6378

### Evolve 2 45W DALI

120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique	CCT	Lumen
EV45B1203DA	EV45B603DA	EV45B303DA	EV45BAS3DA	EV45BDAS3DA	3000K	6115
EV45B1204DA	EV45B604DA	EV45B304DA	EV45BAS4DA	EV45BDAS4DA	4000K	6378



### Evolve 2 75W ON/OFF

120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique	CCT	Lumen
EV75B1203	EV75B603	EV75B303	EV75BAS3	EV75BDAS3	3000K	10680
EV75B1204	EV75B604	EV75B304	EV75BAS4	EV75BDAS4	4000K	11111

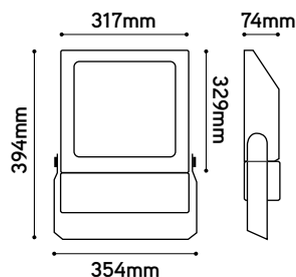
### Evolve 2 75W 1-10V

120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique	CCT	Lumen
EV75B1203110V	EV75B603110V	EV75B303110V	EV75BAS3110V	EV75BDAS3110V	3000K	10680
EV75B1204110V	EV75B604110V	EV75B304110V	EV75BAS4110V	EV75BDAS4110V	4000K	11111

### Evolve 2 75W DALI

120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique	CCT	Lumen
EV75B1204DA	EV75B603DA	EV75B303DA	EV75BAS3DA	EV75BDAS3DA	3000K	10680
EV75B1204DA	EV75B604DA	EV75B304DA	EV75BAS4DA	EV75BDAS4DA	4000K	11111

## 100W



## Evolve 2 100W ON/OFF

120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique	CCT	Lumen
EV100B1203	EV100B603	EV100B303	EV100BAS3	EV100BDAS3	3000K	13551
EV100B1204	EV100B604	EV100B304	EV100BAS4	EV100BDAS4	4000K	14143

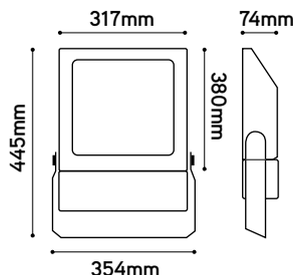
## Evolve 2 100W 1-10V

120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique	CCT	Lumen
EV100B1203110V	EV100B603110V	EV100B303110V	EV100BAS3110V	EV100BDAS3110V	3000K	13551
EV100B1204110V	EV100B604110V	EV100B304110V	EV100BAS4110V	EV100BDAS4110V	4000K	14143

## Evolve 2 100W DALI

120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique	CCT	Lumen
EV100B1203DA	EV100B603DA	EV100B303DA	EV100BAS3DA	EV100BDAS3DA	3000K	13551
EV100B1204DA	EV100B604DA	EV100B304DA	EV100BAS4DA	EV100BDAS4DA	4000K	14143

## 150W



## Evolve 2 150W ON/OFF

120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique	CCT	Lumen
EV150B1203	EV150B603	EV150B303	EV150BAS3	EV150BDAS3	3000K	21006
EV150B1204	EV150B604	EV150B304	EV150BAS4	EV150BDAS4	4000K	21673

## Evolve 2 150W 1-10V

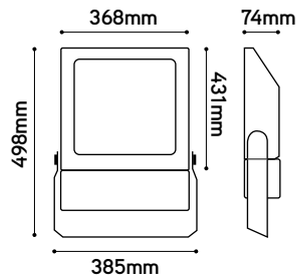
120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique	CCT	Lumen
EV150B1203110V	EV150B603110V	EV150B303110V	EV150BAS3110V	EV150BDAS3110V	3000K	21006
EV150B1204110V	EV150B604110V	EV150B304110V	EV150BAS4110V	EV150BDAS4110V	4000K	21673

## Evolve 2 150W DALI

120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique	CCT	Lumen
EV150B1203DA	EV150B603DA	EV150B303DA	EV150BAS3DA	EV150BDAS3DA	3000K	21006
EV150B1204DA	EV150B604DA	EV150B304DA	EV150BAS4DA	EV150BDAS4DA	4000K	21673



**200W**



**Evolve 2 200W ON/OFF**

120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique	CCT	Lumen
EV200B1203	EV200B603	EV200B303	EV200BAS3	EV200BDAS3	3000K	28337
EV200B1204	EV200B604	EV200B304	EV200BAS4	EV200BDAS4	4000K	29300

**Evolve 2 200W 1-10V**

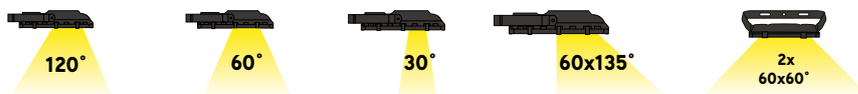
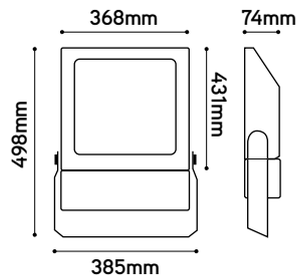
120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique	CCT	Lumen
EV200B1203110V	EV200B603110V	EV200B303110V	EV200BAS3110V	EV200BDAS3110V	3000K	28337
EV200B1204110V	EV200B604110V	EV200B304110V	EV200BAS4110V	EV200BDAS4110V	4000K	29300

**Evolve 2 200W DALI**

120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique	CCT	Lumen
EV200B1204DA	EV200B603DA	EV200B6303DA	EV200BAS3DA	EV200BDAS3DA	3000K	28337
EV200B1204DA	EV200B604DA	EV200B304DA	EV200BAS4DA	EV200BDAS4DA	4000K	29300



**240W**



**Evolve 2 240W ON/OFF**

120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique	CCT	Lumen
EV240B1203	EV240B603	EV240B303	EV240BAS3	EV240BDAS3	3000K	33762
EV240B1204	EV240B604	EV240B304	EV240BAS4	EV240BDAS4	4000K	35468

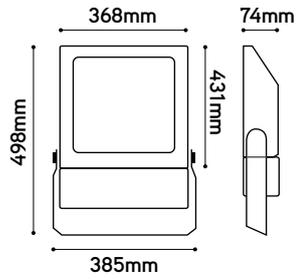
**Evolve 2 240W 1-10V**

120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique	CCT	Lumen
EV240B1203110V	EV240B603110V	EV240B303110V	EV240BAS3110V	EV240BDAS3110V	3000K	33762
EV240B1204110V	EV240B604110V	EV240B304110V	EV240BAS4110V	EV240BDAS4110V	4000K	35468

**Evolve 2 240W DALI**

120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique	CCT	Lumen
EV240B1204DA	EV240B603DA	EV240B303DA	EV240BAS3DA	EV240BDAS3DA	3000K	33762
EV240B1204DA	EV240B604DA	EV240B304DA	EV240BAS4DA	EV240BDAS4DA	4000K	35468

**240W HO**



**Evolve 2 240W High output ON/OFF**

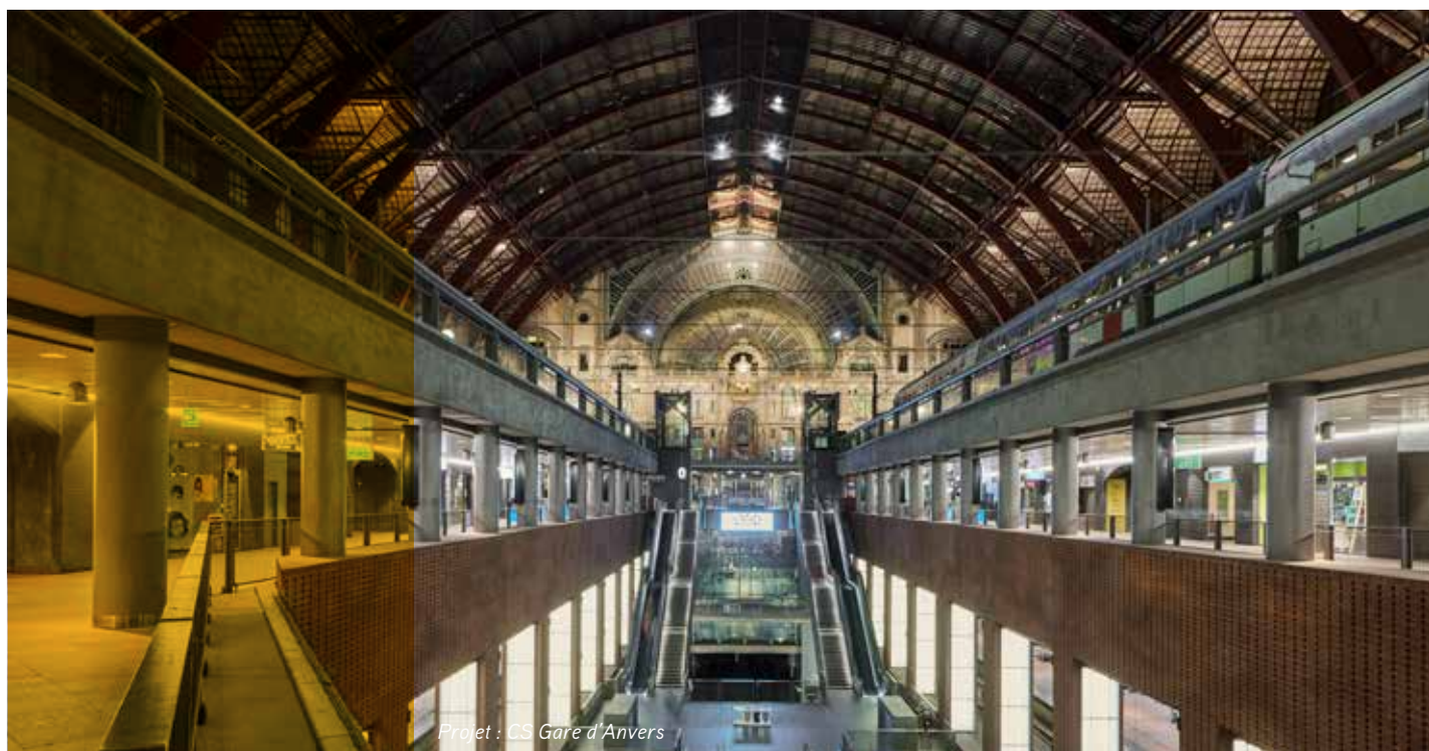
120°	60°	30°	CCT	Lumen
EV240HOB1203	EV240HOB603	EV240HOB303	3000K	38150
EV240HOB1204	EV240HOB604	EV240HOB304	4000K	38967

**Evolve 2 240W High output 1-10V**

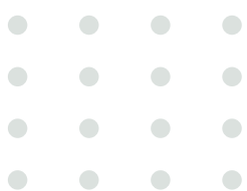
/	60°	30°	CCT	Lumen
/	EV240HOB603110V	EV240HOB303110V	3000K	38150
/	EV240HOB604110V	EV240HOB304110V	4000K	38967

**Evolve 2 240W High output DALI**

/	60°	30°	CCT	Lumen
/	EV240HOB603DA	EV240HOB303DA	3000K	38150
/	EV240HOB604DA	EV240HOB304DA	4000K	38967



Projet : CS Gare d'Anvers





# Accessoires

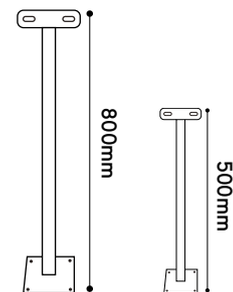
## EVOLVE 2



### Tiges



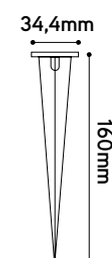
Référence	Description	Montage	L	l	H
EVSTANG	Bras 80cm noir pour evolve 2	Mural	800	105	100
EVSTANGMINI	Bras 50cm noir pour evolve 2	Mural	500	105	100



### Spike



Référence	Description	Montage	L	l	H
EVSPIKE	Piquet de sol 16cm noir pour evolve 2	Au sol	160	34,4	34,4



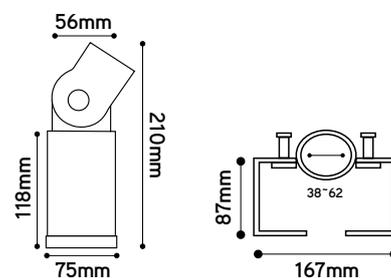


Projet : Immo rénovation Dike, Knokke



### Pole's

Référence	Description	Montage	L	I	H
EVPOLE	Adapteur 60mm pour evolve 2	Poteau	75	75	210
EVPOLE3	Support pour poteau 60mm pour 3x evolve 2	Poteau	200	200	150
EVPOLECLA	Pièce de serrage 60mm pour evolve 2	Poteau	167	60	87



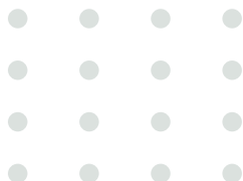
### Louvers

Référence	Description	Montage	L	I	H
EVLOV1025B	Louvre pour evolve 2 12/25W noir	Réflecteur	138	130	35
EVLOV45B	Louvre pour evolve 2 45W noir	Réflecteur	175	160	38
EVLOV75100B	Louvre pour evolve 2 75/100W noir	Réflecteur	230	226	35
EVLOV150B	Louvre pour evolve 2 150W noir	Réflecteur	255	245	35
EVLOV200240B	Louvre pour evolve 2 200/240W noir	Réflecteur	345	282	38

### Kit de connexion



Référence	Description	Montage	L	I	H
IP68-CONNECT	3-pôles IP68 2,5mm <sup>2</sup> mâle-femelle	Connexion	130	20	20
EV2M20	Presse-étoupe M20 supplémentaire pour le câblage traversant	Transit	-	-	-



# ÉCLAIRAGE DES TERRAINS DE SPORTS



## **BRIGHTMASTER 2**

EXTRÊMEMENT MODULAIRE

*Pg. 36-37*



## **BRIGHTMASTER 3**

EXTRÊMEMENT FIABLE

*Pg. 38-39*



## **BRIGHTMASTER 4**

EXTRÊMEMENT RÉSISTANT À  
LA CORROSION

*Pg. 40-41*

**New**



Vous pouvez trouver les prix bruts actuels  
de ces produits sur notre site web.

## INTEGRASPORTS

EXTRÊMEMENT EFFICACE

Pg. 42-43



## INTEGRASPORTS 2

EXTRÊMEMENT CIBLÉ

Pg. 44-45



New

## INTEGRASPORTS 3

EXTRÊMEMENT FLEXIBLE

Pg. 46-47



New

## INTEGRASPORTS 4

EXTRÊMEMENT MODULAIRE

Pg. 48-49



New

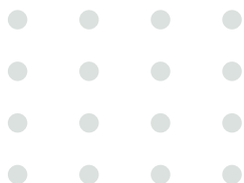
## INTEGRASPORTS 10

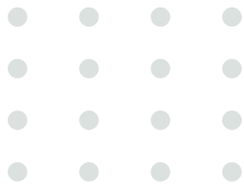
EXTRÊMEMENT SOLIDE

Pg. 50-51



New





# Brightmaster 2

## EXTRÊMEMENT MODULAIRE

Ce **projecteur modulaire** est équipé de puces LED haute performance contrôlées par un **driver étanche** et **sans scintillement**.

Le boîtier extrêmement robuste (IK08) et étanche (IP66), l'arsenal complet de lentilles (symétriques et asymétriques) et l'ajustabilité à 360° des modules lumineux font de ce projecteur la solution idéale pour l'éclairage des terrains de sports.



Projet : Boplan, Wevelgem



-  25°-110°
-  3000-5700K
-  66
-  jusqu'à 160
-  IRC 70
-  10
-  ENEC
-  100,000 L80
-  On order
-  5-year warranty

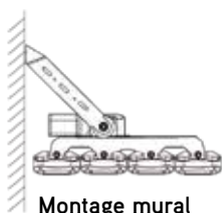
- Revêtement de protection Interpon
- Couleur standard gris RAL7044
- Choix de lentilles : 25°, 60°, 110° ou AS (asymétrique) 100x60°, 130x25°, 130x40°, 130x60°)

### Variantes possibles : nous contacter

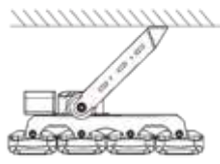
- Noir également disponible en option
- Sur la base de projets disponible avec driver dimmable 1-10V/DALI



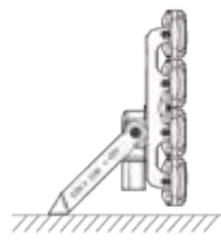
Poutres rotatives



Montage mural



Montage au plafond



Montage sur le toit / le sol



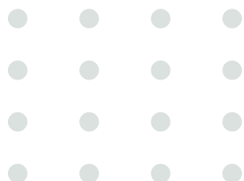
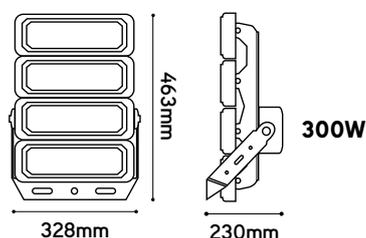
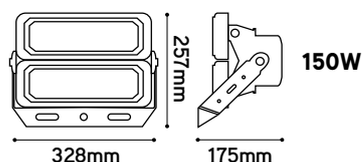
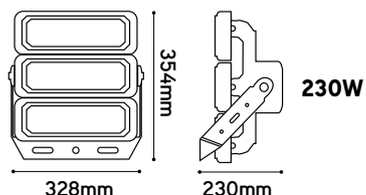
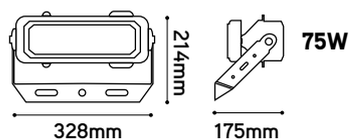
Référence	Watt	CCT	Faisceau lumineux	Lumen
BM2-75XYGR	75	3000-5700K	110 25/60/AS	10300 11700
BM2-150XYGR	150	3000-5700K	110 25/60AS	20300 23500
BM2-230XYGR	230	3000-5700K	110 25/60AS	31700 34900
BM2-300XYGR	300	3000-5700K	110 25/60/AS	42500 46120

Toujours compléter la référence de l'article avec :

X = CCT 3 (3000K), 4 (4000K) ou 57 (5700K)  
 Y = Faisceau lumineux 25 (25°), 60 (60°), 110 (110°) et AS (Asymétrique ,AS10060, AS13025 AS13040, AS13060)  
 GR = Finition GR (gris RAL7044)

Par exemple :  
 \*BM2-3004AS10060GR

Dimensions





# Brightmaster 3

## EXTRÊMEMENT FIABLE

Comme son petit frère BM2, le Brightmaster 3 est un projecteur **puissant extrêmement** efficace avec une durée de vie très élevée. Un boîtier solide comme le roc et un **ensemble complet d'options** pour les lentilles et les drivers sont à nouveau les caractéristiques qui font du Brightmaster 3 l'outil idéal pour les applications extérieures où un rendement lumineux élevé est nécessaire.



Projet : Boulevarde Mulhouse



	
25°-110°	3000-5700K
	
66	155
	
IRC 80	08
	
ENEC	97,000 L80
	
On order	5-year warranty

- Revêtement de protection Interpon
- De couleur grise en version standard, RAL7044
- Unité de contrôle interne, pas de défaillance en cas de driver défectueux
- Protection contre les surtensions 10 kV
- Durée de vie extrêmement élevée
- Jusqu'à 150 lm/W
- Boîte de driver séparée disponible
- Support universel avec niveau à bulle intégré
- Lentilles au choix : 15°, 25°, 60°, 110° ou AS (asymétrique 130x25, 130x40°)

### Variantes possibles : nous contacter

- Le noir est également disponible en option
- 1-10 V/DALI dimmable
- Boîtier de driver séparé au bas du poteau
- Protection contre les chutes
- Outil laser pour un réglage de précision

Référence	Watt	CCT	Faisceau lumineux	Lumen
BM3-230XYGR	230	3000-5700K	110	35100
			15	28700
			25/60/AS	33200
BM3-450XYGR	450	3000-5700K	110	70200
			15	57500
			25/60/AS	66500
BM3-650XYGR	650	3000-5700K	110	105300
			15	86300
			25/60/AS	99800
BM3-900XYGR	900	3000-5700K	110	140500
			15	115000
			25/60/AS	133100
BM3-1350XYGR	1350	3000-5700K	110	210700
			15	172600
			25/60/AS	199700

Toujours compléter la référence de l'article avec :

X = CCT 3 (3000K), 4 (4000K) ou 57 (5700K)

Y = Faisceau lumineux 15 (15°), 25 (25°), 60 (60°), 110 (110°) et AS

(Asymétrique AS10060, AS13025 AS13040, AS13060)

GR = Finition GR (gris RAL7044)

Par exemple :

\*BM3-9004AS10060GR

## Accessoires

Consultez notre site web pour les dimensions et plus..

Référence	Description	L	l	H
IP68-CONNECT	Kit de connexion 230V 3-polig IP68 2,5mm <sup>2</sup> mâle-femelle	130	20	20
BM3-FP2	Protection antichute pour BM3 450-650W 1x câble d'acier 3mm	1000	3	3
BM3-FP3	Protection antichute pour BM3 900-1350W 2x câble d'acier 3mm	1000	3	3
BM3-AIM	Accessoire d'alignement BM3 sur base magnétique			

*Nous recommandons de toujours utiliser cet outil AIM avec chaque projet pour un alignement correct.*

## Boîte de conducteur séparée

Toujours compléter la référence de l'article avec l'option souhaitée

Ex: BM3-6504ASDB

Référence	Description
BM3-DA	BM3 450-1350W option A
BM3-DB	BM3 450-1350W option B
BM3-DC	BM3 450-1350W option C
BM3-DD	BM3 450-1350W option D

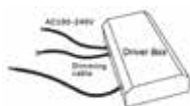
**A** Drivers séparés sans unité de commande ni protection contre les surtensions.



**C** Drivers, unité de commande et protection contre la surtension pré-montés sur une base en aluminium. Comprend 2 boîtiers de jonction étanches pour le câblage entrée/sortie.



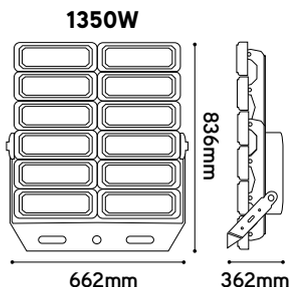
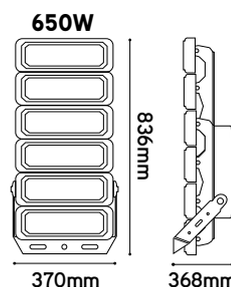
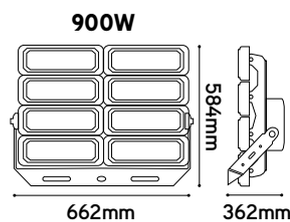
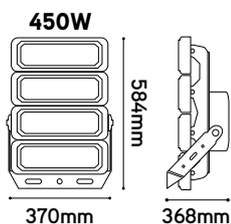
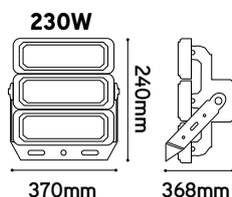
**B** Boîte de driver séparée comprenant l'unité de commande et la protection contre la surtension.



**D** Drivers montés sur une base en aluminium pour un montage sur poteau. Pas d'unité de commande et de protection contre les surtensions.



## Dimensions





# Brightmaster

# 4

## EXTRÊMEMENT RÉSISTANT À LA CORROSION

Ce projecteur **super résistant à la corrosion** est spécialement conçu pour des applications dans des environnements exigeants. Grâce à la combinaison du **verre et du polycarbonate**, les sources lumineuses du Brightmaster 4 sont extrêmement **protégées contre le vent et les intempéries**, ce qui en fait la solution idéale pour les ports et les terminaux à conteneurs, par exemple.



15°-110°



3000-5700K



66



160



IRC 80



10



ENEC



97,000  
L80



On order



5-year  
warranty

- Revêtement de protection Interpon
- De couleur grise en version standard RAL7044
- Unité de contrôle interne, pas de défaillance en cas de driver défectueux
- Protection contre les surtensions
- Durée de vie extrêmement élevée
- Jusqu'à 160lm/W
- Boîte de driver séparée disponible
- Support universel avec niveau à bulle intégré
- Lentilles au choix : 15°, 30°, 60°, 90°, 110° ou AS (asymétrique 90x40°, 100x60°)
- Disponible avec driver dimmable 1-10V/DALI

### Variantes possibles : nous contacter

- Le noir est également disponible en option

Référence	Watt	CCT	Faisceau lumineux	Lumen
			110	23800
BM4-150XYGR	150	3000-5700K	15	25000
			30/60/90/AS	21800
			110	47200
BM4-300XYGR	300	3000-5700K	15	48800
			30/60/90/AS	43400
			110	69600
BM4-450XYGR	450	3000-5700K	15	72300
			30/60/90/AS	62700
			110	98700
BM4-650XYGR	650	3000-5700K	15	104500
			30/60/90/AS	90600
			110	139200
BM4-900XYGR	900	3000-5700K	15	138500
			30/60/90/AS	125400



**Lentilles résistantes à la corrosion**

**Toujours compléter la référence de l'article avec :**

X = CCT 3 (3000K), 4 (4000K) ou 57 (5700K)

Y = Faisceau lumineux 15 (15°), 30 (30°), 60 (60°), 90

(90°), 110 (110°) et AS (Asymétrique AS9040, AS10060)

GR = Finition GR (gris RAL7044)

**Par exemple :**

\*BM4-4504AS10060GR

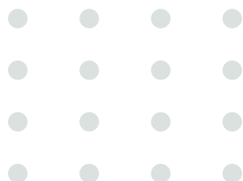
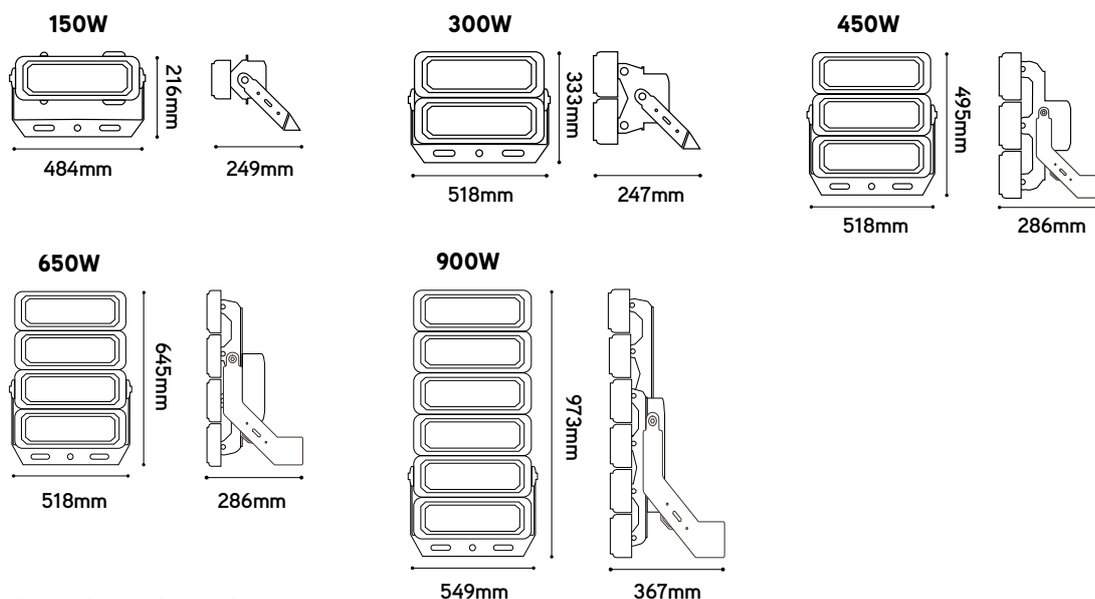
## Accessoires

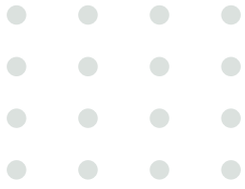
Consultez notre site web pour les dimensions et plus.

Référence	Description	L	l	H
IP68-CONNECT	Kit de connexion 230V 3-polig IP68 2,5mm <sup>2</sup> mâle-femelle	130	20	20
BM3-FP2	Protection antichute pour BM3 450-650W 1x câble d'acier 3mm	1000	3	3
BM3-FP3	Protection antichute pour BM3 900-1350W 2x câble d'acier 3mm	1000	3	3
BM3-AIM	Accessoire d'alignement BM3 sur base magnétique			

*Nous recommandons de toujours utiliser cet outil AIM avec chaque projet pour un alignement correct*

## Dimensions



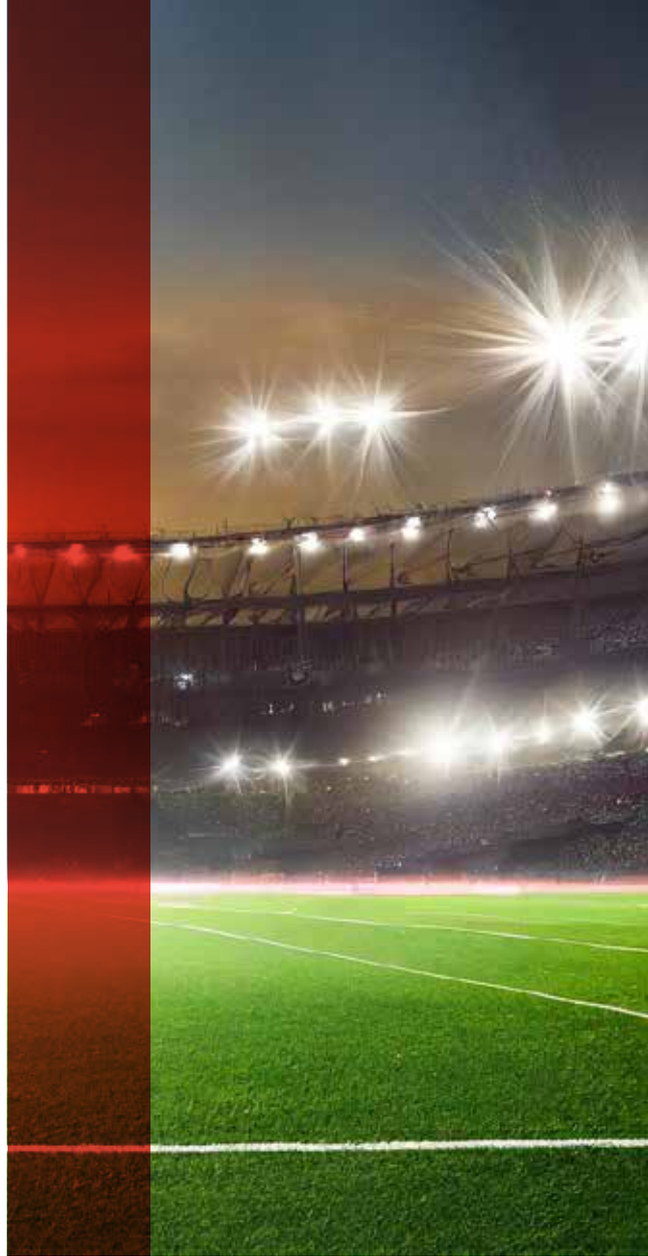


# Integrasports

## EXTRÊMEMENT EFFICACE

Les projecteurs électriques Integrasports sont spécifiquement conçus pour l'éclairage sportif extérieur. Le luminaire est équipé de puces LED à très haute performance offrant une efficacité allant jusqu'à 180 Lm/W.

Boîtier très résistant et gamme complète d'options pour les objectifs et les pilotes.



-  10°-140°
-  3000-6500K
-  66
-  180
-  IRC >80
-  10
-  On order
-  85,000 L80
-  5-year warranty

- Couleur standard noir
- Unité de contrôle interne, pas d'interruption avec un driver défectueux
- Protection contre les surtensions
- Durée de vie extrêmement longue
- Jusqu'à 180lm/W
- Driver séparé disponible
- Choix de lentilles : 10°, 18°, 30°, 60°, 90° ou AS (asymétrique 110x140°)
- Disponible avec driver dimmable 1-10V/DALI

### Options :

Référence	Description
ITSP-CHAIN	Chaîne de sécurité 1m
ITSP-GUARD	Grille de protection
ITSP-LASER	Dispositif de visée laser
ITSP-LOV	Louvre pour integrasports





Arrière

Référence	Watt	CCT	Faisceau lumineux	Lumen	KG
ITSP400XYZ	400	3000-6500K	10/18 30/60/90/AS	56000 72000	13,5
ITSP800XYZ	800	3000-6500K	10/18 30/60/90/AS	112000 144000	21,5
ITSP1200XYZ	1200	3000-6500K	10/18 30/60/90/AS	168000 216000	31
ITSP1600XYZ	1600	3000-6500K	10/18 30/60/90/AS	224000 288000	46
ITSP2400XYZ	2400	3000-6500K	10/18 30/60/90/AS	336000 432000	60

Toujours compléter la référence de l'article avec :

X = Faisceau lumineux 10 (10°), 18 (18°), 30 (30°), 60 (60°)  
ou 90 (90°) et AS (Asymétrique) 110x140°

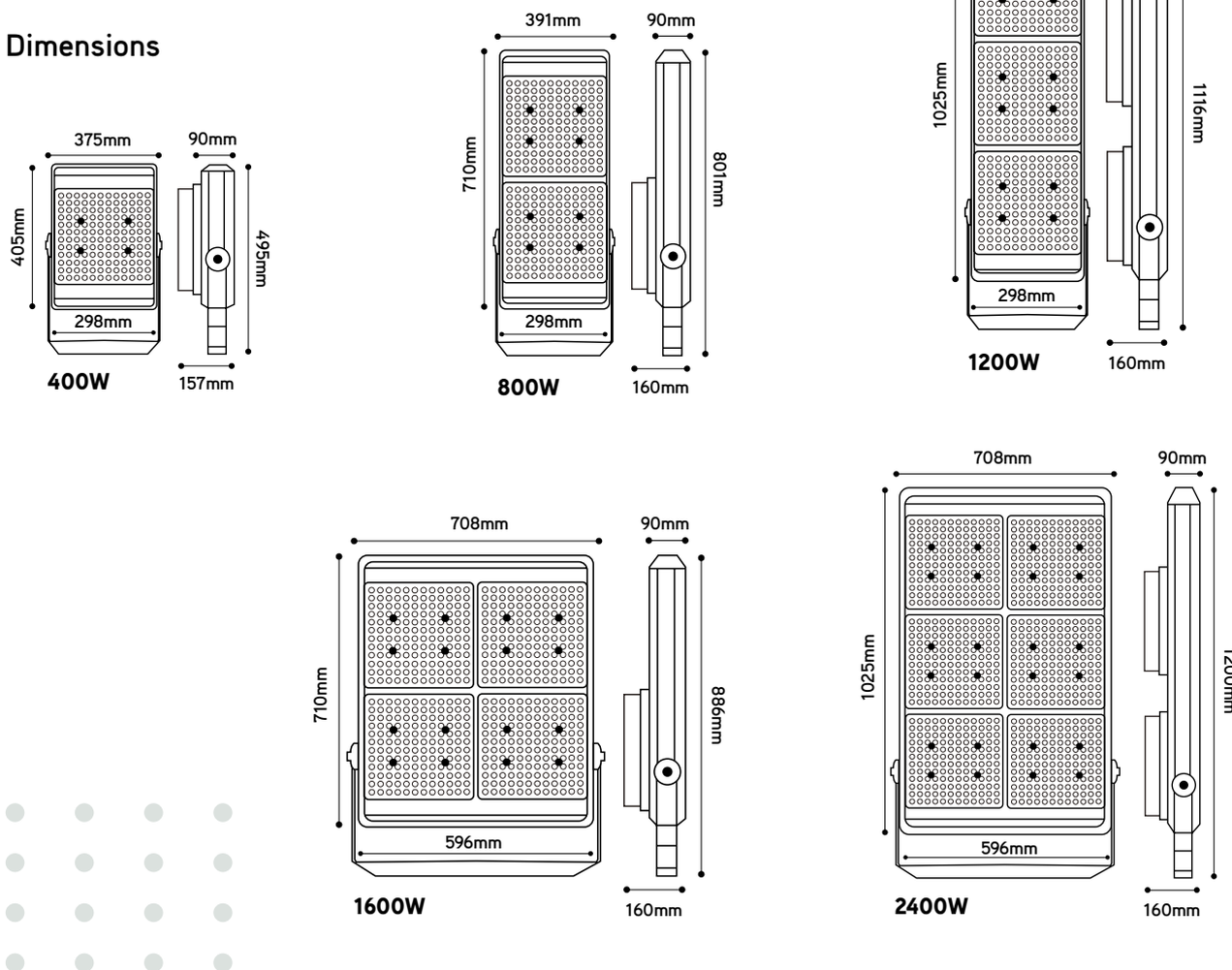
Y = CCT 3000 (3000K), 4000 (4000K), 5000 (5000K), 5700 (5700K) ou 6500 (6500K)

Z = Si besoin le driver DA (Dali)

Par exemple :

\* ITSP800604000DA

### Dimensions





# Integrasports 2

## EXTRÊMEMENT CIBLÉ

Les projecteurs Integrasports 2, avec **leur forme ronde spécifique**, conviennent parfaitement aux applications nécessitant **un angle de rayonnement réduit**. Ils permettent d'éclairer efficacement les installations sportives, telles que les terrains de football, les courts de tennis ou les pistes d'athlétisme, avec **un minimum d'éblouissement** pour les joueurs et les spectateurs. Un **boîtier solide** et un ensemble complet d'options pour les lentilles et les drivers viennent compléter le tableau.



-  15°-45°
-  2200-4000K
-  66
-  150
-  IRC >70
-  10
-  On order
-  100.000 L80
-  5-year warranty

- Couleur standard noir, optionnel gris
- Protection contre les surtensions
- Durée de vie extrêmement >100.000h L80
- Jusqu'à 150lm/W
- IK10/IP66
- Driver séparé disponible
- Choix de lentilles : 15°, 30°, 45°
- Disponible avec driver dimmable 1-10V/DALI

### Options :

Référence	Description
ITSP2-LASER	Dispositif de visée avec laser
ITSP2-LOV500B	Louvre pour integrasports 2 300-500W
ITSP2-LOV1000B	Louvre pour integrasports 2 700-1000W





Référence	Watt	CCT	Faisceau lumineux	Lumen	KG
ITSP2300XYZ	300	3000-4000K	15/30/45	45.000	17,2
ITSP2500XYZ	500	3000-4000K	15/30/45	75.000	17,2
ITSP2750XYZ	700	3000-4000K	15/30/45	105.000	28,7
ITSP21000XYZ	1000	3000-4000K	15/30/45	150.000	28,7

Toujours compléter la référence de l'article avec :

X = Faisceau lumineux 15 (15°), 30 (30°), 45 (45°)

Y = CCT 3000 (3000K), 4000 (4000K)

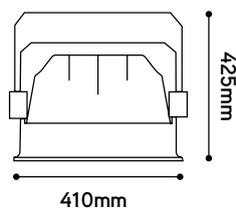
Z = Si besoin le driver DA (Dali) driver

Par exemple :

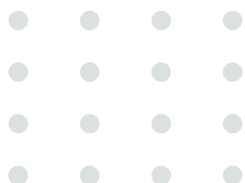
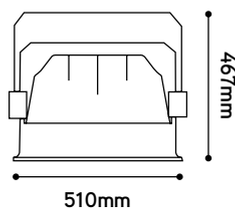
\* ITSP2300304000DA

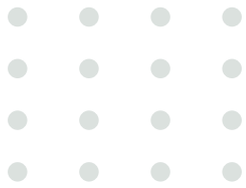
## Dimensions

300W - 500W



700W - 1000W





# Integrasports 3

## EXTRÊMEMENT FLEXIBLE

Les projecteurs Integrasports 3 sont la solution modulaire ultime pour l'éclairage des terrains de sport. Les luminaires peuvent être équipés d'un maximum de 6 modules, ce qui leur permet d'atteindre une capacité de 1 800 W. En outre, chaque module peut encore être tourné individuellement sur 360°.

Boîtier solide (IK09) et étanche (IP66) avec une parfaite dissipation de la chaleur et plusieurs options pour les lentilles et les drivers.



- 10°-117°
- 2200-4000K
- 66
- 150
- IRC >70
- IK 08
- On order
- 115,000 L80
- 5-year warranty

- Couleur standard noir, optionnel gris
- Protection contre les surtensions
- Durée de vie extrêmement 115.000h L80
- Jusqu'à 150lm/W
- Driver séparé disponible
- Choix de lentilles : 10°, 15°, 30°, 60° ou AS (asymétrique 117x34°)
- Disponible avec driver dimmable DALI

### Options :

Référence	Description
ITSP3-LASER	Dispositif de visée avec laser
ITSP3-LOVB	Louvre pour integrasports 3





Arrière

Référence	Watt	CCT	Faisceau lumineux	Lumen	KG
ITSP3500XYZ	500	2200~4000K	10/15/30/60 ou AS	75.000	22
ITSP31000XYZ	1000	2200~4000K	10/15/30/60 ou AS	150.000	31,7
ITSP31500XYZ	1500	2200~4000K	10/15/30/60 ou AS	225.000	53

Toujours compléter la référence de l'article avec :

X = Faisceau lumineux 10 (10°), 15 (15°), 30 (30°), 60 (60°), AS (117x34°)

Y = CCT 2200 (2200K), 3000 (3000K), 4000 (4000K)

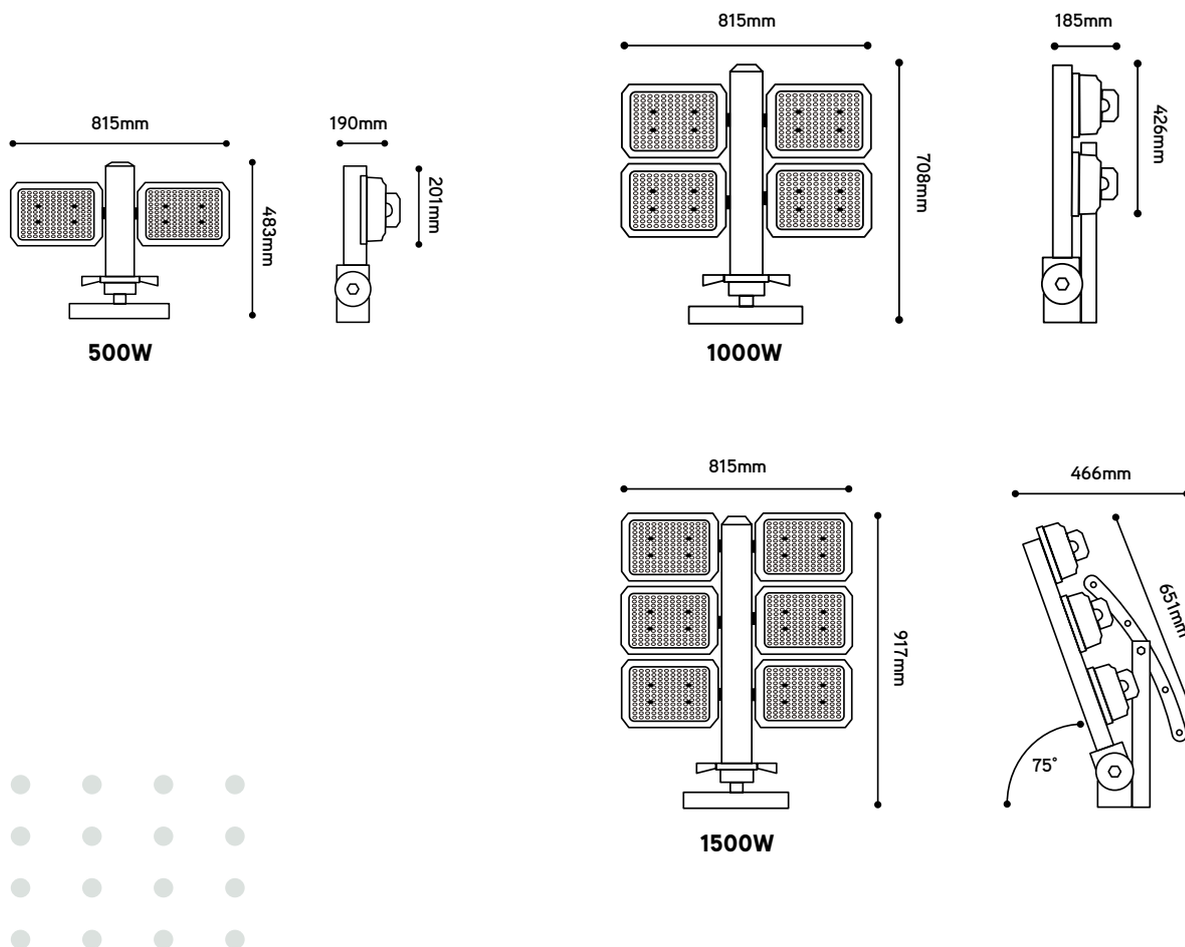
Z = Si besoin le driver DA (Dali)

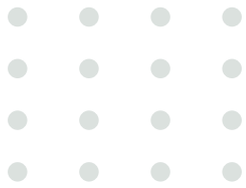
GR = Finition grise

Par exemple :

\* ITSP3500154000DAGR

## Dimensions





# Integrasports 4

## EXTRÊMEMENT MODULAIRE

Les projecteurs Integrasports 3 sont la **solution modulaire** ultime pour l'éclairage des terrains de sport. Les luminaires peuvent être équipés d'un maximum de 6 modules, ce qui leur permet d'atteindre une **capacité de 1 800 W**.

En outre, chaque module peut encore être tourné individuellement sur 360°.

**Boîtier solide (IK09) et étanche (IP66)** avec une parfaite dissipation de la chaleur et plusieurs options pour les lentilles et les drivers.



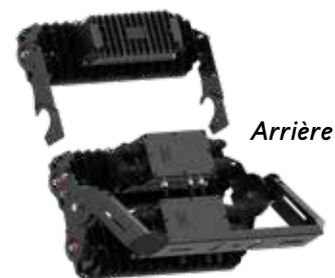
-  10°-117°
-  2200-4000K
-  66
-  150
-  IRC >70
-  08
-  On order
-  120.000 L80
-  5-year warranty

- Couleur standard noir
- Protection contre les surtensions
- Durée de vie extrêmement 120.000h L80
- Jusqu'à 150lm/W
- Driver séparé disponible
- Choix de lentilles : 10°, 15°, 30°, 60° ou AS (asymétrique 117x34°)
- Disponible avec driver dimmable DALI

### Options :

Référence	Description
ITSP4-LASER	Dispositif de visée avec laser
ITSP4-LOVB	Louvre pour integrasports 4





Référence	Watt	CCT	Faisceau lumineux	Lumen	KG
ITSP4240XYZ	240	2200-4000K	10/15/30 60/AS	36.000	7,6
ITSP4500XYZ	500	2200-4000K	10/15/30 60/AS	75.000	16,5
ITSP4750XYZ	750	2200-4000K	10/15/30 60/AS	112.500	23
ITSP41000XYZ	1000	2200-4000K	10/15/30 60/AS	150.000	29
ITSP41500XYZ	1500	2200-4000K	10/15/30 60/AS	225.000	36

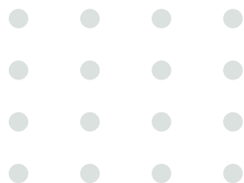
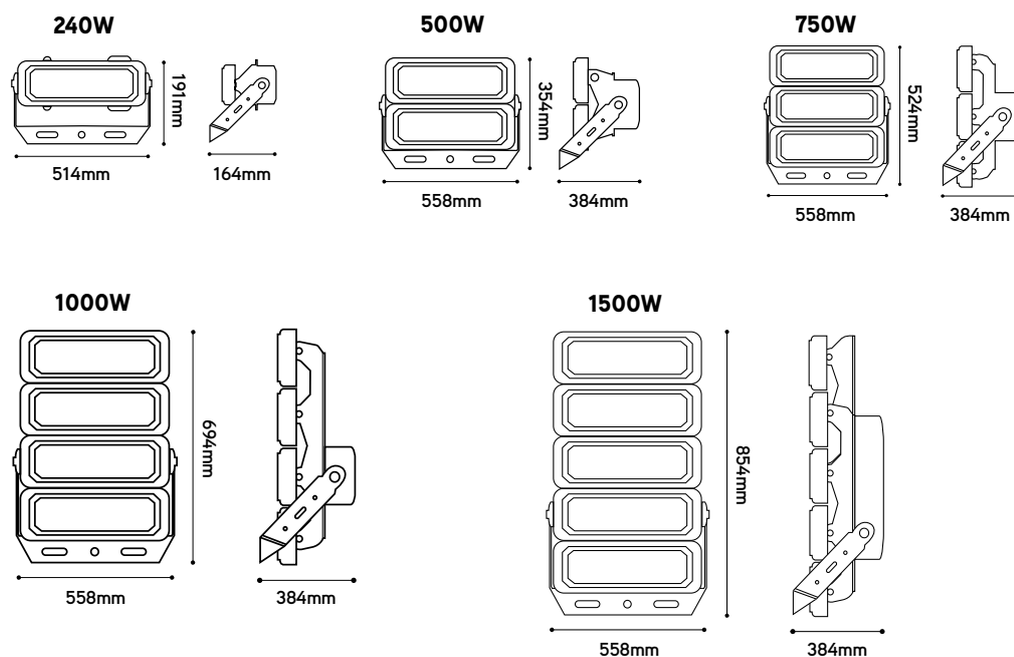
Toujours compléter la référence de l'article avec :

X = Faisceau lumineux 10 (10°), 15 (15°), 30 (30°), 60 (60°)  
ou AS (Asymétrique 117x34°)  
Y = CCT 2200 (2200K), 3000 (3000K), 4000 (4000K)  
Z = Si besoin le driver DA (Dali)

Par exemple :

\* ITSP4750604000DA

## Dimensions





# Integrasports 10

## EXTRÊMEMENT SOLIDE

Les luminaires Integrasports 10 sont spécialement conçus pour l'éclairage des salles de sport. Le boîtier métallique robuste (IK10) a passé le test du DIN18032 **ball proof**-test et constitue la solution idéale pour l'éclairage des salles de sport grâce à son faible éblouissement (UGR <22). Le luminaire peut également être monté en surface ou suspendu.

Disponible en 3 capacités. Drivers Dali et 1-10V ainsi que détecteurs de mouvement et unités d'urgence disponibles sur demande.



-  85°
-  3000-4000K
-  20
-  150
-  IRC 80
-  10
-  UGR <22
-  100.000 L80
-  ENEC
-  On order
-  5-year warranty

- Couleur standard blanc
- Glowwire test 850°C
- Ballproof certifié DIN18032
- Jusqu'à 150lm/W
- Disponible avec driver dimmable DALI
- Approuvé ENEC

### Options :



Référence	Description
ITSP10-PEND	Set de pendules avec 4 points de connexion
ITSP10-MONT	Support réglable en angle



*Kit d'assemblage inclus*

### Integratsports 10 - 80W

Référence	CCT	Lumen
ITSP10803000	3000K	10.080lm
ITSP10804000	4000K	11.200lm

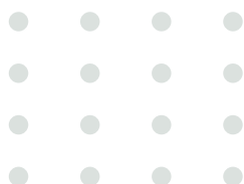
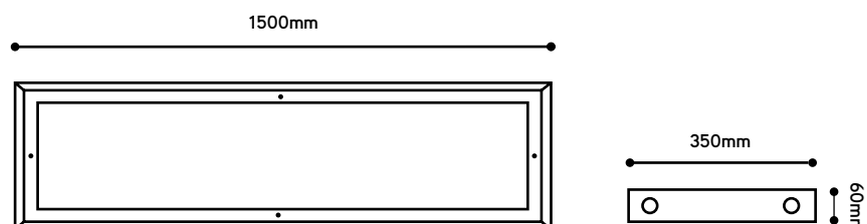
### Integratsports 10 - 100W

Référence	CCT	Lumen
ITSP101003000	3000K	12.600lm
ITSP101004000	4000K	14.000lm

### Integratsports 10 - 150W

Référence	CCT	Lumen
ITSP101503000	3000K	18.900lm
ITSP101504000	4000K	21.000lm

## Dimensions



# RUBANS

Découvrez notre vaste gamme de rubans-LED.



Projet : Hôtel MIX, Bruxelles



Vous pouvez trouver les prix bruts actuels de ces produits sur notre site web.



## MONOCHROME

### Éclairage d'accentuation et d'ambiance

-  **64LED** **Pg. 56**  
*Éclairage d'accentuation p.e: mobilier*
-  **120LED** **Pg. 57**  
*Éclairage d'ambiance ou de niche*
-  **120MLED** **Pg. 57**  
*Éclairage d'ambiance ou de niche, petites sections*

### Éclairage indirect ou ambiance

-  **128LED** **Pg. 58**  
*Indirect, éclairage d'ambiance*
-  **160LED** **Pg. 58**  
*Éclairage local*

### Éclairage local, dotsfree IRC90

-  **120DOT** **Pg. 59**  
*Éclairage d'ambiance, dotsfree IRC90*
-  **240DOT** **Pg. 59**  
*Éclairage local, dotsfree IRC90*

### COB LEDs

-  **544COB** **Pg. 60**  
*Éclairage local, dotsfree IRC90*

### Haut rendement lumineux, éclairage général



**350DOT** Pg. 60

Éclairage général, dotsfree IRC90



**160POW** Pg. 60

Éclairage principal

### Grande longueur



**10M** Pg. 61

10 mètres avec un seul point d'alimentation



**20M** Pg. 61

20 mètres avec un seul point d'alimentation



**50M** Pg. 61

50 mètres avec un seul point d'alimentation 48VDC

### Spéciaux



**80LED-HT** Pg. 62

Hautes températures jusqu'à 100°C



**196SDOT** Pg. 62

Profils étroits de 5mm IRC90



**60BLED** Pg. 63

Ruban-LED pliable



**120SIDE** Pg. 63

Faisceau lumineux asymétrique



**140FSLED** Pg. 63

Spectre complet IRC>97

### BI-COULEUR

#### Couleurs unies



**120LED COLORS** Pg. 65

Jouez avec les couleurs

#### Human centric lighting



**240DOT-BIC** Pg. 65

Mélange de blanc chaud et de blanc froid

#### RGB + Mono-couleur



**60RGB** Pg. 66

Jouez avec les couleurs



**120RGB** Pg. 67

High power

#### RGB + Bi-couleur



**336RGB** Pg. 67

RGB dotsfree



**60RGB+W** Pg. 68

RGB + Blanc



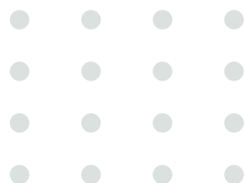
**60RGB+W+WW** Pg. 68

RGB + blanc chaud + blanc froid



**CONNECTEURS** Pg. 70-71

Aucune soudure requise





## PUCES LED DE QUALITÉ À HAUT RENDEMENT

*Projet : Hôtel MIX, Bruxelles*

# Pourquoi choisir les rubans-LED Integratech?

### Wire bonding

Integratech utilise des puces LED avec « gold wire bonding ». L'or est toujours utilisé pour la connexion électrique aux points de contact internes en raison de son excellente conductivité thermique et électrique et de sa réflexion élevée, qui se traduit par un rendement lumineux supérieur.

### Cuivre 3 Oz

Integratech utilise des circuits imprimés en cuivre de 3 oz. Ces circuits épais permettent de réduire les chutes de tension.

### Petites sections

Grâce aux petites sections de coupe, vous pouvez facilement personnaliser votre bande LED afin de l'adapter à votre projet.

### Certificats

Nos bandes LED sont conformes aux normes (écologiques) les plus strictes et sont toujours accompagnées des certificats de test appropriés.

### Éléments spéciaux

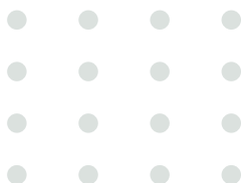
Integratech propose une personnalisation sur la base d'un projet en termes de commande, de température de couleur et pour les conditions extrêmes. Contactez-nous.

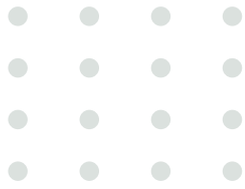
# Applications rubans-LED

## Durée de vie

2835SMD		2110SMD	
Ta 55°C		Ta 55°C	
L70B50	107.000	L70B50	121.000
L80B20	67.000	L80B20	77.000
L90B10	32.000	L90B10	38.000

Référence	Watt	Chip	Max. Lumen	Description	Section	Max. L	IP20	IP67	Pag.
<b>MONO-COULEUR</b>									
544COB	11,2	COB	1000	Éclairage local, dotsfree IRC90	29,41mm	8m	✓	✓	60
80LED-HT	4,8	3030	745	Hautes températures jusqu'à 100° C	100mm	5m	IP65		62
64LED	2,8	2835	437	Éclairage d'accentuation p.e: mobilier	125mm	12m	✓	✓	56
120DOT	5,7	2110	619	Éclairage d'ambiance, dotsfree IRC90	33,33mm	15m	✓	✓	59
120LED	7,6	2835	874	Éclairage d'ambiance ou de niche	50mm	15m	✓	✓	57
120MLED	8	2835	917	Éclairage ambiance/niche, petites sections	16,66mm	10m	✓	✓	57
128LED	8,6	2835	1334	Éclairage indirect ou ambiance	62,5mm	10m	✓	✓	58
240DOT	11,5	2110	1270	Éclairage local, dotsfree IRC90	33,33mm	9m	✓	✓	59
160LED	13	2835	1747	Éclairage local	50mm	8m	✓	✓	58
350DOT	26	2110	2560	Éclairage général, dotsfree IRC90	20mm	8m	✓		60
160POW	32	2835	4524	Éclairage principal	50mm	4m	✓		60
<b>SPÉCIAUX</b>									
60BLED	4,3	2835	524	Ruban-LED pliable	100mm	5m	✓		63
196SDOT	8,1	2110	735	Pour des profilés étroits de 5mm IRC90	35,71mm	15m	✓		62
120SIDE	9,6	3014	1082	Faisceau lumineux asymétrique	50mm	11m	✓		63
140FSLED	14,4	2835	1457	Spectre complet IRC>97	50mm	8m	✓		63
<b>GRANDES LONGUEURS AVEC ALIMENTATION SUR UN CÔTÉ</b>									
10M	13	2835	1448	10mètres avec un seul point d'alimentation	50mm	10m	✓	✓	61
20M	9,6	2835	1010	20 mètres avec un seul point d'alimentation	50mm	20m	✓	✓	61
50M	4,3	2835	523	50 mètres avec un seul point d'alimentation 48VDC	166,66mm	50m	✓	✓	61
<b>BI-COULEUR</b>									
120LED-COLORS	7,6	2110	198-845	Accents de couleur unie	50mm	15m		✓	65
240DOT-BIC	10	2110	780	Human centric lighting	50mm	15m	✓	✓	65
<b>RGB</b>									
60RGB	13,5	5050	450	Jouez avec les couleurs	100mm	5m	✓	✓	66
120RGB	20	5050	715	Jouez avec les couleurs, High power	100mm	6m	✓		67
336RGB	18	2110	758	RGB dotsfree	62,5mm	5m	✓	✓	67
60RGBW	19,2	5050	1139	RGB + blanc	100mm	5m	✓	✓	68
60RGBWW	24	5050	1163	RGB + blanc chaud + blanc froid	100mm	5m	✓	✓	68
<i>L max = longueur maximale (mètres) de rubans LED connectés en série avec alimentation sur un côté (chute de tension max. 10%)</i>									





# RUBAN-LED

## MONOCHROME

Dans la plupart des cas, que ce soit pour un éclairage d'accentuation, d'ambiance ou direct, vous pouvez opter pour une bande LED monochrome performante et à intensité variable dans UNE température de couleur.



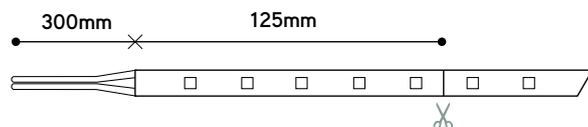
Projet : Hôtel MIX, Bruxelles

### Éclairage d'accentuation et d'ambiance

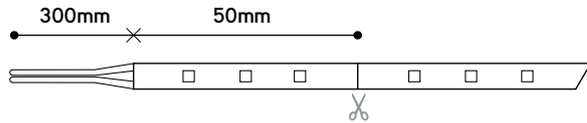


**64LED**

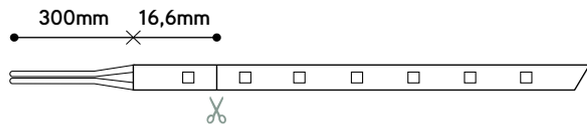
24 VDC 24VDC	W/m 2,8	SMD2835	64LED
125 mm	120°	5M	20-67
IRC 82	DIM PWM	67,000 L80B20	5-year warranty



Référence IP20	CCT	Max Lm/m
64LED-IP20-2700	2700	373
64LED-IP20-3000	3000	397
64LED-IP20-4000	4000	437
64LED-IP20-6000	6000	417
Référence IP67	CCT	Max Lm/m
64LED-IP67-2700	2700	358
64LED-IP67-3000	3000	378
64LED-IP67-4000	4000	398
64LED-IP67-6000	6000	395



- 24VDC
- 7,6
- SMD2835
- 120LED
- 50 mm
- 120°
- 5M
- 20-67
- IRC 82
- DIM PWM
- 67.000 L80B20
- 5-year warranty

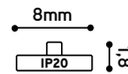


- 24VDC
- 8
- SMD2835
- 120LED
- 16,66 mm
- 120°
- 5M
- 20
- IRC 82
- DIM PWM
- 67.000 L80B20
- 5-year warranty

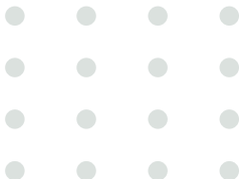


Référence IP20	CCT	Max Lm/m
120LED-IP20-2700	2700	803
120LED-IP20-3000	3000	831
120LED-IP20-4000	4000	854
120LED-IP20-5500	5500	874

Référence IP67	CCT	Max Lm/m
120LED-IP67-2700	2700	768
120LED-IP67-3000	3000	755
120LED-IP67-4000	4000	845
120LED-IP67-5500	5500	845



Référence IP20	CCT	Max Lm/m
120MLED-IP20-2700	2700	901
120MLED-IP20-3000	3000	913
120MLED-IP20-4000	4000	917

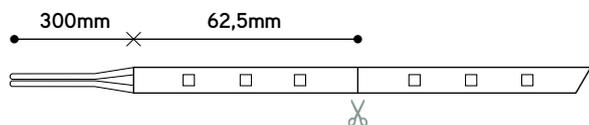


## Éclairage de niche indirect



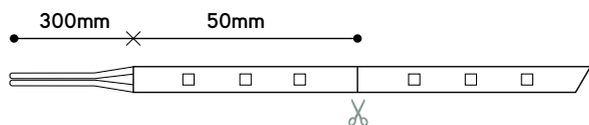
### 128LED

24 VDC	W/m	SMD2835	128LED
24VDC	8,6	SMD2835	128LED
62,5 mm	120°	5M	20-67
62,5 mm	120°	5M	20-67
IRC 82	DIM	67,000 L80B20	5-year warranty
IRC 82	PWM	67,000 L80B20	5-year warranty



### 160LED

24 VDC	W/m	SMD2835	160LED
24VDC	13	SMD2835	160LED
50 mm	120°	5M	20-67
50 mm	120°	5M	20-67
IRC 82	DIM	67,000 L80B20	5-year warranty
IRC 82	PWM	67,000 L80B20	5-year warranty



Référence IP20	CCT	Max Lm/m
128LED-IP20-2700	2700	1161
128LED-IP20-3000	3000	1239
128LED-IP20-4000	4000	1334
128LED-IP20-6000	6000	1219
Référence IP67	CCT	Max Lm/m
128LED-IP67-2700	2700	1102
128LED-IP67-3000	3000	1178
128LED-IP67-4000	4000	1256
128LED-IP67-6000	6000	1128



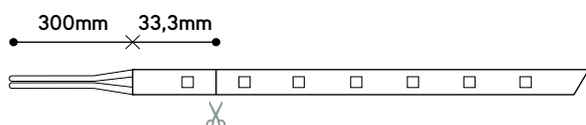
Référence IP20	CCT	Max Lm/m
160LED-IP20-2700	2700	1610
160LED-IP20-3000	3000	1687
160LED-IP20-4000	4000	1747
160LED-IP20-6000	6000	1679
Référence IP67	CCT	Max Lm/m
160LED-IP67-2700	2700	1502
160LED-IP67-3000	3000	1551
160LED-IP67-4000	4000	1604
160LED-IP67-6000	6000	1655

## Éclairage local dotsfree IRC90



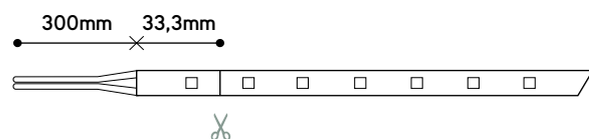
**120DOT**

24 VDC	5,7	SMD2110	240LED
33,3 mm	120°	5M	20-67
IRC 90	DIM PWM	77,000 L80B20	5-year warranty



**240DOT**

24 VDC	11,5	SMD2110	240LED
33,3 mm	120°	5M	20-67
IRC 90	DIM PWM	77,000 L80B20	5-year warranty



**Référence IP20 CCT Max Lm/m**

120DOT-IP20-2700 2700 572

120DOT-IP20-3000 3000 560

120DOT-IP20-4000 4000 610

120DOT-IP20-5500 5500 591

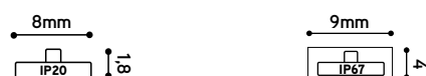
**Référence IP67 CCT Max Lm/m**

120DOT-IP67-2700 2700 539

120DOT-IP67-3000 3000 531

120DOT-IP67-4000 4000 579

120DOT-IP67-5500 5500 619



**Référence IP20 CCT Max Lm/m**

240DOT-IP20-2700 2700 1053

240DOT-IP20-3000 3000 1168

240DOT-IP20-4000 4000 1181

240DOT-IP20-5500 5500 1270

**Référence IP67 CCT Max Lm/m**

240DOT-IP67-2700 2700 1053

240DOT-IP67-3000 3000 1053

240DOT-IP67-4000 4000 1168

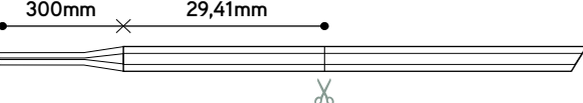
240DOT-IP67-5500 5500 1270

## Éclairage d'ambiance dotsfree, haut rendu des couleurs

### 544COB



24 VDC	11.2	COB	544LED
29.41 mm	120°	5M	20-67
IRC 90	PWM	50,000 L80B20	3-year warranty

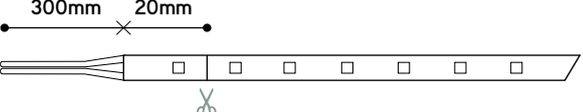


### Rendement lumineux élevé, éclairage général

### 350DOT



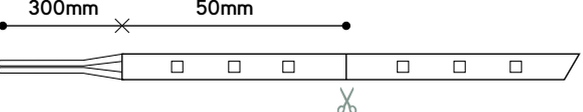
24 VDC	26	SMD2110	350LED
20 mm	120°	5M	20
IRC 90	PWM	77,000 L80B20	5-year warranty



### 160POW



24 VDC	32	SMD2835	160LED
50 mm	120°	5M	20
IRC 82	PWM	67,000 L80B20	5-year warranty



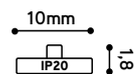

#### Référence IP20 CCT Max Lm/m

544COB-IP20-2700	2700	820
544COB-IP20-3000	3000	900
544COB-IP20-4000	4000	980



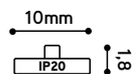
#### Référence IP67 CCT Max Lm/m

544COB-IP67-2700	2700	720
544COB-IP67-3000	3000	790
544COB-IP67-4000	4000	860
544COB-IP67-6500	6500	880



#### Référence IP20 CCT Max Lm/m

350DOT-IP20-2700	2700	2116
350DOT-IP20-3000	3000	2227
350DOT-IP20-4000	4000	2264
350DOT-IP20-6000	6000	2560

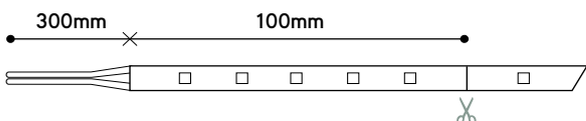


#### Référence IP20 CCT Max Lm/m

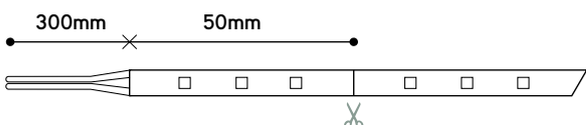
160POW-IP20-2700	2700	4199
160POW-IP20-3000	3000	4313
160POW-IP20-4000	4000	4524

Remarque: Maximum 4 mètres avec l'alimentation électrique d'un côté!

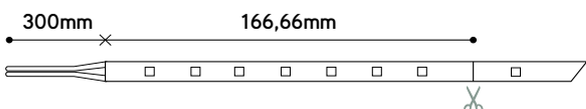
## Grandes longueurs



- 24 VDC
- W/m
- SMD2835
- 120LED
- 24VDC
- 13
- 50 mm
- 120°
- 10M
- 20-67
- IRC 82
- PWM
- 67.000 L80B20
- 5-year warranty



- 24 VDC
- W/m
- SMD2835
- 120LED
- 24VDC
- 9,6
- 50 mm
- 120°
- 20M
- 20-67
- IRC 82
- PWM
- 67.000 L80B20
- 5-year warranty



- 48 VDC
- W/m
- SMD2835
- 84LED
- 48VDC
- 4,3
- 166,66 mm
- 120°
- 50M
- 20-67
- IRC 82
- PWM
- 67.000 L80B20
- 5-year warranty



Référence IP20	CCT	Max Lm/m
10M-IP20-2700	2700	1353
10M-IP20-3000	3000	1379
10M-IP20-4000	4000	1448

Référence IP67	CCT	Max Lm/m
10M-IP67-2700	2700	1264
10M-IP67-3000	3000	1286
10M-IP67-4000	4000	1402

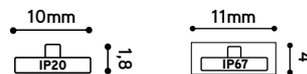
Avec régulateur de débit interne par section. Aucune perte d'intensité lumineuse.



Référence IP20	CCT	Max Lm/m
20M-IP20-2700	2700	931
20M-IP20-3000	3000	992
20M-IP20-4000	4000	1010

Référence IP67	CCT	Max Lm/m
20M-IP67-2700	2700	878
20M-IP67-3000	3000	915
20M-IP67-4000	4000	941



Référence IP20	CCT	Max Lm/m
50M-48V-IP20-2700	2700	506
50M-48V-IP20-3000	3000	519
50M-48V-IP20-4000	4000	523

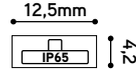
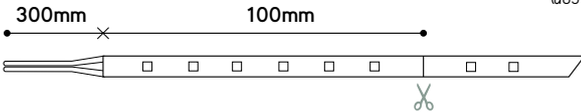
  

Référence IP67	CCT	Max Lm/m
50M-48V-IP67-2700	2700	440
50M-48V-IP67-3000	3000	462
50M-48V-IP67-4000	4000	475

## Ruban LED pour hautes températures jusqu'à 100° C. Aucun profilé LED nécessaire.



24 VDC	4,8	SMD3030	80LED
100 mm	120°	5M	65
IRC 82	PWM	60,000 L80B10	3-year warranty @100°C
			5-year warranty @85°C



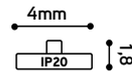
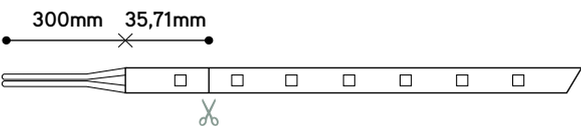
Référence IP65	CCT	Max Lm/m
80LED-HT-IP65-2700	2700	690
80LED-HT-IP65-3000	3000	720
80LED-HT-IP65-4000	4000	745
80LED-HT-IP65-6500	6500	705

Chaque emballage contient :  
 10x clips de montage  
 5x embout  
 5x embout avec entrée de câble  
 1 tube en silicone

### Pour les profilés étroits

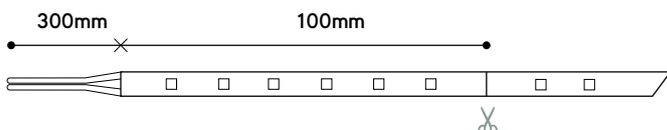
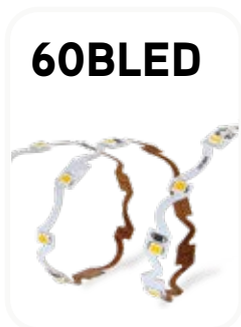


24 VDC	8,1	SMD2110	196LED
35,71 mm	120°	5M	20
IRC 90	PWM	77,000 L80B20	5-year warranty

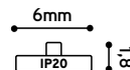


Référence IP20	CCT	Max Lm/m
196SDOT-IP20-2700	2700	676
196SDOT-IP20-3000	3000	695
196SDOT-IP20-4000	4000	735

## Ruban-LED pliable

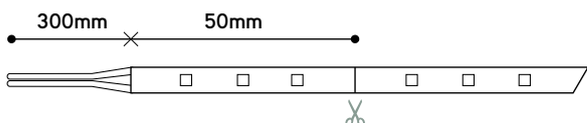
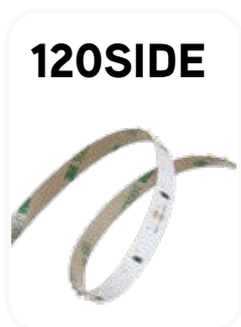


24 VDC	4,3	SMD2835	60LED
100 mm	120°	5M	20
IRC 82	PWM	67,000 L80B20	5-year warranty

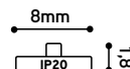


Référence IP20	CCT	Max Lm/m
60BLED-IP20-2700	2700	474
60BLED-IP20-3000	3000	478
60BLED-IP20-4000	4000	524

## Side emitting

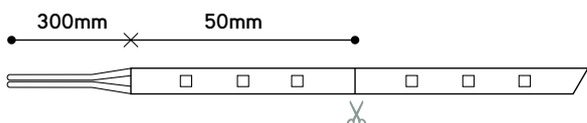


24 VDC	9,6	SMD3014	120LED
50 mm	120°	5M	20
IRC 82	PWM	50,000 L80B20	5-year warranty

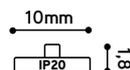


Référence IP20	CCT	Max Lm/m
120SIDE-IP20-2700	2700	800
120SIDE-IP20-3000	3000	839
120SIDE-IP20-4000	4000	1082

## Spectre complet



24 VDC	14,4	SMD2835	140LED
50 mm	120°	5M	20
IRC >97	PWM	67,000 L80B20	5-year warranty



Référence IP20	CCT	Max Lm/m
140FSLED-IP20-2700	2700	1111
140FSLED-IP20-3000	3000	1314
140FSLED-IP20-4000	4000	1457



# RUBANS-LED

## COULEUR ET BI-COULEUR

Pour un éclairage bicolore ou centré sur l'humain, vous pouvez faire varier l'intensité de la bande LED d'une lumière froide, qui améliore la concentration, à une lumière chaude, qui est plus agréable.

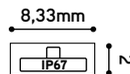
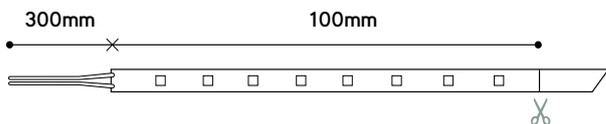


*Projet : Hôtel MIX, Bruxelles*

## Couleurs unies



24 VDC	W/m	SMD2835	120LED
24VDC	7,6		
50 mm	120°	5M	IP67
50 mm	120°	5M	67
IRC 82	DIM PWM	67,000 L80B20	5-year warranty
IRC 82	PWM	67,000 L80B20	5-year warranty

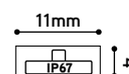
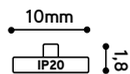
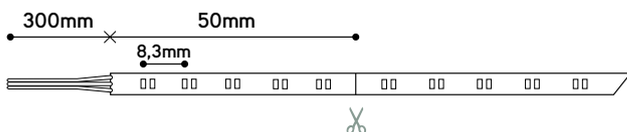


Référence IP67	CCT	Max Lm/m
120LED-IP67-RO	Rouge	287
120LED-IP67-GR	Vert	845
120LED-IP67-BL	Bleu	198

## Humen Centric lighting



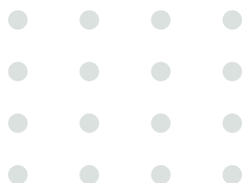
24 VDC	W/m	SMD2110	240LED
24VDC	10		
50 mm	120°	5M	IP67
50 mm	120°	5M	20-67
IRC 90	DIM PWM	77,000 L80B20	5-year warranty
IRC 90	PWM	77,000 L80B20	5-year warranty

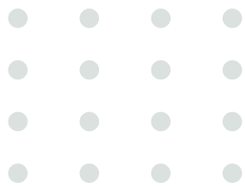


Référence IP20	CCT	Max Lm/m
240DOT-IP20-BIC	2700-6000	780

Référence IP67	CCT	Max Lm/m
240DOT-IP67-BIC	2700-6000	758





# RUBANS-LED

## RGB(W)

Nos rubans LED RGB conviennent que pour les applications de lumière colorée. Elles ne conviennent pas à l'éclairage général. Elles sont donc exemptées des exigences d'écoconception pour les sources lumineuses 2009/125/CE Annexe III point 3 (n).

*Nos rubans LED RGB conviennent que pour les applications de lumière colorée. Elles ne conviennent pas à l'éclairage général. Elles sont donc exemptées des exigences d'écoconception pour les sources lumineuses 2009/125/CE Annexe III point 3 (n).*

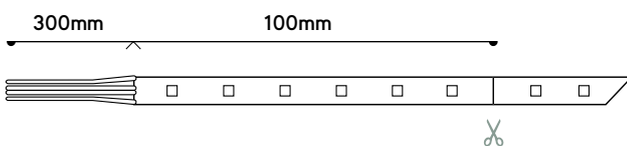


Projet : White cinema, Docks Bruxelles



**60RGB**

24VDC	W/m 13,5	SMD5050	60LED
100 mm	120°	5M	20-67
DIM PWM	50,000 L80B20	5-year warranty	



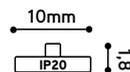
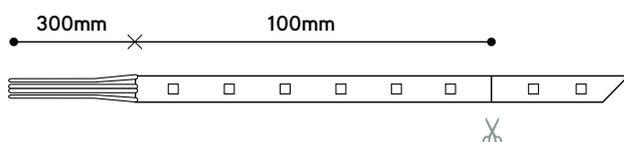
Référence	Lm/m	Lm/m	Lm/m
IP20	Rouge	Vert	Bleu
60RGB-IP20	124lm	277lm	63lm
Référence	Lm/m	Lm/m	Lm/m
IP67	Rouge	Vert	Bleu
60RGB-IP67	115lm	257lm	59lm

## Human Centric lighting



**120RGB**

- 24VDC
- 20
- SMD5050
- 120LED
- 100 mm
- 120°
- 5M
- 20
- DIM  
PWM
- 50,000  
L80B20
- 5  
5-year warranty



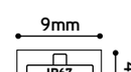
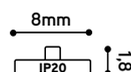
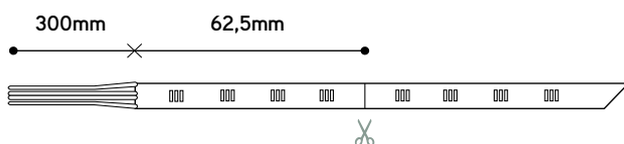
Référence	Lm/m	Lm/m	Lm/m
IP20	Rouge	Vert	Bleu
120RGB-IP20	182lm	455lm	93lm

## RGB, Dotsfree



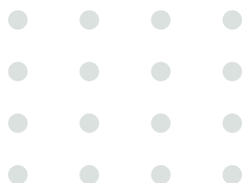
**336RGB**

- 24VDC
- 18
- SMD2110
- 336LED
- 62,5 mm
- 120°
- 5M
- 20-67
- DIM  
PWM
- 77,000  
L80B20
- 5  
5-year warranty



Référence	Lm/m	Lm/m	Lm/m
IP20	Rouge	Vert	Bleu
336RGB-IP20	74lm	566lm	115lm

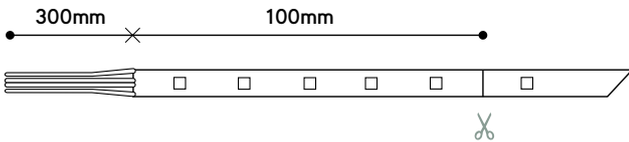
Référence	Lm/m	Lm/m	Lm/m
IP67	Rouge	Vert	Bleu
336RGB-IP67	75lm	541lm	109lm



## RGB + Mono-couleur



- 24 VDC
- 19,2
- SMD5050
- 60LED
- 100 mm
- 120°
- 5M
- IP 20-67
- DIM  
PWM
- 50,000  
L80B20
- 5-year  
warranty



Référence IP20	CCT	Lm/m	Lm/m	Lm/m	Lm/m
		Rouge	Vert	Bleu	Blanc
60RGBW-IP20-2700	2700	133	418	102	503
60RGBW-IP20-3000	3000	128	399	102	514
60RGBW-IP20-4000	4000	128	395	101	525

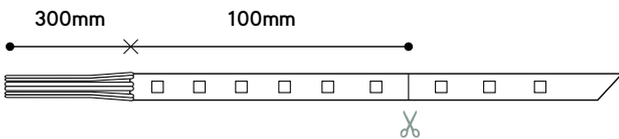
  

Référence IP67	CCT	Lm/m	Lm/m	Lm/m	Lm/m
		Rouge	Vert	Bleu	Blanc
60RGBW-IP67-2700	2700	133	418	102	503
60RGBW-IP67-3000	3000	128	399	102	514
60RGBW-IP67-4000	4000	128	395	101	525

## RGB + Bi-couleur



- 24 VDC
- 24
- SMD2835
- 60LED
- 100 mm
- 120°
- 5M
- IP 67
- DIM  
PWM
- 67,000  
L80B20
- 5-year  
warranty



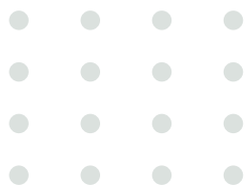
Référence IP20	CCT	Lm/m	Lm/m	Lm/m	Lm/m	Lm/m
		Rouge	Vert	Bleu	2700	6000
60RGBWW-IP20	RGB+ 2700-6000	104	247	65	377	427

Référence IP67	CCT	Lm/m	Lm/m	Lm/m	Lm/m	Lm/m
		Rouge	Vert	Bleu	2700	6000
60RGBWW-IP67	RGB+ 2700-6000	104	247	65	377	427



Projet : Hôtel brasserie 830, Namur



# CONNECTEUR RUBAN-LED

IP20 SANS  
SOUDURE

Mini clip et connecteur de serrage s'insère dans le petit profilé SL7/RSL7.

*Commande minimum par 10 pièces.*



**Tableau de compatibilité des rubans-LED et des connecteurs**

	544COB	64LED	120LED	120DOT	128LED	240DOT	140FSLED	160LED	350DOT	160POW	240BIC	60RGB	120RGB	60RGBW	60RGBWW
 Type LS-C/LS-M max. 120W		✓ MAX. 42 M	✓ MAX. 15 M		✓ MAX. 14 M		✓ MAX. 8 M		✓ MAX. 4,5 M	✓ MAX. 3,5 M	✓ MAX. 12 M	✓ MAX. 8,5 M	✓ MAX. 6 M	✓ MAX. 6 M	✓ MAX. 5 M
 Type LS-CSM/LS-MSM		✓	✓		✓		✓								
 Type LS-BC/BM/BCM max. 84W	✓ MAX. 7,5 M	✓ MAX. 30 M	✓ MAX. 11 M	✓ MAX. 14 M	✓ MAX. 9,5 M	✓ MAX. 7 M	✓ MAX. 5,5 M	✓ MAX. 6 M	✓ MAX. 3 M	✓ MAX. 2,5					

Pour les rubans LED suivants on a pas de connecteur disponible:  
120MLED, 60BLEDD, 196SDOT, 120SIDE, 10M, 20M, 50M, 80LED-HT, 336RGB

## Connecteurs à clips standards - max. 4mm plus large que le ruban-LED.



### Ruban/Fils connecteurs - max. 5A = 120W à 24Vdc

LS-C-IP20-8-2	Connecteur IP20 mono 8mm 0,75mm <sup>2</sup>
LS-C-IP20-10-2	Connecteur IP20 mono 10mm 0,75mm <sup>2</sup>
LS-C-IP20-10-3	Connecteur IP20 bicouleur 10mm 0,75mm <sup>2</sup>
LS-C-IP20-10-4	Connecteur IP20 RGB 10mm 0,75mm <sup>2</sup>
LS-C-IP20-12-5	Connecteur IP20 RGBW 12mm 0,75mm <sup>2</sup>
LS-C-IP20-12-6	Connecteur IP20 RGBWW 12mm 0,75mm <sup>2</sup>

### Ruban/Ruban connecteurs - max. 5A = 120W à 24Vdc

LS-M-IP20-8-2	Connexion IP20 mono 8mm
LS-M-IP20-10-2	Connexion IP20 mono 10mm
LS-M-IP20-10-3	Connexion IP20 bicouleur 10mm
LS-M-IP20-10-4	Connexion IP20 RGB 10mm
LS-M-IP20-12-5	Connexion IP20 RGB+W 12mm
LS-M-IP20-12-6	Connexion IP20 RGBWW 12mm

## Connecteurs à clips mini - max. 2mm plus large que le ruban-LED seulement mono-couleur.



### Ruban/Fils connecteurs - max. 5A = 120W à 24Vdc

LS-CSM-IP20-8-2	Connecteur clip IP20 mono 8mm 0,5mm <sup>2</sup>
LS-CSM-IP20-10-2	Connecteur clip IP20 mono 10mm 0,5mm <sup>2</sup>

### Ruban/Ruban connecteurs - max. 5A = 120W à 24Vdc

LS-MSM-IP20-8-2	Connexion clip IP20 mono 8mm 0,5mm <sup>2</sup>
LS-MSM-IP20-10-2	Connexion clip IP20 mono 10mm 0,5mm <sup>2</sup>

## Connecteur à pince dotless & COB - seulement mono-couleur.



### Ruban connecteurs câble - max. 3,5A = 84W à 24Vdc

LS-BC-IP20-8-2	Connecteur à pince 8mm avec 15cm câble
LS-BC-IP20-10-2	Connecteur à pince 10mm avec 15cm câble

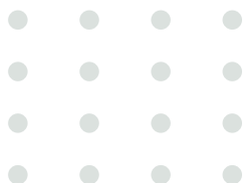
### Ruban/Ruban connecteurs câble - max. 3,5A = 84W à 24Vdc

LS-BMC-IP20-8-2	Connexion 8mm avec 15cm câble
LS-BMC-IP20-10-2	Connexion 10mm avec 15cm câble



### Ruban/Ruban connecteurs - max. 3,5A = 84W à 24Vdc

LS-BM-IP20-8-2	Connexion entre les rubans 8mm
LS-BM-IP20-10-2	Connexion entre les rubans 10mm



# PROFILÉS

Découvrez notre gamme de profilés LED ici.  
Les profilés LED d'Integratech sont livrés dans  
un tube en carton robuste et pratique.



## PROFILÉ BASELINE

PROFILÉ APPARENT BASIQUE

*Pg. 76-77*



## PROFILÉ SL

AVEC UNE GRANDE CAPACITÉ DE REFROIDISSEMENT

*Pg. 78-79*



## PROFILÉ RSL

ENCASTRÉ À HAUTE CAPACITÉ DE REFROIDISSEMENT

*Pg. 80-81*



## PROFILÉ SLI

AVEC SUPPORTS DE MONTAGE INVISIBLES

*Pg. 82-83*



Vous pouvez trouver les prix bruts actuels  
de ces produits sur notre site web.

## SL FLAT

PROFILÉ SERRÉ

*Pg. 84-85*



## PROFILÉ ALU45

APPARENT POUR MONTAGE DANS LES COINS

*Pg. 86-87*



## PROFILÉ SLP

ENCASTRÉ À PLÂTRER

*Pg. 88-89*



## PROFILÉ PL

APPLICATIONS DE HAUTE PUISSANCE

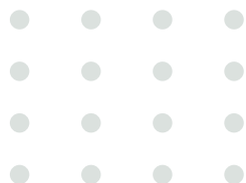
*Pg. 90-91*



## PROFILÉ SLB

APPARENT Pliable / FLEXIBLE

*Pg. 92-93*





## **Emballée dans un tube pratique : profilé, diffuseur et accessoires de montage !**

Plus de soucis avec les embouts et les supports de montage.  
Avec une seule référence, vous commandez un profilé-LED, y compris tous  
les accessoires de montage. Le tube en carton robuste évite les dommages  
et simplifie également la gestion de votre stock.



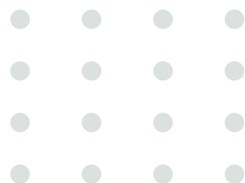
**Chaque tube contient :**  
Profilé-LED 2m  
Diffuseur PC 2m  
2 embouts sans entrée de câble  
2 embouts avec entrée de câble  
4 supports de fixation en acier inoxydable L304  
(uniquement pour les profilés LED apparents)  
(adapté aux applications extérieures)

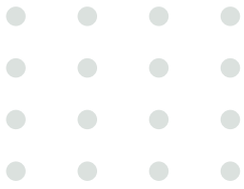
Tous les accessoires (diffuseur, embouts et  
supports de montage) restent également  
disponibles séparément. Consultez notre site  
web pour obtenir plus d'informations.

## Combinaisons de rubans-LED et de profilés

PROFILÉ	544COB	80LED-HT	64LED	60BLED	120LED	120MLED	120DOT	128LED	120COLOR	240DOT	160LED	350DOT	160POW	10M	20M	50M	140FSLED	196SDOT	240BIC	60RGB	120RGB	336RGB	60RGBW	60RGBWW	Page.	
<b>PROFILÉ BASELINE</b>																										
BS1707	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓						✓	✓		✓	✓							77
BS1715	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓						77
BS1919	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓						77
BS2617	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			77
<b>PROFILÉ SL</b>																										
SL7	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓						79
SL15	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				79
SLW8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	79
SLW15	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	79
SLI7	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓						83
SLI15	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				83
ALU45	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			87
<b>PROFILÉ PL</b>																										
PL3030	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	91
<b>PROFILÉ SL FLAT</b>																										
SLF1512	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	85
SLF2525	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	85
SLF3535	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	85
<b>PROFILÉS ENCASTRÉ</b>																										
<b>PROFILÉ RSL</b>																										
RSL7	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓			81
RSL15	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			81
<b>PROFILÉ RPL</b>																										
RPL3535A-M2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	91
<b>PROFILÉ SLP</b>																										
SLP15A-M2	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			89
ICORNA-M2																		✓								89
OCORNA-M2																		✓								89
<b>PROFILÉS SLB PLIABLES</b>																										
SLB10A-M2																		✓								93
SLB18A-M2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓			✓	✓							93

DIFFUSEURS DE RÉDUCTION DE LA LUMIÈRE				
Diffuseur	Transparent (K)	Mat (M)	Opalin/Blanc (O)	Noir (B)
% Réduction de la lumière	- 3%	- 25%	- 30%	- 60%





# BASELINE

## PROFILÉ APPARENT BASIQUE

Luminaire sans source lumineuse, kit avec profilé LED apparent en *aluminium anodisé* et couverture mate avec réduction de lumière de 25%.

Livré dans un tube pratique comprenant les supports de montage et les embouts.



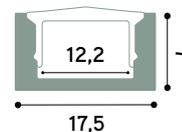
*Projet : Hôtel brasserie 830, Namur*





### BS1707

Description	Profilé Aluminium	Profilé Blanc	Profilé Noir
Baseline 17x7 2m	BS1707	BS1707W	BS1707B



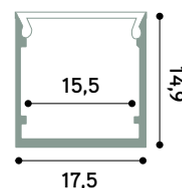
W/m

Max.  
10



### BS1715

Description	Profilé Aluminium	Profilé Blanc	Profilé Noir
Baseline 17x15 2m	BS1715	BS1715W	BS1715B



W/m

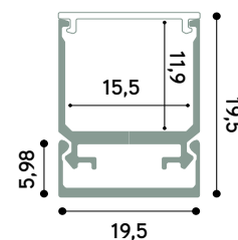
Max.  
15



### BS1919

Type BS1919 livré sans support de montage

Description	Profilé Aluminium
Baseline 19x19 avec base de câble 2m	BS1919



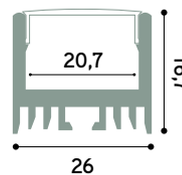
W/m

Max.  
15



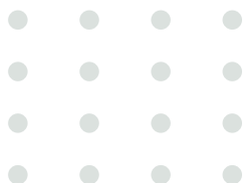
### BS2617

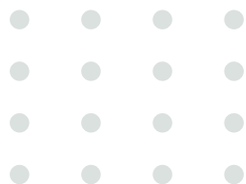
Description	Profilé Aluminium	Profilé Blanc	Profilé Noir
Baseline 26x17 2m	BS2617	BS2617W	BS2617B



W/m

Max.  
20



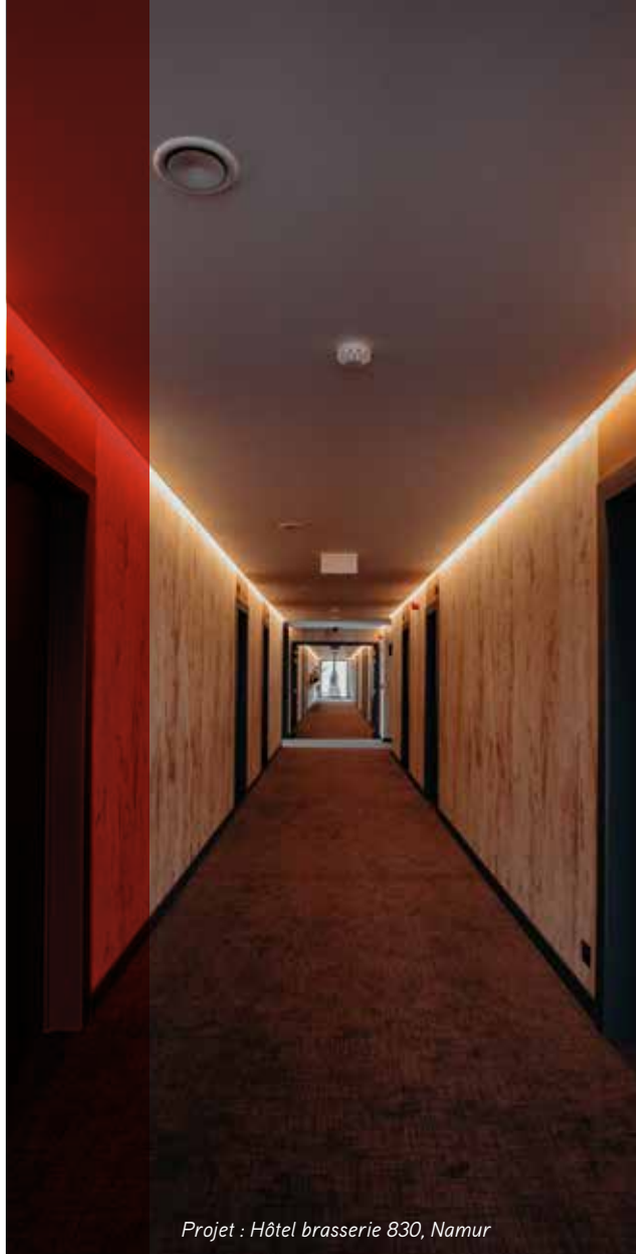


# PROFILÉ SL

## HAUTE CAPACITÉ DE REFROIDISSEMENT

Luminaire sans source lumineuse, kit avec profilé LED apparent **avec haute capacité** de refroidissement en **aluminium anodisé** et couverture mate avec réduction de lumière de 25% ou une couverture transparente avec une réduction de lumière de 3%.

Livré dans un tube pratique comprenant les supports de montage et les embouts.



Projet : Hôtel brasserie 830, Namur

### Accessoires de montage :

Référence	Description	Profilé
LCSL7A	Coupleur SL7 alu	SL7
LCSL7B	Coupleur SL7 noir	SL7
LCSL7W	Coupleur SL7 blanc	SL7
LC90SL7A	Pièce d'angle 90gr SL7 alu	SL7
LC90SL7B	Pièce d'angle 90gr SL7 noir	SL7
LC90SL7W	Pièce d'angle 90gr SL7 blanc	SL7
LCSL15A	Coupleur SL15 alu	SL15
LCSL15B	Coupleur SL15 noir	SL15
LCSL15W	Coupleur SL15 blanc	SL15
LC90SL15A	Pièce d'angle 90gr SL15 alu	SL15
LC90SL15B	Pièce d'angle 90gr SL15 noir	SL15
LC90SL15W	Pièce d'angle 90gr SL15 blanc	SL15

LCSL7



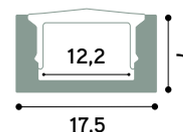
LC90SL15



## SL7



Description	Profilé Aluminium	Profilé Blanc	Profilé Noir
Profilé SL7mm alu 2m couvercle transparent	SL7A-K2	-	-
Profilé SL7mm alu 2m couvercle mat	SL7A-M2	SL7W-M2	SL7B-M2



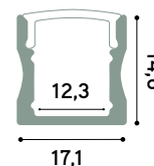
W/m

Max.  
15

## SL15



Description	Profilé Aluminium	Profilé Blanc	Profilé Noir
Profilé SL15mm alu 2m couvercle transparent	SL15A-K2	-	-
Profilé SL15mm alu 2m couvercle mat	SL15A-M2	SL15W-M2	SL15B-M2



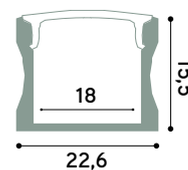
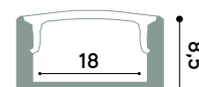
W/m

Max.  
20

## SLW8 & SLW15



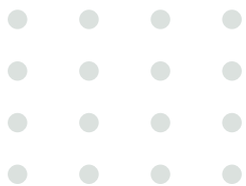
Description	Profilé Aluminium	Profilé Blanc	Profilé Noir
Profilé SLW8 alu 2m couvercle mat	SLW8A-M2	SLW8W-M2	SLW8B-M2
Profilé SLW15 alu 2m couvercle mat	SLW15A-M2	SLW15W-M2	SLW15B-M2



W/m

Max.  
25





# PROFILÉ RSL

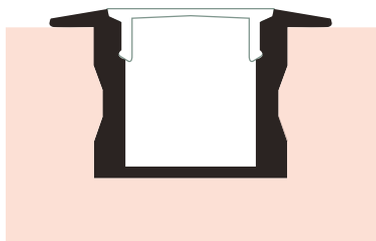
## ENCASTRÉ À HAUTE CAPACITÉ DE REFROIDISSEMENT

Luminaire sans source lumineuse, kit avec profilé LED encastré *avec haute capacité* de refroidissement en *aluminium anodisé* et couverture mate avec réduction de lumière de 25% ou une couverture transparente avec une réduction de lumière de 3%.

Livré dans un tube pratique comprenant les embouts.



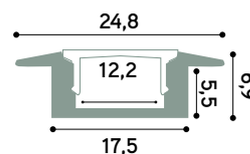
Projet : Noir & Blanc, Sint Gillis



## RSL7



Description	Profilé Aluminium	Profilé Blanc	Profilé Noir
Profilé RSL7 alu 2m couvercle transparent	RSL7A-K2	-	-
Profilé RSL7 alu 2m couvercle mat	RSL7A-M2	RSL7W-M2	RSL7B-M2



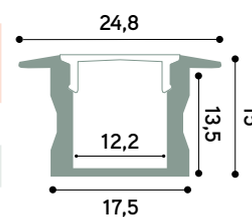
W/m

Max.  
20

## RSL15

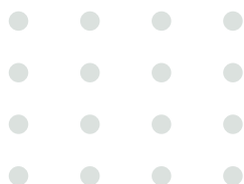


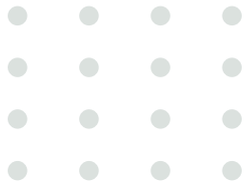
Description	Profilé Aluminium	Profilé Blanc	Profilé Noir
Profilé RSL15 alu 2m couvercle transparent	RSL15A-K2	-	-
Profilé RSL15 alu 2m couvercle mat	RSL15A-M2	RSL15W-M2	RSL15B-M2



W/m

Max.  
25



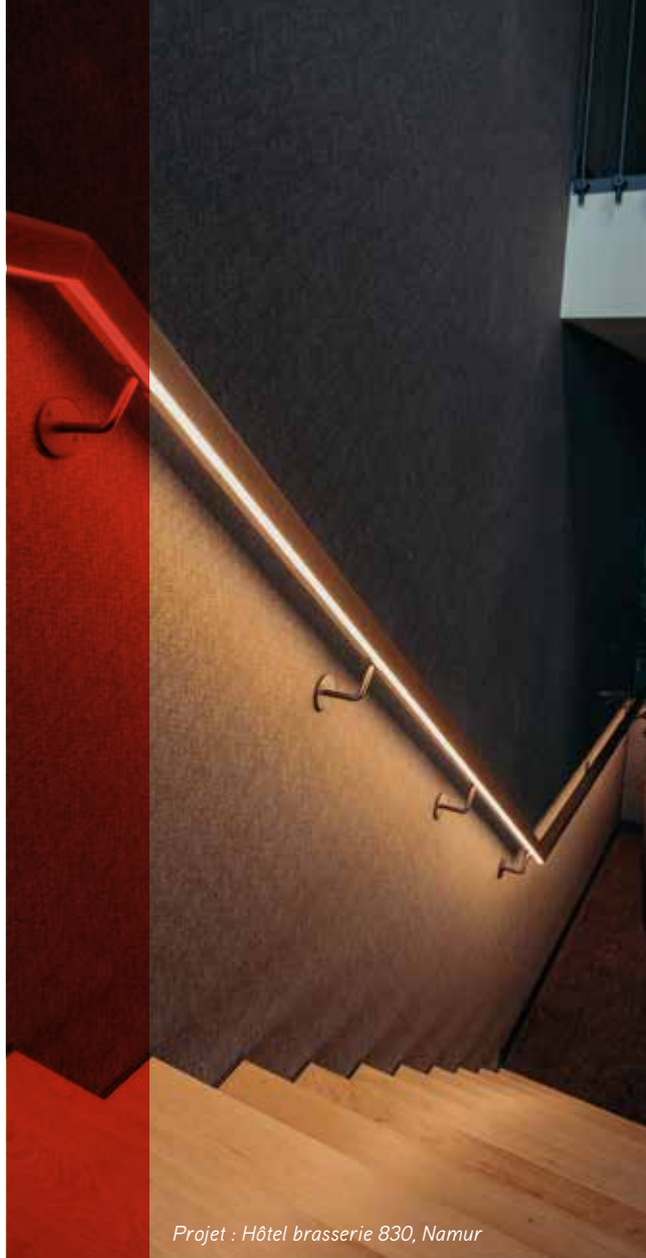
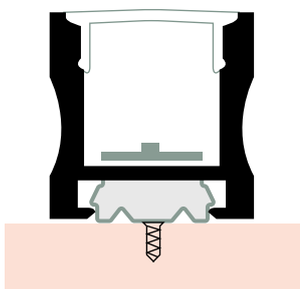


# PROFILÉ SLI

## APPARENT AVEC SUPPORTS DE MONTAGE INVISIBLES

Luminaire sans source lumineuse, kit avec profilé LED apparent avec des **supports de montage invisibles** et couverture mate avec réduction de lumière de 25% ou une couverture transparente avec une réduction de lumière de 3%.

Livré dans un tube pratique comprenant les supports de montage et les embouts.

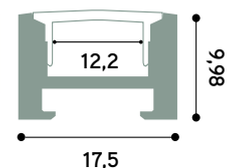


*Projet : Hôtel brasserie 830, Namur*

## SLI7



Description	Profilé Aluminium	Profilé Blanc	Profilé Noir
Profilé SLI7 alu 2m couvercle transparent inclus accessoires	SLI7A-K2	-	-
Profilé SLI7 alu 2m couvercle mat inclus accessoires	SLI7A-M2	SLI7W-M2	SLI7B-M2

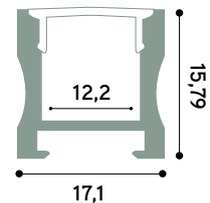


W/m  
Max.  
15

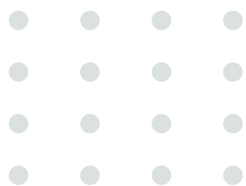
## SLI15

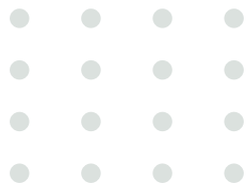


Description	Profilé Aluminium	Profilé Blanc
Profilé SLI15 alu 2m couvercle mat inclus accessoires	SLI15A-M2	SLI15W-M2



W/m  
Max.  
20





# SL FLAT

## PROFILÉ SERRÉ

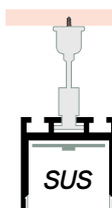
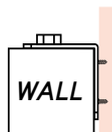
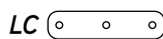
Luminaire sans source lumineuse, kit avec profilé de surface épuré avec un diffuseur aussi large que le profilé et un  **système de fixation invisible**. Disponible également avec un diffuseur noir et en longueur de 3m.

Livré dans un tube pratique comprenant les supports de montage et les embouts.



**SL Flat** (Commande minimum par 5 pièces)  
**Accessoires de montage**

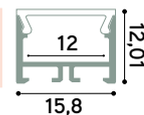
Référence	Description
LCSLF1512	Coupleur pour SLF1512
LC90SLF1512	Coupleur 90° pour SLF1512
LCSLF2525	Coupleur pour SLF2525
LC90SLF2525	Coupleur 90° pour SLF2525
LCSLF3535	Coupleur pour SLF3535
LC90SLF3535	Coupleur 90° pour SLF3535
SLF2525SUS	Set de pendules 2m pour SLF2525/SLF3535
SLF2535WALL	Support mural pour SLF2525 + SLF3535
LCV90SLF1512	Coupleur 90° verticale pour SLF1512
LCV90SLF2535	Coupleur 90° verticale pour SLF2525 + SLF3535





## SL FLAT 15x12

Description	Profilé Aluminium	Profilé Blanc	Profilé Noir
SL FLAT 15x12mm couvercle opalin 2m	SLF1512A-02	SLF1512W-02	SLF1512B-02
SL FLAT 15x12mm couvercle opalin 3m	SLF1512A-03	SLF1512W-03	SLF1512B-03
SL FLAT 15x12mm couvercle noir 2m	-	-	SLF1512B-B2
SL FLAT 15x12mm couvercle noir 3m	-	-	SLF1512B-B3



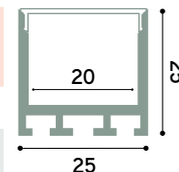
W/m

Max.  
25



## SL FLAT 25x25

Description	Profilé Aluminium	Profilé Blanc	Profilé Noir
SL FLAT 25x25mm couvercle opalin 2m	SLF2525A-02	SLF2525W-02	SLF2525B-02
SL FLAT 25x25mm couvercle opalin 3m	SLF2525A-03	SLF2525W-03	SLF2525B-03
SL FLAT 25x25mm couvercle noir 2m	-	-	SLF2525B-B2
SL FLAT 25x25mm couvercle noir 3m	-	-	SLF2525B-B3



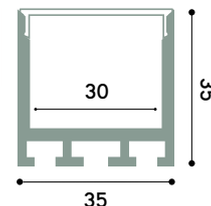
W/m

Max.  
35



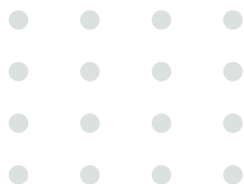
## SL FLAT 35x35

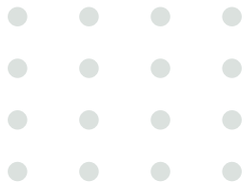
Description	Profilé Aluminium	Profilé Blanc	Profilé Noir
SL FLAT 35x35mm couvercle opalin 2m	SLF3535A-02	SLF3535W-02	SLF3535B-02
SL FLAT 35x35mm couvercle opalin 3m	SLF3535A-03	SLF3535W-03	SLF3535B-03
SL FLAT 35x35mm couvercle noir 2m	-	-	SLF3535B-B2
SL FLAT 35x35mm couvercle noir 3m	-	-	SLF3535B-B3



W/m

Max.  
35



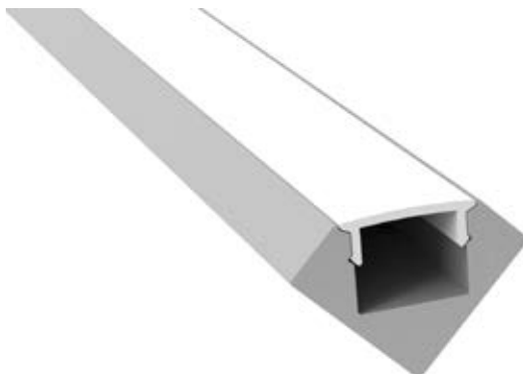
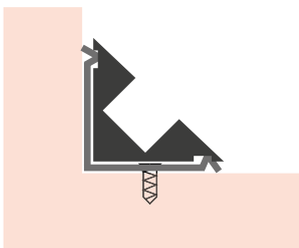


# PROFILÉ ALU45

## APPARENT POUR MONTAGE DANS LES COINS

Luminaire sans source lumineuse, *profilé pour le montage en angle* ou lorsqu'un éclairage à un angle de 45° est souhaité. Couverture mate avec réduction de lumière de 25% ou une couverture transparente avec une réduction de lumière de 3%.

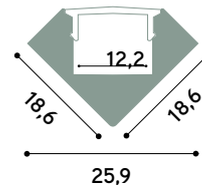
Livré dans un tube pratique comprenant les supports de montage et les embouts.



## ALU45



Description	Profilé Aluminium	Profilé Blanc	Profilé Noir
ALU45 alu 2m couvercle transparent	ALU45A-K2	-	-
ALU45 alu 2m couvercle mat	ALU45A-M2	ALU45W-M2	ALU45B-M2



W/m

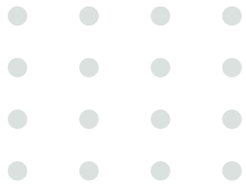
Max.  
25

### Accessoires de montage

(Commande minimum par 5 pièces)

Référence	Description	
LCALU45A	Coupleur ALU45 alu	
LCALU45B	Coupleur ALU45 noir	
LCALU45W	Coupleur ALU45 blanc	
LC90ALU45A	Pièce d'angle 90gr ALU45 alu	
LC90ALU45B	Pièce d'angle 90gr ALU45 noir	
LC90ALU45W	Pièce d'angle 90gr ALU45 blanc	





# PROFILÉ SLP

## ENCASTRÉ À PLÂTER

Luminaire sans source lumineuse de 3m, profilé **encastré pour plâtrage** avec couverture mate avec réduction de lumière de 25%.

Livré dans un tube pratique comprenant les supports de montage et les embouts.



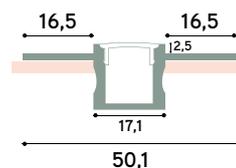
Projet : Hôtel brasserie 830, Namur



## SLP15



Description	Profilé
Profilé SLP alu 3m couvercle mat	Aluminium SLP15A-M3



W/m

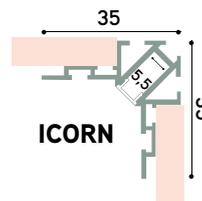
Max.  
25

### ICORN



## ICORN & OCORN

Description	Profilé
Profilé coin intérieur ICORN alu couvercle mat 3m	Aluminium ICORNA-M3
Profilé coin extérieur OCORN alu couvercle mat 3m	OCORNA-M3

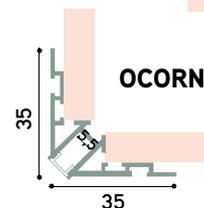


### OCORN



W/m

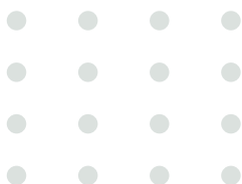
Max.  
15

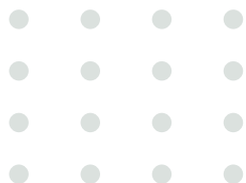


## Accessoires de montage profilé en plâtre

(Commande minimum par 5 pièces)

Référence	Description	
LCCORN	Couplage pour profilé SLP ICORN/OCORN	LC
LC90CORN	Couplage 90° coin intérieur ICORN/OCORN	LC90
LC90FCORN	Couplage 90° angle plat ICORN/OCORN	LCF90





# PROFILÉ PL

APPARENT POUR  
DES APPLICATIONS  
HAUTE PUISSANCE

Livré dans un tube pratique  
comprenant les supports de montage  
et les embouts.



Projet : Zoute Grand prix, Knokke



## Série-PL

Luminaire sans source lumineuse, profilé LED apparent en aluminium anodisé avec **embase de câble séparée**. Profilé dans un tube équipé d'une couverture mate avec réduction de lumière de 25% et d'embouts.



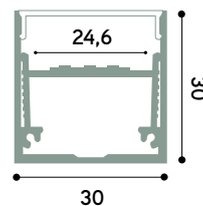
## Série-RPL

Luminaire sans source lumineuse, profilé LED encastré en aluminium anodisé, **supports d'installation doivent être commandés séparément**. Profilé dans un tube équipé d'une couverture mate avec réduction de lumière de 25% et d'embouts.

## PL



Description	Profilé Aluminium	Profilé Blanc	Profilé Noir
PL3030 base de câble 2m couvercle mat	PL3030A-M2	PL3030W-M2	PL3030B-M2

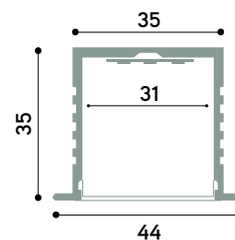


W/m  
Max.  
25

## RPL



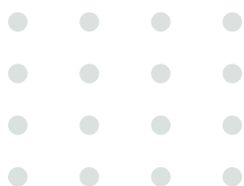
Description	Profilé Aluminium	Profilé Blanc	Profilé Noir
RPL3535 2m couvercle mat	RPL3535A-M2	-	-

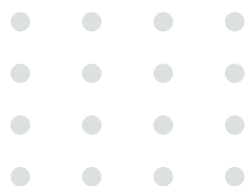


W/m  
Max.  
30

### Accessoires de montage RPL

Référence	Description
RBRPL3535	Support intégré pour profilé RPL3535





# PROFILÉ SLB

## APPARENT PLIABLE / FLEXIBLE

Appareil d'éclairage *pliable* à axe unique sans source lumineuse, profilé LED apparent équipé d'un couvercle mat avec une réduction de lumière de 25%.

Livré dans un tube pratique comprenant les supports de montage et les embouts.

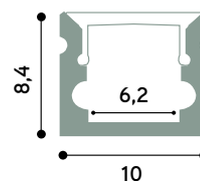




### SLB10

Description	Profilé Aluminium
Profilé SLB10 2m mat inclus accessoires	SLB10A-M2

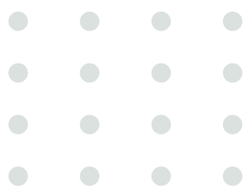
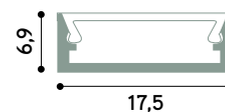
W/m  
Max.  
10



### SLB18

Description	Profilé Aluminium
Profilé SLB18 2m mat inclus accessoires	SLB18A-M2

W/m  
Max.  
10



# DRIVER

Integratech propose une gamme complète d'alimentations de la plus haute qualité.



Projet : Sansebo



## SÉRIE ELG

ALIMENTATION STANDARD 48V

Pg. 98



## SÉRIE APV

PETITS ABOUTS

Pg. 99



## SÉRIE PLC

COMMANDE STANDARD (AVEC CONNEXION À VIS)

Pg. 99



## SÉRIE HDR

RAIL-DIN

Pg. 99



## SÉRIE NDR

RAIL-DIN INDUSTRIEL

Pg. 100



Vous pouvez trouver les prix bruts actuels de ces produits sur notre site web.

**SR-10024**

ALIMENTATION ET CONTRÔLEUR DANS UN SEUL BOÎTIER

*Pg. 100***SÉRIE PWM**

AVEC FONCTION DE GRADATION INTÉGRÉE 1-10V/PWM

*Pg. 100***SÉRIE LPV**

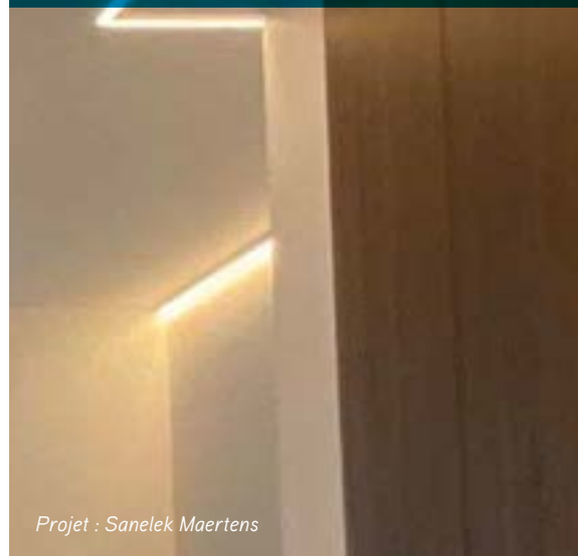
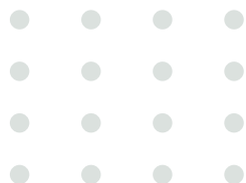
LE PLUS UTILISÉ

*Pg. 101***SÉRIE HLG**

HAUTE FIABILITÉ

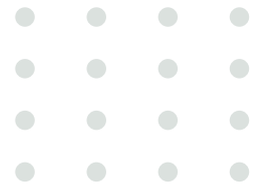
*Pg. 101***SÉRIE XLG**

PERFORMANCE COMPACTE

*Pg. 101**Projet : Sanelek Maertens*



# Conseils pour le choix de l'alimentation



Quelle série choisir?					
IP	Montage	Raccordement	Dimmable	Watt	Série
IP42	Apparent	Câble	excl.	12, 16, 25, 35	APV
IP20	Apparent	Vis	excl.	30, 60, 100	PLC
IP20	Rail-DIN	Vis	excl.	15, 30, 60, 100, 150	HDR
IP20	Apparent	Vis	DALI	100	SR-10024
IP20	Apparent	Vis	Triac/1-10V/DALI	200	SR-20024
IP67	Apparent	Câble	excl.	20, 35, 60, 100, 150	LPV
IP67	Apparent	Câble	excl.	75, 100, 150, 200	XLG
IP65	Apparent	Câble	excl.	240, 320, 480, 600	HLG
IP67	Apparent	Câble	1-10V/PWM	40, 60, 90, 120	PWM
Uniquement pour les signes industriels					
IP20	DIN-rail		excl.	240, 480	NDR

## 1. Où allez-vous installer l'alimentation électrique?

l'intérieur		Extérieur	
<b>IP20</b>	<b>IP42</b>	<b>IP65</b>	<b>IP67</b>
non résistant à l'humidité	résistant aux gouttes d'eau	résistant au jet d'eau	résistant à l'immersion

## 2. Comment l'alimentation électrique est-elle installée?

Montage		Raccordement	
Construction	Rail-DIN	Fourni avec un câble de connexion	Vis de connexion

## 3. Comment le ruban LED est-il tamisé?

1	2
Via un contrôleur de LED séparé	Alimentation électrique avec contrôle intégré

## 4. Quelle puissance l'alimentation doit-elle supporter?

**Nous recommandons de choisir une alimentation comprenant entre 110 % et 150 % de la puissance totale nécessaire pour le ruban LED.**

Par exemple: Pour un ruban LED de 8m ayant une puissance de 12,5 W/m (8 x 12,5W = 100W), optez pour une alimentation ayant une puissance comprise entre 110W et 150W

## 5. Distance maximale en mètres entre l'alimentation et le début du ruban LED

Section de câble avec alimentation 24V					
Puissance	0,75mm <sup>2</sup>	1,5mm <sup>2</sup>	2,5mm <sup>2</sup>	4mm <sup>2</sup>	6mm <sup>2</sup>
20W	29	57	95	152	228
30W	19	38	63	101	152
60W	9	19	32	51	76
100W	6	12	19	30	45
120W	5	9	16	25	38
150W	3,8	7,5	112,5	20	30
240W	2,4	4,8	8	12,5	19
320W	-	3,6	6	9,5	14
480W	-	-	4	6,4	9,5

-\* L'utilisation de ces sections de fil n'est pas autorisée pour ces puissances.

# ALIMENTATIONS-LED IP20/42/65/67

Tous les produits répertoriés ici sont des alimentations LED de type à tension constante avec une tension de sortie de 24 ou 48VCC et équipées d'une protection contre les courts-circuits, les surcharges et les surtensions. Cette sélection est basée sur les rubans LED flexibles Integra 24 ou 48VCC.

Bien entendu, vous pouvez toujours nous contacter pour tout produit Meanwell ne figurant pas dans la liste ci-dessous.

Section de câble avec alimentation 48V					
Puissance	0,75mm <sup>2</sup>	1,5mm <sup>2</sup>	2,5mm <sup>2</sup>	4mm <sup>2</sup>	6mm <sup>2</sup>
60W	41	82	137	219	329
100W	24	49	82	131	197
150W	16	32	54	87	131
240W	10	20	34	54	82

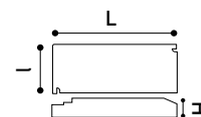
## ALIMENTATIONS-LED 48V

Alimentation 48V marche/arrêt standard pour l'extérieur



### SÉRIE ELG

Alimentation LED de classe II avec correction du facteur de puissance dans un boîtier métallique IP65 100~305 VCA/48 VCC. Protection contre les courts-circuits, les surcharges et les surtensions. Câbles de connexion de 30 cm pré-assemblés. Efficacité: +/- 90%.



Référence	Watt	AC range	Classe	L	l	H
ELG-100-48A	100	100-305Vac	II	199	63	35,5
ELG-150-48A	150	100-305Vac	II	219	63	35,5
ELG-200-48A	200	100-305Vac	II	244	71	37,5
ELG-240-48A	240	100-305Vac	II	244	71	37,5

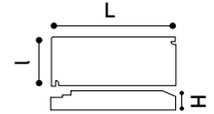
# ALIMENTATIONS-LED 24V

*Basses puissances, marche/arrêt standard pour l'intérieur*



## SÉRIE APV

Alimentation de basse puissance de classe II dans un boîtier en plastique IP42 90~264 VCA/24 VCC. Cette alimentation doit être chargée à au moins 50 % et est donc moins adaptée à la gradation. Câbles de connexion de 15 cm pré-assemblés. Efficacité: +/- 84%.



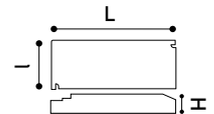
Référence	Watt	AC range	Classe	L	l	H
APV-12-24	12	90~264Vac	II	77	40	29
APV-16-24	16	90~264Vac	II	77	40	29
APV-25-24	25	90~264Vac	II	84	57	29,5
APV-35-24	35	90~264Vac	II	84	57	29,5



*Basses puissances, marche/arrêt standard avec connexion à vis pour l'intérieur*

## SÉRIE PLC

Alimentation LED avec correction du facteur de puissance dans un boîtier plastique IP20 90~264 VCA/24VDC. Cette alimentation doit être chargée d'au moins 50 % et est donc moins adaptée à la gradation. Rendement de: +/-89%.



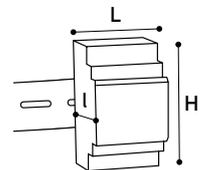
Référence	Watt	AC range	Classe	L	l	H
PLC-30-24	30	90~264Vac	II	160	46	30
PLC-60-24	60	90~264Vac	II	181,5	62	35
PLC-100-24	100	90~264Vac	II	200,5	69,5	35



*Montage sur rail DIN, basses puissances pour les applications résidentielles*

## SÉRIE HDR

Alimentation LED de classe II pour montage sur rail-DIN dans des tableaux électriques domestiques 85~264VAC/24VDC. Sortie CC réglable et limitation de courant. Rendement de: +/-90%.



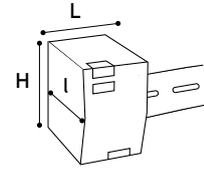
Référence	Watt	AC range	Classe	L	l	H
HDR-15-24	15	85~264Vac	II	54,4	17,5	90
HDR-30-24	30	85~264Vac	II	54,5	35	90
HDR-60-24	60	85~264Vac	II	54,5	52,5	90
HDR-100-24	100	85~264Vac	II	54,5	70	90
HDR-150-24	150	85~264Vac	II	54,5	105	90
HDR-60-48	60	85~264Vac	II	54,5	52,5	90
HDR-150-48	150	85~264Vac	II	54,5	105	90



Montage sur rail DIN, hautes puissances pour les applications industrielles

## SÉRIE NDR

Alimentation DC pour montage sur rail DIN dans des cartes industrielles. Tension d'entrée de type NDR monophasé 90~264VAC/24VDC. Rendement de: +/-88%.



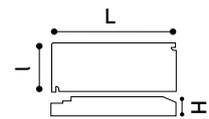
Référence	Watt	AC range	Classe	L	l	H
NDR-240-24	240	90~264Vac	I	125,2	113,5	63
NDR-480-24	480	90~264Vac	I	128,5	125,2	85,5



Alimentation incluant un contrôle (DALI ou UNIDRIVER), adaptée à une utilisation en intérieur

## SR-10024

Alimentation dimmable classe I IP20 boîtier en plastique avec sortie PWM 24VDC. compatible DALI2.



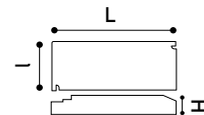
Référence	Watt	AC range	Classe	L	l	H
SR-10024-DALI-DT6	100	9100~277Vac	II	244	64	32
SR-10024-DALI-DT8	100	100~277Vac	II	244	64	32
SR-20024-UNI	200	200~240Vac	I	330	79	39



Alimentation incluant un contrôle (1-10 V/PWM), adaptée à IP67

## SÉRIE PWM

Alimentation à faible puissance classe II IP67 boîtier en plastique 90~264VAC/24VDC. Câbles de connexion pré-assemblés de 15cm. Rendement de: +/-84%.



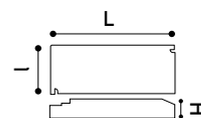
Référence	Watt	AC range	Classe	L	l	H
PWM-40-24	40	90~305Vac	II	150	53	35
PWM-60-24	60	90~305Vac	II	150	53	35
PWM-90-24	90	90~305Vac	II	171	63	37,5
PWM-120-24	120	90~305Vac	II	191	63	37,5



Alimentation la plus compatible,  
boîtier en plastique adapté IP67

## SÉRIE LPV

Alimentation LED de classe II avec correction du facteur de puissance dans un boîtier plastique IP67 90~264VAC/24VDC. Câbles de raccordement pré-assemblés de 30cm. Rendement de: +/-88%.



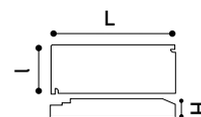
Référence	Watt	AC range	Classe	L	I	H
LPV-20-24	20	90~264Vac	II	118	35	26
LPV-35-24	35	90~264Vac	II	148	40	30
LPV-60-24	60	90~264Vac	II	162,5	42,5	32
LPV-100-24	100	90~264Vac	II	190	52	37
LPV-150-24	150	180~305Vac	II	191	63	37,5



Alimentation la plus compatible,  
boîtier métallique adapté IP65

## SÉRIE HLG

Alimentation LED de classe II avec correction du facteur de puissance dans un boîtier métallique IP65 90~264VAC/24VDC. Câbles de raccordement pré-assemblés de 30cm. Rendement de: +/-92%.



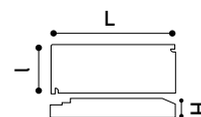
Référence	Watt	AC range	Classe	L	I	H
HLG-40H-24A	40	90~305Vac	I	171	61,5	36,8
HLG-100H-24A	100	90~305Vac	I	220	68	38
HLG-120H-24A	120	90~305Vac	I	220	68	38,8
HLG-185H-24A	185	90~305Vac	I	228	68	38,8
HLG-240H-24A	240	90~305Vac	I	244,2	68	38,8
HLG-320H-24A	320	90~305Vac	I	252	90	43,8
HLG-480H-24A	480	90~305Vac	I	262	125	43,8
HLG-600H-24A	600	90~305Vac	I	280	144	48,5



Alimentation compacte  
avec boîtier métallique  
adapté IP67

## SÉRIE XLG

Alimentation led classe I avec protection contre les surtensions 6KV. En boîtier métallique IP67 100~305VAC/24VDC. Câbles de connexion pré-assemblés de 30cm. Rendement de: >90%.



Référence	Watt	AC range	Classe	L	I	H
XLG-75-24A	75	100~305Vac	I	140	63	32
XLG-100-24A	100	100~305Vac	I	140	63	32
XLG-150-24A	150	100~305Vac	I	180	63	35,5
XLG-200-24A	200	100~305Vac	I	199	63	35,5

# COMMANDES RUBAN-LED

Integratech propose une gamme complète de contrôles de la plus haute qualité.



Projet : Hôtel MIX, Bruxelles

## MONOCHROME

### Commandes ruban-LED sans fil Kits

-  **DIM-BASIC** **Pg. 105**  
*Kit de base, 1 zone*
-  **DIM-CW** **Pg. 106**  
*Kit avec RF transmetteur, 4 zones Contrôle*
-  **CCT-CW** **Pg. 107**  
*Kit RF bi-couleur, 4 zones*
-  **RGB-BASIC** **Pg. 108**  
*Kit de base RGB, 1 zone*
-  **RGB-RF** **Pg. 109**  
*Kit RGB avec RF télécommande, 1 zone*
-  **RGB+W-CW4Z** **Pg. 110**  
*Kit RGB(W) avec RF télécommande, 4 zones*
-  **RGB+W-CW** **Pg. 111**  
*Kit RGB(W) avec RF télécommande, 6 zones*
-  **RGB-WALL** **Pg. 112**  
*Kit RGB(W) avec émetteur mural, 4 zones*



Vous pouvez trouver les prix bruts actuels de ces produits sur notre site web.

### Commandes ruban-LED sans fil Accessoires



#### ÉMETTEURS RF Pg. 113

Émetteurs manuels et muraux supplémentaires



#### SR-1009PD Pg. 113

Récepteur de zone supplémentaire



#### SR-1009PDDIN Pg. 113

Bouton poussoir



#### SR-2858Z4-5C Pg. 113

Télécommande RF RGB+W+WW



#### SR-1009EA-5C Pg. 113

Récepteur RGB+W+WW

### Gradateurs LED et convertisseurs



#### SR-ZG9040A Pg. 116

Dimmer Triac



#### SR-1009-10-PWM Pg. 116

Dimmer 1-10V



#### SR-2833P Pg. 116

Bouton poussoir à RF sans fil

### Commande ruban-LED câblés



#### BOUTON POUSSOIR Pg. 114-115

Contrôle de base



#### TRIAC Pg. 114-115

Contrôle 4in1



#### 1-10V Pg. 114-115

Contrôle 1-10V



#### DALI Pg. 114-115

Contrôle DALI



#### DMX Pg. 114-115

Contrôle DMX

### Easy DALI dimmer



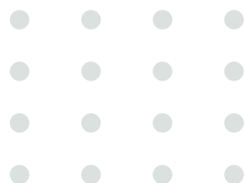
#### SR-2400RB Pg. 118

Bouton rotatif DALI



#### SR-2400PUSH Pg. 119

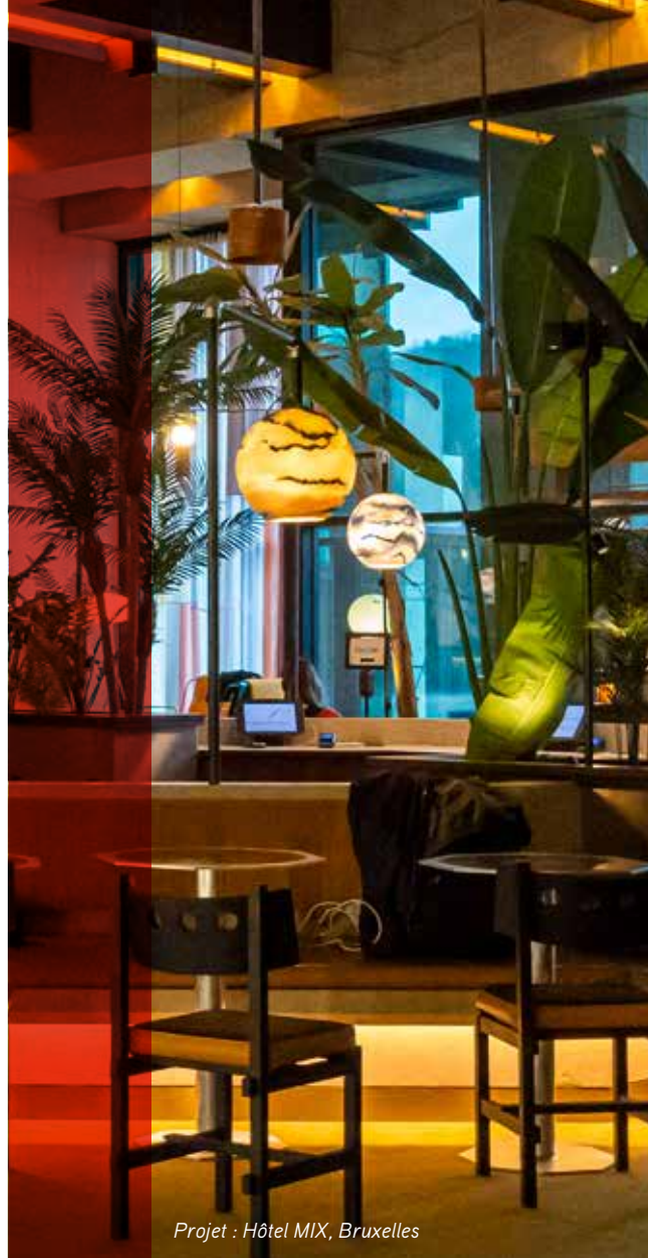
Bouton poussoir DALI





# KITS RUBAN-LED SANS FIL

KITS POUR MONO-,  
BI-COULEUR  
OU RGB



- Les kits sont toujours fournis avec un émetteur et un récepteur
- Pour chaque zone supplémentaire il vous faudra commander un récepteur
- Les télécommandes sont toujours fournies sans piles



## DIM-BASIC



Kit complets comprenant un contrôleur pour une zone et une télécommande RF

- Contrôle de 1 zone avec rubans LED mono-couleur
- Chaque canal peut contrôler jusqu'à 5A = ruban LED 120W sur 24V
- Les 3 canaux peuvent être connectés en parallèle (max. 360W sur 24V).
- Les canaux 1, 2 et 3 fonctionnent toujours de manière synchrone.
- Télécommande alimenté avec 3 piles AAA. (non fourni)
- Kit complet avec émetteur et récepteur non extensible.
- *Ce kit n'est pas extensible*



Référence	Description	L	I	H
DIM-BASIC	Kit de base mono-couleur avec RF transmetteur manuel 1 zone 120W	120	48	17



## DIM-CW



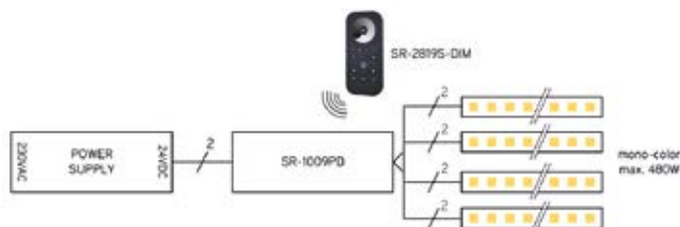
Kit complet comprenant un contrôleur et une télécommande qui vous permet de contrôler jusqu'à 4 zones.

- Commande sans fil et régulation des rubans led monochromes
- Portée jusqu'à 40 mètres
- Raccordement 2 fils maître-esclave
- Commande jusqu'à 4 zones séparément ou simultanément
- 3 touches mémoire par zone
- Jusqu'à 8 émetteurs par zone
- Jusqu'à 480W sur 24VCC
- Nombre illimité de récepteurs



20

Commander 1x SR-1009PD/DIN par zone supplémentaire.  
Commander séparément une alimentation 24 VCC en fonction de la capacité.  
Piles pour la télécommande 3xAAA non incluses



Référence	Description	L	l	H
DIM-CW	Kit Mono-couleur jusqu'à 4 zones 480W			
	*Inclus émetteur RF supplémentaire SR-2819S-DIM 4 zones 480W	120	55	17
	*Inclus récepteur RF SR-1009PD	166	53,4	23

### Extensions :

Référence	Description	L	l	H
SR-1009PD	Récepteur RF pour une zone supplémentaire	166	53,4	23
SR-1009PDDIN	Récepteur RF pour une zone supplémentaire rail DIN	179	46	19
SR-2819S-DIM	Émetteur RF supplémentaire pour kit DIM-CW	120	55	17
SR-3002	Power repeater jusqu'à max. 750W	168	57	29

## DIM-CCT



### Kits complets comprenant un contrôleur pour une zone et une télécommande RF

- Modification et régulation sans fil de la température de couleur
- Portée jusqu'à 40 mètres
- Raccordement à 2 fils maître/esclave
- Commande jusqu'à 4 zones séparément ou simultanément
- 3 touches mémoire par zone
- Jusqu'à 8 émetteurs par récepteur
- Jusqu'à 480W sur 24 VCC
- Nombre illimité de récepteurs



DIM-CCT: 4 zones max 480W à 24VDC

Par zone supplémentaire à commander 1 x SR-1009PD/DIN

Maximum 8 émetteurs manuels sur un récepteur

Signal RF 434 MHz / 868 MHz, portée jusqu'à 30m

Veuillez commander l'alimentation 24VDC séparément en fonction de la capacité

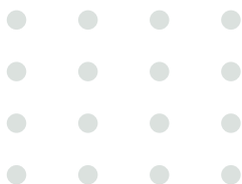
Piles pour l'émetteur manuel 3xAAA non incluses



Référence	Description	L	I	H
CCT-CW	Kit télécommande RF bi-couleur 24 VDC 4 zones			
	*Inclus émetteur RF supplémentaire SR-2819S-CCT 4 zones 480W	120	55	17
	*Inclus récepteur RF SR-1009PD	166	53,4	23

### Extensions :

Référence	Description	L	I	H
SR-1009PD	Récepteur RF pour une zone supplémentaire	166	53,4	23
SR-1009PDDIN	Récepteur RF pour une zone supplémentaire rail DIN	97	50	65
SR-2819S-CCT	Émetteur RF supplémentaire pour kit CCT-CW	120	55	17
SR-3002	Power repeater jusqu'à max. 750W	168	57	29



## RGB-BASIC



### Kits complets comprenant un contrôleur pour une zone et une télécommande RF

- Gestion sans fil de ruban-LED RGB dimmable
- Portée jusqu'à 40 mètres de distance
- Color wheel pratique pour choix et utilisation simple
- Loop couleur automatique intégré
- Set de base, pas d'extension de zones possible.
- Extension de puissance possible à l'aide d'un power repeater type SR-3002



20

RGB-BASIC & RGB-RF 1 zone max 360W à 24VDC  
 Signal RF 434 MHz / 868 MHz, portée jusqu'à 30m  
 Veuillez commander l'alimentation 24VDC séparément en fonction de la capacité  
 Piles pour la télécommande 3xAAA non incluses  
 Piles pour l'émetteur RGB-RF mural incluses (CR2430)



Référence	Description	L	l	H
RGB-BASIC	Kit de base RGB avec RF émetteur 1 zone 360W	145	46,5	16

### Extensions :

Référence	Description	L	l	H
SR-3002	Power repeater jusqu'à max. 750W	168	57	29

## RGB-RF



### Kits complets comprenant un contrôleur pour une zone et une télécommande RF

- Commande et régulation sans fil des rubans led RGB ou RGB+W
- Portée jusqu'à 40 mètres
- Convient pour boîte à encastrer avec vis
- Livré avec ruban autocollant pour montage aisé au mur
- Boucle couleurs automatique intégrée
- Raccordement 2 fils maître-esclave
- Jusqu'à 8 émetteurs par récepteur
- Nombre illimité de récepteurs



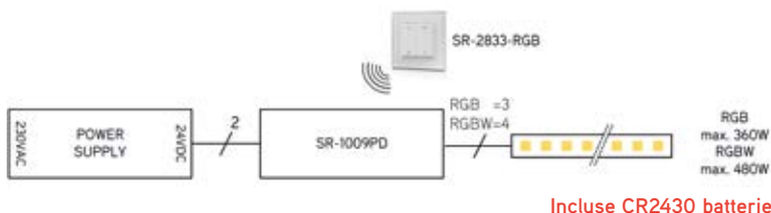
RGB-RF 1 zone max 360W à 24VDC

Signal RF 434 MHz / 868 MHz, portée jusqu'à 30m

Veillez commander l'alimentation 24VDC séparément en fonction de la capacité

Piles pour la télécommande 3xAAA non incluses

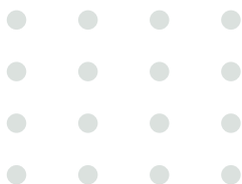
Piles pour l'émetteur RGB-RF mural incluses (CR2430)



Référence	Description	L	I	H
RGB-RF	Kit RGB avec RF mural 1 zone 360W			
	*Inclus émetteur RF mural SR-2833-RGB 1 zone 360W	86	86	13,8
	*Inclus récepteur RF SR-1009PD	166	53,4	23

### Extensions :

Référence	Description	L	I	H
SR-1009PD	Récepteur RF pour une zone supplémentaire	166	53,4	23
SR-1009PDDIN	Récepteur RF pour une zone supplémentaire rail-DIN	97	50	65
SR-2833-RGB	Clavier RF supplémentaire pour RGB-RF	86	86	13,8
SR-2819S	Émetteur RF supplémentaire pour RGB-RF	120	55	17
SR-3002	Power repeater jusqu'à max. 750W	168	57	29



## RGB+W-CW4Z



Kits complets comprenant un contrôleur pour une zone et une télécommande RF

- Commande et régulation sans fil des rubans led RGB ou RGB+W
- Portée jusqu'à 40 mètres
- Roue de couleurs pratique pour choix rapide des couleurs
- Boucle des couleurs intégrée automatique
- Raccordement à 2 fils maître/esclave
- Commande jusqu'à 4 zones séparément ou simultanément
- 3 touches mémoire par zone
- Jusqu'à 8 émetteurs par récepteur
- Jusqu'à 480W sur 24 VCC
- Nombre illimité de récepteurs



RGB + W-CW4Z max 4 zones RGB 360W RGBW 480W à 24VDC  
Signal RF 434 MHz / 868 MHz, portée jusqu'à 30m  
Veuillez commander l'alimentation 24VDC séparément en fonction de la capacité.  
Piles pour la télécommande 3xAAA non incluses



Référence	Description	L	l	H
RGB+W-CW4Z	RGB(W) kit avec émetteur portatif RF 4 zones 480W			
	*Inclus émetteur RF supplémentaire SR-2819SP 4 zones 360W	120	55	17
	*Inclus récepteur RF SR-1009PD	166	53,4	23

### Extensions :

Référence	Description	L	l	H
SR-1009PD	Récepteur RF pour une zone supplémentaire	166	53,4	23
SR-1009PDDIN	Récepteur RF pour une zone supplémentaire rail DIN	97	50	65
SR-2819S	Émetteur RF supplémentaire pour RGB+W-CW4Z	120	55	17
SR-2819SP	Émetteur RF avec boucle réglable	120	55	17
SR-3002	Power repeater jusqu'à max. 750W	168	57	29

## RGBW-CW



### Kits complets comprenant un contrôleur pour une zone et une télécommande RF

- Commande et régulation sans fil des rubans led RGB ou RGB+W
- Portée jusqu'à 40 mètres
- Roue de couleurs pratique pour choix rapide des couleurs
- Activation et régulation séparée rouge/vert/bleu.
- Boucle de couleurs intégrée automatique
- Raccordement à 2 fils maître/esclave
- Commander jusqu'à 6 zones séparément ou simultanément
- 3 touches mémoire par zone
- Jusqu'à 8 émetteurs par récepteur
- Jusqu'à 480W sur 24 VCC
- Nombre illimité de récepteurs



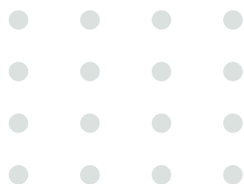
RGB+W-CW max 6 zones 480W à 24VDC  
 Signal RF 434 MHz / 868 MHz, portée jusqu'à 30m  
 Veuillez commander l'alimentation 24VDC séparément en fonction de la capacité  
 Piles pour la télécommande 3xAAA non incluses



Référence	Description	L	I	H
RGB+W-CW	Kit RGB(W) avec émetteur RF 6 zones 480W			
	*Inclus émetteur RF supplémentaire SR-2819 6 zones 480W	140	48	17
	*Inclus récepteur RF SR-1009PD	166	53,4	23

### Extensions :

Référence	Description	L	I	H
SR-1009PD	Récepteur RF pour une zone supplémentaire	166	53,4	23
SR-1009PDDIN	Récepteur RF pour une zone supplémentaire rail DIN	97	50	65
SR-2819	Émetteur RF supplémentaire pour RGB+W-CW	140	48	17
SR-3002	Power repeater jusqu'à max. 750W	168	57	29



## RGB-WALL

### Kits complets comprenant un contrôleur pour une zone et une télécommande RF



- Commande et régulation sans fil des rubans led RGB ou RGB+W
- Portée jusqu'à 40 mètres
- Raccordement à 2 fils maître/esclave
- Clavier sans fil simple à l'utilisation
- Bouton rotatif pratique pour choix et régulation des couleurs
- Commande jusqu'à 4 zones séparément ou simultanément
- 1 touche mémoire par zone
- Jusqu'à 8 émetteurs par récepteur
- Jusqu'à 480W sur 24 VCC
- Nombre illimité de récepteurs



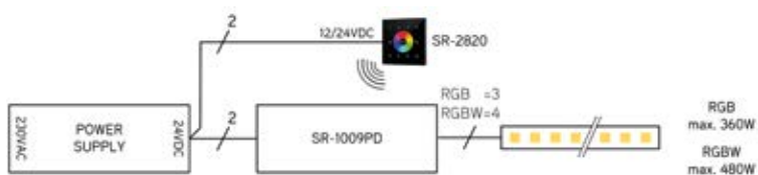
20



24  
VDC



UGR <math>\leq 28</math>



Référence	Description	L	I	H
RGB+W-WALL-B	Kit RGB(W) avec clavier mural noir 4 zones 480W			
	*Clavier mural RGB(W) 12-24VDC PWM 4x5W noir	86	86	29,1
	*Inclus récepteur RF SR-1009PD	166	53	23
RGB+W-WALL-W	Kit RGB(W) avec clavier mural blanc 4 zones 480W			
	*Clavier mural RGB(W) 12-24VDC PWM 4x5W blanc	86	86	29,1
	*Inclus récepteur RF SR-1009PD	166	53	23

## Accessoires



Référence	Description	L	I	H
SR-2819S-DIM	Émetteur RF supplémentaire pour kit DIM-CW	120	55	17

Référence	Description	L	I	H
SR-2819S-CCT	Émetteur RF supplémentaire pour kit DIM-CCT	120	55	17

Référence	Description	L	I	H
SR-2819S	Émetteur RF supplémentaire pour kit RGB+W-CW4Z	120	55	17
SR-2819SP	Émetteur RF avec boucle réglable	120	55	17

Référence	Description	L	I	H
SR-2833-RGB	Clavier RF supplémentaire pour kit RGB-RF	86	86	13,8

Référence	Description	L	I	H
SR-2819	Émetteur RF supplémentaire pour kit RGB+W-CW 6 zones	140	48	17

Référence	Description	L	I	H
SR-1009PD	Récepteur RF pour une zone	166	53,4	23

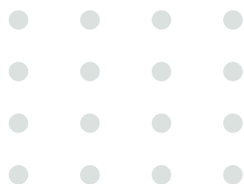
Référence	Description	L	I	H
SR-1009PDDIN	Récepteur RF pour une zone supplémentaire rail DIN	179	46	19

Référence	Description	L	I	H
SR-3002	Power repeater pour capacité d'expansion	168	57	29

### Sans fil pour RGB+Bi-couleur (pas de kit, émetteur et récepteur commander séparément)

Référence	Description	L	I	H
SR-2858Z4-5C	Émetteur RF supplémentaire RGB+W+WW pour SR-1009EA-5C	153	52	19

Référence	Description	L	I	H
SR-1009EA-5C	Récepteur pour une zone RGB+W+WW max. 600W	170	59	30



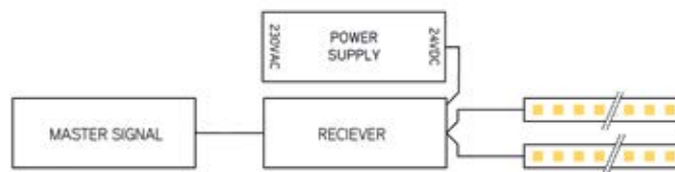


# COMMANDE RUBAN-LED CÂBLÉS

1-10V, TRIAC,  
DALI OU DMX

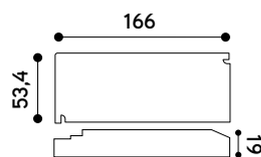


Projet : Hôtel MIX, Bruxelles



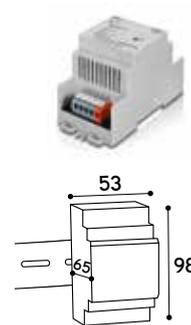
Type de commande	L'Opération	Câblage
Triac	Gradateur rotatif ou bouton poussoir TRIAC	Du gradateur TRIAC au contrôleur
Bouton poussoir	Marche/arrêt = pression courte, gradation = pression longue	Connexion du bouton poussoir au contrôleur
PWM	Pour RVB ou ruban-LED RVB+W	Ruban-LED connecté directement au panneau mural
1-10V	Gradation entre 10 et 100 % avec un signal 1-10 V	2 fils 1-10 V (contrôle du courant)
DALI	Gradation entre 0 et 100 % avec un signal DALI	Bus DALI à 2 fils, 1 adresse par canal
DMX	Gradation entre 0 et 100 % avec un signal DMX	Bus DMX à 2 fils, 1 adresse par canal

	Bouton poussoir	1-10V	TRIAC	DALI	DMX
MONO-COULEUR	 <p>SR-1009CS SR-1009PD SR-1009PDDIN</p>				 <p>SR-2102P SR-2102DIN</p>
BI-COULEUR					 <p>SR-2102BWP SR-2102BEA</p>
RGB+BLANC					 <p>SR-2811B-DMX</p>
	 <p>SR-2303P4in1 SR-2303P SR-2303DIN</p>				
	 <p>SR-2501RGB</p>				



### Commande ruban-LED câblés

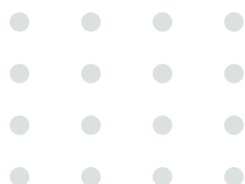
Protocole	Description	Apparent	Rail-DIN
Bouton poussoir	Push DIM + récepteur RF mono-couleur 480W	SR-1009PD	SR-1009PDDIN
1-10V	1-10V contrôleur pour mono-couleur 480W	SR-2001P	SR-2001PDIN
1-10V	1-10V contrôleur mono/bi-couleur/RGB(W) 480W	SR-2002P	SR-2002PDIN
DALI	DALI contrôleur mono/bi-couleur/RGB(W) 480W	SR-2303P	SR-2303PDIN
DMX	DMX contrôleur mono/bi-couleur/RGB(W) 480W	SR-2102P	SR-2102PDIN



### Power repeater 12-24VDC



Référence	Description	L	l	H
SR-3002	Power repeater PWM max. 576W RGB ou 768W RGB+W	168	59	29



## Accessoires

### Contrôle mono-couleur



Référence	Description	L	I	H
SR-1009CS	Récepteur RF ou PWM commande par bouton-poussoir max. 192W	95	37	19

### Contrôle mono-couleur push/1-10V/Triac/DALI



Référence	Description	L	I	H
SR-2303P4in1	Contrôleur mono-couleur 480W	170	53	28

### Contrôle RGB 1-10V



Référence	Description	L	I	H
SR-2501RGB	Récepteur RF ou PWM commande par bouton-poussoir max. 360W	95	37	19

### Contrôle RGB(W) DMX



Référence	Description	L	I	H
SR-2102BEA	Contrôle DMX à PWM RGB(W) max. 750W	170	59	29



Référence	Description	L	I	H
SR-2102BWP	Contrôle IP67 DMX à PWM RGB(W) max. 480W	180	74	38

### Amplificateur de signal DMX



Référence	Description	L	I	H
SR-2100	Amplificateur de signal pour les installations DMX	145	46	16

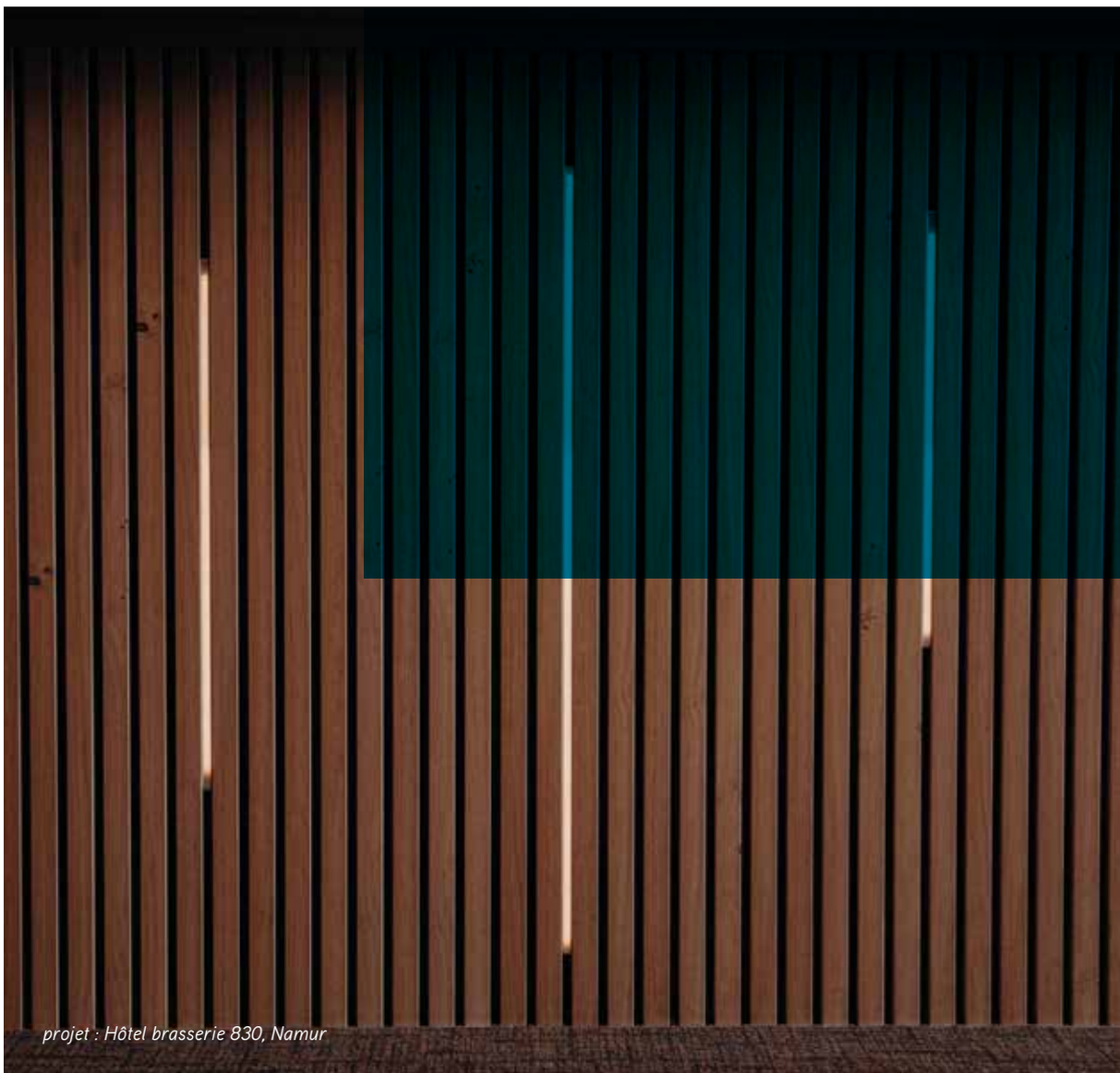
### DMX panneau mural



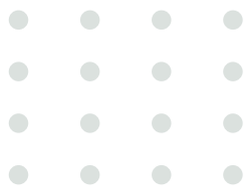
Référence	Description	L	I	H
SR-2811B-DMX	Panneau mural 12/24VDC noir avec sortie DMX	86	86	29



Référence	Description	L	I	H
SR-2811W-DMX	Panneau mural 12/24VDC blanc avec sortie DMX	86	86	29



*projet : Hôtel brasserie 830, Namur*

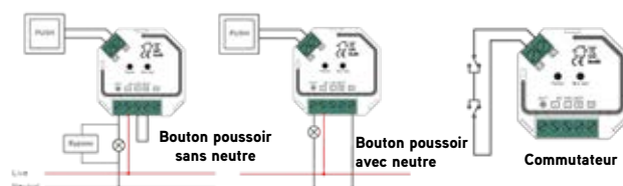


## GRADATEURS LED & CONVERTISSEURS

Module de gradation Triac, s'intègre dans une boîte d'encastrement, commande par bouton poussoir, interrupteur ou ZigBee

- Tension d'alimentation entre 100~240VCA, coupure de phase triac
- Charge minimale 3W, maximum 400W, niveau de régulation minimum réglable

Référence	Description	L	l	H
SR-ZG9040A	Dimmer triac LED 200W 2/3 bouton poussoir/ZigBee 3.0	45	45	20,3

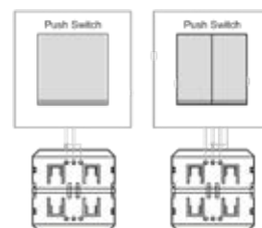


**Convertisseur tout interrupteur existant peut être converti en un bouton-poussoir sans fil:**

- Compatible avec tous les récepteurs de la série SR-1009
- Compatible avec la commande à un ou à deux boutons
- Livré avec pile au lithium CR2430



Référence	Description	L	l	H
<b>Bouton poussoir 1-10V: avec récepteur RF intégré</b>				
SR-1009-1-10-PWM	Dimmer 1-10V bouton poussoir ou sans fil	166	53,4	23
<b>Convertisseur de bouton poussoir en signal RF compatible avec SR-1009</b>				
SR-2833P	Bouton poussoir du convertisseur RF sans fil	40	40	11,2



Version un ou deux boutons  
Signal RF 434 MHz/868 MHz, portée jusqu'à 30m  
Compatible avec SR-1009PD, SR-1009PDDIN, SR-1009-1-10PWM  
Batteries SR-2833P incluse (CR2430)

**Limiteurs de courant de démarrage pour les projets de ré-éclairage :**

- Limitent le courant de pointe lors de l'allumage de l'éclairage LED, empêchant ainsi le fusible automatique de sauter.
- Permet l'installation de plusieurs appareils sur un câble CA.



Référence	Description	L	l	H
ICL-16L	Inrush current limiter 16A 2500µF	90	54	25
ICL-28L	Inrush current limiter 28A 6000µF	175	42	24
ICL-16R	Inrush current limiter 16A 2500µF DIN-RAIL	90	54	35
ICL-28R	Inrush current limiter 28A 6000µF DIN-RAIL	90	54	52

## EASY DALI DIMMER

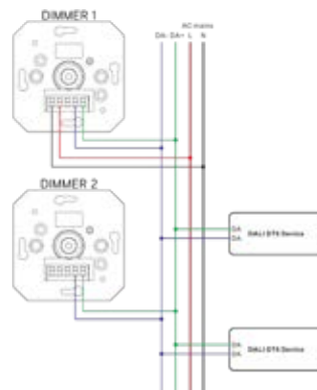
Module de gradation Triac, s'intègre dans une boîte d'encastrement, commande par bouton poussoir, interrupteur ou ZigBee

Integrattech présente une nouvelle gamme de gradateurs Easy DALI. Bénéficiez des avantages des drivers DALI sans modules de contrôle chères ni programmation complexe. Lors de l'installation, seuls l'alimentation et le bus DALI doivent être connectés.

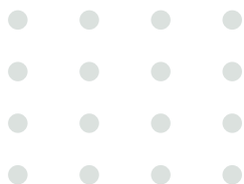
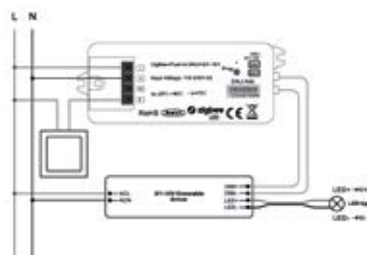
- Tension de connexion 100-240VAC
- Alimentation DALI intégrée 100mA
- Diffusion DALI = aucune programmation requise
- Maximum de 50 drivers DALI sur un circuit DALI
- Maximum 4 gradateurs sur un circuit DALI
- Longueur maximale du bus DALI jusqu'à 300 mètres
- Ne peut pas être combiné avec le système DALI existant.



Référence	Description	L	I	H
SR-2400RGB	Bouton rotatif DALI dimmer avec alimentation intégrée DALI	80	80	31,2



Référence	Description	L	I	H
SR-2421-ZG-PUSH	Variateur à bouton-poussoir 0/1-10V/DALI avec alimentation intégrée DALI	80	36	20,5



# DOWNLIGHTS

La façon la plus connue d'éclairer une entreprise, un magasin ou une maison avec un éclairage LED ? Avec des spots LED ou des Downlights, comme nous les appelons ici. Vous trouverez ci-dessous un aperçu de nos modèles les plus populaires.



## DEEP



ÉLÉGANT ET SUBTIL

Pg. 122-123

## COMPACT



COMPACT ET EFFICACE

Pg. 124-125

## SOFT



ÉLÉGANT & PEU ÉBLOUISSANT

Pg. 126-127

## PURE TOPS U4

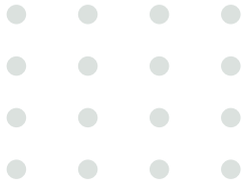


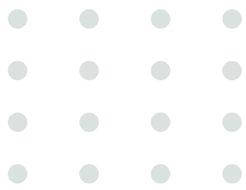
POLYVALENT ET FACILE À INSTALLER

Pg. 128-129



Vous pouvez trouver les prix bruts actuels de ces produits sur notre site web.





# Deep



## ÉLÉGANT ET SUBTIL

Deep est un downlight à LED avec une **source lumineuse profonde** et un revêtement thermolaqué. Le luminaire est livré avec un driver non dimmable ou un **UNIDRIVER** avec amplitude dimming.

Le luminaire a une valeur UGR<19 et peut être fourni avec un réflecteur noir et LOW UGR15 pour les besoins d'un projet.



Disponible sur base de projet:  
Version avec réflecteur noir UGR15



38°

CCT

2700-4000K



20

lm/W

95



IRC 90

IK

04



UGR <19



50,000  
L80B20



Sans scintillement



DIM



5-year  
warranty

### Deep ON/OFF

- Bords étroits
- Réflecteur blanc UGR<19
- IRC90
- Connecteurs sans outil

### Deep dimmable

- Amplitude dimming
- Triac
- 1-10V
- DALI-dimmable

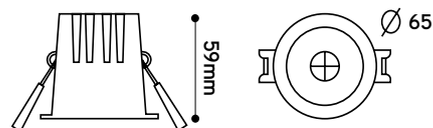


Source lumineuse profonde



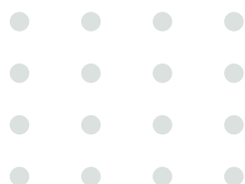
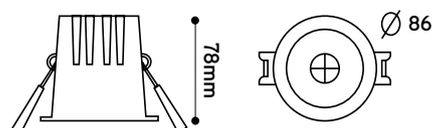
**Deep 5W - avec ressorts à lames**

ON/OFF	Dimmable	CCT	Lumen	Cut out
DEEP5W27	DEEP5W27DIM	2700K	419	65
DEEP5W30	DEEP5W30DIM	3000K	441	65
DEEP5W40	DEEP5W40DIM	4000K	455	65



**Deep 9W - Version avec ressorts de serrage**

ON/OFF	Dimmable	CCT	Lumen	Cut out
DEEP9W27	DEEP9W27DIM	2700K	679	86
DEEP9W30	DEEP9W30DIM	3000K	685	86
DEEP9W40	DEEP9W40DIM	4000K	712	86





# Compact

COMPACT, COMME SON NOM L'INDIQUE, ET EFFICACE

Compact est un downlight à LED avec une **profondeur d'encastrement limitée** dans un boîtier élégant aux bords étroits, fourni au choix avec un driver non dimmable ou un driver dimmable universel avec amplitude dimming.

Le boîtier en aluminium est doté d'un diffuseur opalin.



Projet : CS Gare d'Anvers



- 95°
- CCT 3000-4000K
- IP 20
- lm/W 100
- IRC 90
- IK 04
- UGR >19
- 50,000 L80B20
- Sans scintillement
- DIM
- 5-year warranty

## Compact ON/OFF

- Faible profondeur d'installation
- Finition élégante avec des bords étroits
- IRC90 standard
- Clips de montage robustes
- Boîtier de connexion pour un câblage d'entrée/sortie rapide

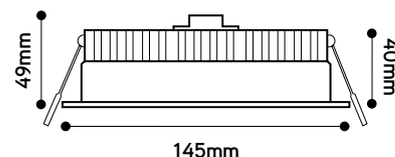
## Compact dimmable

- Amplitude dimming
- Triac
- 1-10V
- DALI-dimmable



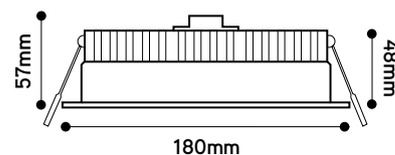
### Compact 15W

ON/OFF	Dimmable	CCT	Lumen	Cut out	Remplace
COMPACT153	COMPACT153DIM	3000	1308	125-130	1x26W
COMPACT154	COMPACT154DIM	4000	1493	125-130	1x26W



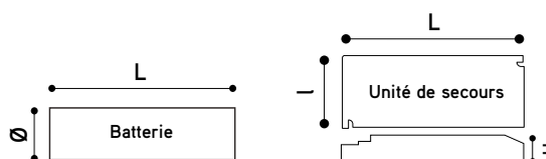
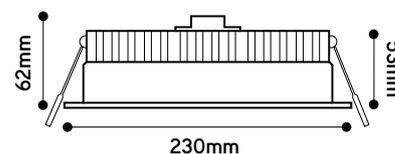
### Compact 25W

ON/OFF	Dimmable	CCT	Lumen	Cut out	Remplace
COMPACT253	COMPACT253DIM	3000	2290	160-165	2x26W
COMPACT254	COMPACT254DIM	4000	2593	160-165	2x26W



### Compact 35W

ON/OFF	Dimmable	CCT	Lumen	Cut out	Remplace
COMPACT353	COMPACT353DIM	3000	3198	200-210	2x32W
COMPACT354	COMPACT354DIM	4000	3683	200-210	2x32W

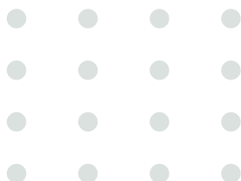


### Unités de secours

Référence	Description	Watt	Autonomie	Auto-test	L	l	H	Bat.
ECULED212S-1H	Unité de secours 1h LiFePO4	30-50	1 heure	Non	170	41	35	125x25
ECULED212S-1H-DA	Unité de secours 1h DALI & auto-test (*)	30-50	1 heure	Oui	200	30	20	130x17
ECULED212S-3H	Unité de secours 3h LiFePO4	30-50	3 heure	Non	170	41	35	180x25
ECULED212S-3H-DA	Unité de secours 3h DALI & auto-test (*)	30-50	3 heure	Oui	200	30	20	2x130x17

(\*) La version DA avec la fonction auto-test peut également être utilisée sans bus DALI

Unités de secours balast lumen factor	1h	3h
30W	5%	10%
36W	4%	8%
50W	4%	6%





# Soft

## ÉLÉGANT ET PEU ÉBLOUISSANT

Le downlight à LED Soft est un luminaire à la finition élégante, avec une profondeur d'encastrement **compacte et des bords étroits**. Grâce à **sa taille universelle** et à sa faible hauteur d'encastrement, le downlight Soft est le luminaire LED idéal pour vos projets de relighting.

Soft est doté d'un réflecteur mat qui garantit une **faible valeur UGR**.



Projet : Group Ceyskens, Heusden-Zolder



-  55°
-  3000-4000K
-  IP 20
-  110
-  IRC 90
-  IK 06
-  UGR <19
-  50,000 L80B20
-  Sans scintillement
-  DIM
-  5-year warranty

### Soft ON/OFF

- Faible profondeur d'installation
- Finition élégante avec des bords étroits
- IRC90
- UGR<19
- Clips de montage robustes
- Boîtier de connexion pour un câblage d'entrée/sortie rapide

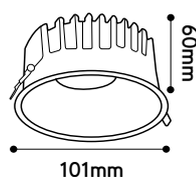
### Soft dimmable

- Amplitude dimming
- Triac
- 1-10V
- DALI-dimmable



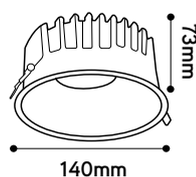
### Soft 12W

ON/OFF	Dimmable	CCT	Lumen	Cut out	Remplace
SOFT123	SOFT123DIM	3000	1115	85	1x18W
SOFT124	SOFT124DIM	4000	1173	85	1x18W



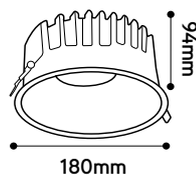
### Soft 15W

ON/OFF	Dimmable	CCT	Lumen	Cut out	Remplace
SOFT153	SOFT153DIM	3000	1310	120	2x18W
SOFT154	SOFT154DIM	4000	1350	120	2x18W



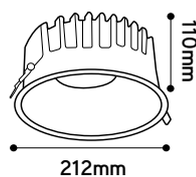
### Soft 25W

ON/OFF	Dimmable	CCT	Lumen	Cut out	Remplace
SOFT253	SOFT253DIM	3000	2175	160	2x26W
SOFT254	SOFT254DIM	4000	2257	160	2x26W



### Soft 35W

ON/OFF	Dimmable	CCT	Lumen	Cut out	Remplace
SOFT353	SOFT353DIM	3000	3397	195	2x32W
SOFT354	SOFT354DIM	4000	3625	195	2x32W

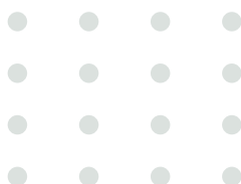
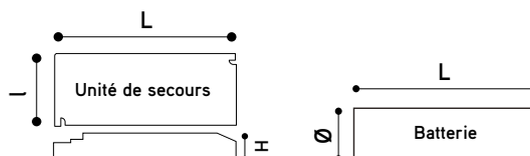


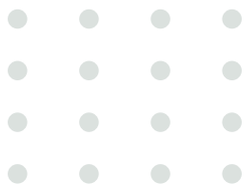
### Unités de secours

Référence	Description	Watt	Autonomie	Auto-test	L	l	H	Bat.
ECULED212S-1H	Unité de secours 1h LiFePO4	30-50	1 h	Non	170	41	35	125x25
ECULED212S-1H-DA	Unité de secours 1h DALI & auto-test (*)	30-50	1 h	Oui	200	30	20	130x17
ECULED212S-3H	Unité de secours 3h LiFePO4	30-50	3 h	Non	170	41	35	180x25
ECULED212S-3H-DA	Unité de secours 3h DALI & auto-test (*)	30-50	3 h	Oui	200	30	20	2x130x17

(\*) La version DA avec la fonction auto-test peut également être utilisée sans bus DALI

Unités de secours balast lumen factor	1h	3h
30W	5%	10%
36W	4%	8%
50W	4%	6%





# U4

## POLYVALENT ET FACILE À INSTALLER

L'U4 est un downlight à LED pour montage au plafond avec **une découpe réglable** de 65 à 205mm et un détecteur de mouvement.

Le luminaire peut être placé dans différentes ouvertures de découpe grâce à ses pinces réglables.



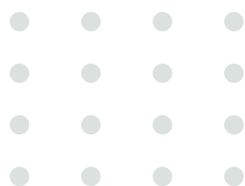
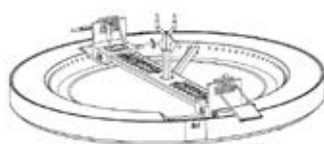
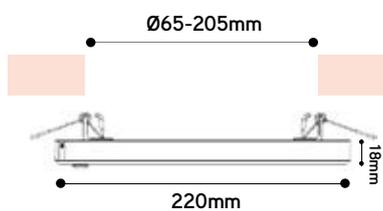
- RAL9003
- Capteur PIR
- Boîtier et diffuseur en PC
- Avec ressorts de serrage
- Coupure de 65 à 205mm



Référence RAL9003	CCT	Watt	Lumen	IP	IK	Durée de vie
----------------------	-----	------	-------	----	----	-----------------

**U4 capteur infrarouge**

0.831.04	3000-6500	18	1600-1800	20	04	50,000
----------	-----------	----	-----------	----	----	--------



# TRACKLIGHTS

Un LED Track light, également appelé spot sur rail, est principalement utilisé pour les applications de ventes au détail.

Pensez aux magasins de vêtements, aux salles d'exposition, aux supermarchés, aux musées...

Ces luminaires sont également de plus en plus souvent installés dans les habitations.



Projet : Hôtel brasserie 830, Namur



## TRACKLIGHT F1

IDÉAL POUR METTRE EN VALEUR LES PRODUITS

Pg. 132-133



## TRACKLIGHT F2

ÉCLAIRAGE DE MAGASINS ET DE SALLES D'EXPOSITION

Pg. 134-135



## LINEAR TRACK

ÉCLAIRAGE SUR RAIL ULTRA FIN

Pg. 136-137



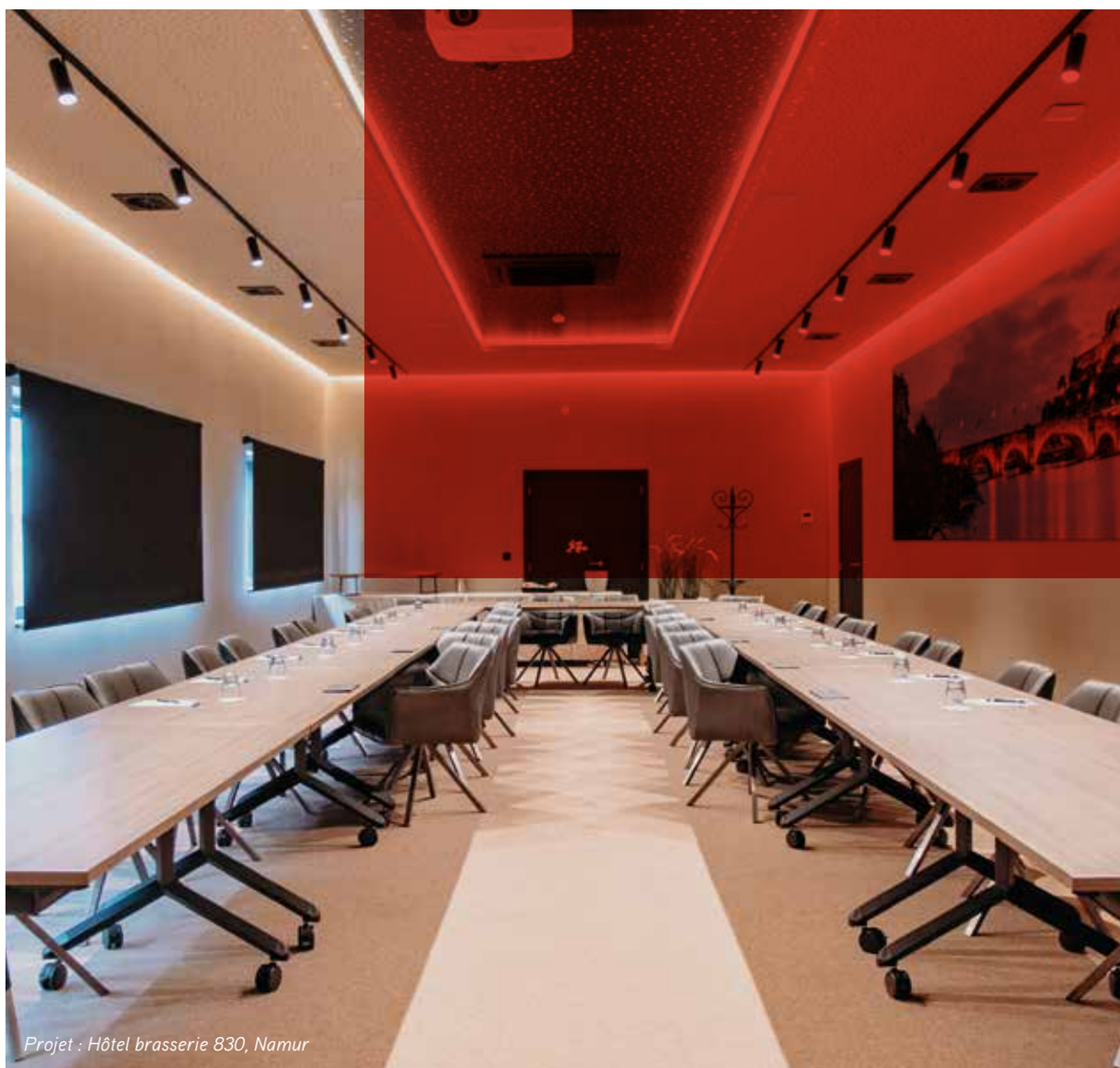
## RAILS 3PHASES

FLEXIBLE ET FACILE À INSTALLER

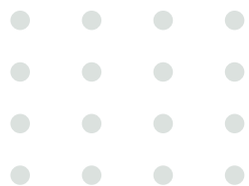
Pg. 138-139



Vous pouvez trouver les prix bruts actuels de ces produits sur notre site web.



Projet : Hôtel brasserie 830, Namur





# F1 Tracklight

## IDÉAL POUR METTRE EN VALEUR LES PRODUITS

Le nouveau Tracklight F1 arbore un **design moderne et élégant** et est équipé en version standard d'un driver non dimmable et sans scintillement. Le boîtier **garantit une dissipation optimale de la chaleur**, ce qui se traduit par une durée de vie minimale de 50 000 heures (L80) et une garantie de 5 ans.

Le Tracklight F1 est équipé d'une puce LED haute performance avec un rendu des couleurs CRI>90 et d'un réflecteur interchangeable d'une efficacité de 97 %.



Projet : Fietsen De Geus



	
30°	3000-4000K
	
20	100
	
IRC 90	07
	
Sans scintillement	50,000 L80B20
	
	5-year warranty

- Spots LED 30°
- Finition blanc RAL9016 ou noir RAL9004
- Driver anti-scintillement à intégrer dans le rail
- Puce LED IRC>90
- Réflecteur avec une efficacité de 97%.

### Variantes possibles : contactez-nous

- Dimmable DALI
- Interface intelligente BLE Integraconnect
- Rendu des couleurs IRC82/IRC97

\* Autre réflecteur 20°, 30° et 60° (15W seulement 20 et 30°) disponible sur demande

Compatible avec tous les rails triphasés courants.

\* Rail Erco n'est pas compatible avec le driver DALI

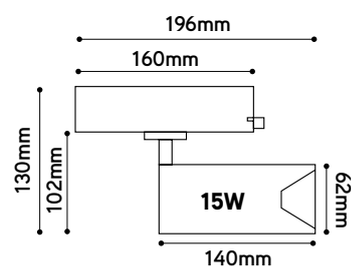




Projet : Fietsen De Geus

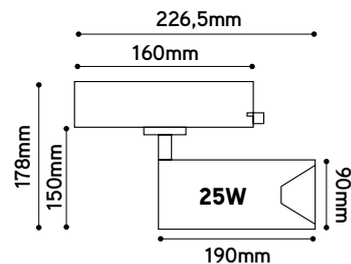
### F1 15W

● Noir RAL9004	○ Blanc RAL9016	CCT	Lumen
F115DI-B3000	F115DI-W3000	3000	1425
F115DI-B4000	F115DI-W4000	4000	1500



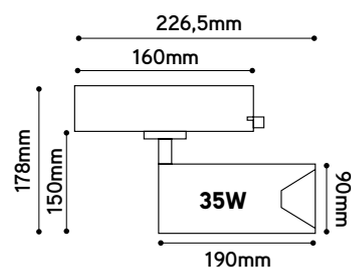
### F1 25W

● Noir RAL9004	○ Blanc RAL9016	CCT	Lumen
F125DI-B3000	F125DI-W3000	3000	2375
F125DI-B4000	F125DI-W4000	4000	2500



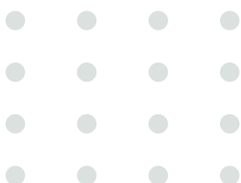
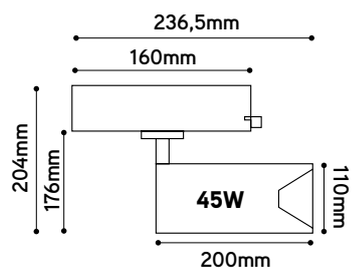
### F1 35W

● Noir RAL9004	○ Blanc RAL9016	CCT	Lumen
F135DI-B3000	F135DI-W3000	3000	3325
F135DI-B4000	F135DI-W4000	4000	3500



### F1 45W

● Noir RAL9004	○ Blanc RAL9016	CCT	Lumen
F145DI-B3000	F145DI-W3000	3000	4275
F145DI-B4000	F145DI-W4000	4000	4500





# F2 Tracklight

## ÉCLAIRAGE DE MAGASINS ET DE SALLES D'EXPOSITIONS

Projecteur directionnel dans un boîtier **extra étroit pour rail** universel Eutrack triphasé. Boîtier noir équipé d'une puce LED avec un rendu des couleurs élevé CRI90.

Adaptateur de rail Powergear **avec driver sans scintillement intégré**, non dimmable. Durée de vie de 50 000 h L80, garantie 5 ans.

D'autres lentilles interchangeables 15°/24°/60° sont disponibles en stock en tant qu'accessoires séparés, la lentille standard étant de 36°.



Projet : Garage Van Mossel, Veurne



3000-4000K



20



100



IRC 90



07



UGR<19



50,000  
L80B20



Sans scintillement



5-year  
warranty

- Finition blanc RAL9016 ou noir RAL9004
- Lentille standard de 36°
- Nid d'abeilles Low UGR disponible séparément
- Driver anti-scintillement dans l'adaptateur de rail
- IRC>90

### Variantes possibles : contactez-nous

- Dimmable DALI

Compatible avec tous les rails triphasés courants.

\* Rail Erco n'est pas compatible avec le driver DALI

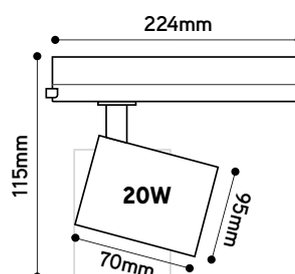




Projet : Garage Van Mossel, Veurne

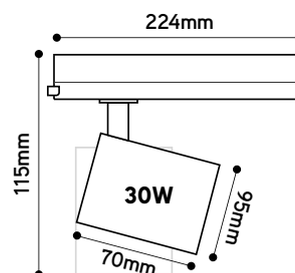
### F2 20W

● Noir RAL9004	○ Blanc RAL9016	CCT	Lumen
F220DI-B3000	F220DI-W3000	3000	1900
F220DI-B4000	F220DI-W4000	4000	2000



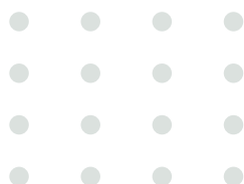
### F2 30W

● Noir RAL9004	○ Blanc RAL9016	CCT	Lumen
F230DI-B3000	F230DI-W3000	3000	2850
F230DI-B4000	F230DI-W4000	4000	3000



**Accessoires** Tracklight F2 est livré en standard avec une lentille 36°

Référence	Description
F2LEN15	Lentille interchangeable pour F2 tracklight 15°
F2LEN24	Lentille interchangeable pour F2 tracklight 24°
F2LEN60	Lentille interchangeable pour F2 tracklight 60°
F2HON	Nid d'abeille à faible UGR





# Linear Track

## ÉCLAIRAGE SUR RAIL ULTRA FIN

Le Linear Track est doté d'un **design très fin** et est équipé en version standard d'un driver non dimmable et sans scintillement intégré dans l'adaptateur de rail. Le boîtier garantit **une dissipation optimale de la chaleur**, ce qui se traduit par une durée de vie minimale de 50.000 heures (L80) et une garantie de 5 ans.

Le Linear Track est équipé de puces LED avec un rendu des couleurs élevé CRI90 et compatible **avec tous les rails triphasés courants**.



Projet : Slaap Concept, Ninove



-  30°-120°
-  CCT 3000-4000K
-  IP 20
-  lm/W 135
-  IRC 90
-  IK 06
-  Sans scintillement
-  50,000 L80B20
-  5-year warranty

- Design ultra fin
- Finition blanc RAL9016 ou noir RAL9004
- Driver intégré dans le rail
- Sélection de phase et de puissance avec dip switch
- IRC90

Standard en stock:

- Blanc ou noir
- 3000K et 4000K
- 90° et 120° opalin

**Variantes possibles : contactez-nous**

- Driver DALI
- Lentilles 30°, 60° et doubles asymétriques

**Compatible avec tous les rails triphasés courants.**

**\* Rail Erco n'est pas compatible avec le driver DALI**





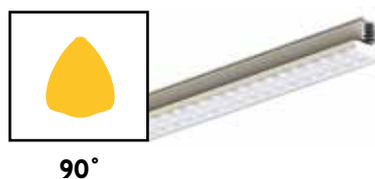
Puissance	Lumen	Dipswitch		
		1	2	3
Lentille 120°	Autres lentilles			
65W	61W	-	-	-
58W	53W	ON	-	-
48W	45W	-	ON	-
38W	35W	ON	ON	-
36W	33W	-	-	ON
30W	28W	ON	-	ON
25W	23W	-	ON	ON
20W	20W	ON	ON	ON



1. Driver intégré dans le rail
2. Capacité de sélection entre 20 et 63W
3. Sélection de phases
4. Large choix de lentilles
5. Boîtier en aluminium

### Linear track 90° 61W

<input type="radio"/> Blanc RAL9016	<input checked="" type="radio"/> Noir RAL9005	CCT	Lumen
LT15613R90	LT15613R90B	3000	7893
LT15614R90	LT15614R90B	4000	8309

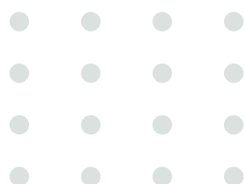


### Linear track 120° 65W couvercle opalin

<input type="radio"/> Blanc RAL9016	<input checked="" type="radio"/> Noir RAL9005	CCT	Lumen
LT15613R120	LT15613R120B	3000	7498
LT15614R120	LT15614R120B	4000	7892



### Dimensions

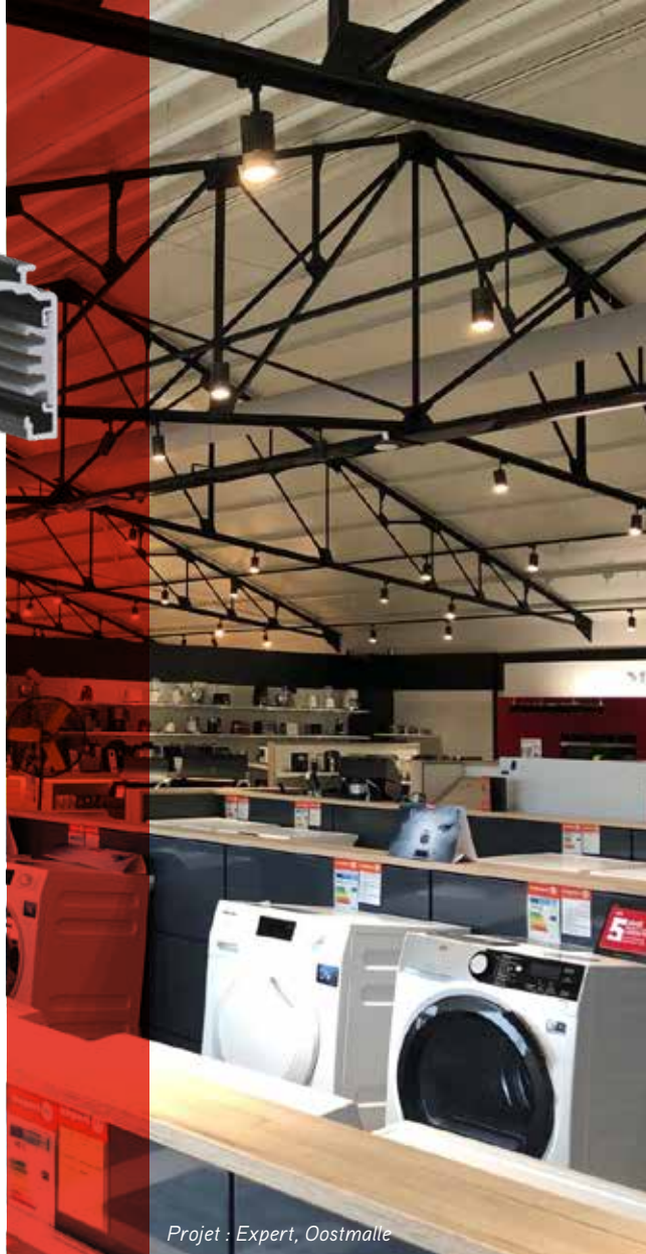




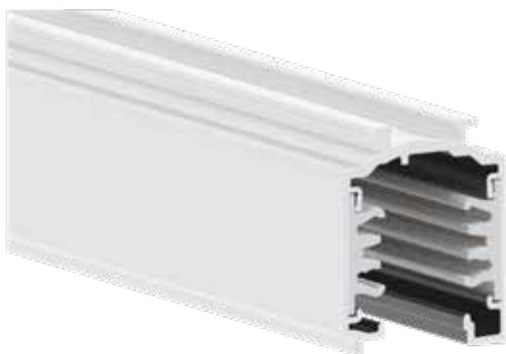
# Rails triphasés

FLEXIBLE ET FACILE À INSTALLER

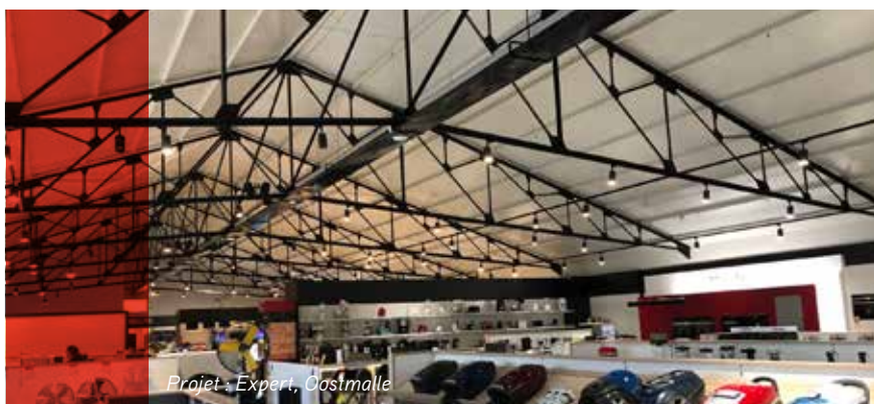
Rail triphasé universel avec tous les accessoires de montage et de fixation. Finition blanche ou noire. En version standard avec un circuit **7 pôles**, convenant à la fois aux applications dimmables ou non dimmables.



Projet : Expert, Oostmalle



- Rails triphasés universels
- Standard avec un circuit 7-pôles
- Applications dimmables ou non dimmables



### Rails triphasés 1m

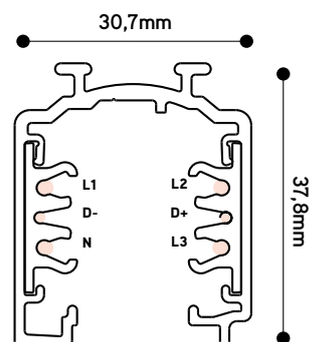
<input checked="" type="radio"/> Noir	<input type="radio"/> Blanc	Description
TRA3F1MB	TRA3F1MW	Rail universel triphasé, 7-pôles 3F+N+Dim

### Rails triphasés 2m

<input checked="" type="radio"/> Noir	<input type="radio"/> Blanc	Description
TRA3F2MB	TRA3F2MW	Rail universel triphasé, 7-pôles 3F+N+Dim

### Rails triphasés 3m

<input checked="" type="radio"/> Noir	<input type="radio"/> Blanc	Description
TRA3F3MB	TRA3F3MW	Rail universel triphasé, 7-pôles 3F+N+Dim



### Alimentation

<input checked="" type="radio"/> Noir	<input type="radio"/> Blanc	Description	L	l	H
TRA3FPOWLb	TRA3FPOWLW	Alimentation gauche	98,5	35,2	35,5
TRA3FPOWRb	TRA3FPOWRW	Alimentation droit	98,5	35,2	35,5
TRA3FPOWMB	TRA3FPOWMW	Alimentation centre	166	35,2	35,5

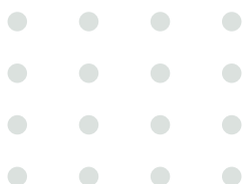
### Connexion

<input checked="" type="radio"/> Noir	<input type="radio"/> Blanc	Description	L	l	H
TRA3FECB	TRA3FECW	Embout	31,3	35,2	35,5
TRA3FCB	TRA3FCW	Coupleur	68	20,5	35
TRA3FLB	TRA3FLW	Coude gauche	100,7	100,7	35,5
TRA3FRB	TRA3FRW	Coude droit	100,7	100,7	35,5
TRA3FFLEXB	TRA3FFLEXW	Coude flexible	228	35,2	35,5



### Fixation

<input checked="" type="radio"/> Noir	<input type="radio"/> Blanc	Description	L	l	H
TRA3FPLA	-	Fixation de plafond	35	35,2	35,5
TRA3FSUSB	TRA3FSUSW	Suspension fil d'acier 3m	3000	35	59,5



# LUMINAIRES HIGH BAY

Les luminaires High Bay d'Integratech sont la référence si vous recherchez des cloches LED ultra-fiables. Nos cloches LED vous offrent une durée de vie élevée grâce à des puces LED performantes, à un refroidissement efficace et à un boîtier en aluminium de haute qualité.



Projet : OH Green, Aarschot



Vous pouvez trouver les prix bruts actuels de ces produits sur notre site web.



## PHBS3 ADVANCED

INTELLIGENT ET PUISSANT

Pg. 142-143



New

## PHBP3 PERFORMANCE

MULTIFONCTIONNEL ET PERFORMANT

Pg. 144-145



New

## PHB EXTREME

POUR LES CONDITIONS EXTRÊMES

Pg. 146-147



## PHB FOOD

INDUSTRIE ALIMENTAIRE

Pg. 146-147

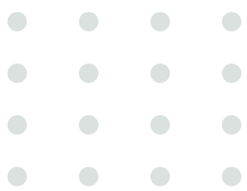


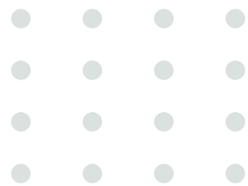
## UBOAT HO

ROBUSTE ET DURABLE

Pg. 148-149







Projet : Rotrafic, Zulte

# PHBS3 ADVANCED

## INTELLIGENT ET PUISSANT

Le luminaire est équipé **de fentes d'aérations intégrées** qui assurent une ventilation du flux d'air et son refroidissement. Il a une efficacité de 160 Lm/w à 4000k et est livré avec un faisceau standard de 90°.

Grâce au **connecteur standard Zhaga**, le PHBS3 Advanced est la solution idéale pour les applications smart lighting. **Les capteurs PIR et MW de ces cloches LED sont connectés les uns aux autres via un réseau Bluetooth.**

**Toujours commander le capteur souhaité séparément !**



- 90°
- 4000K
- 65
- 160
- IRC >80
- 09
- connecteur ZHAGA
- 70,000 L80
- ENEC
- 5-year warranty

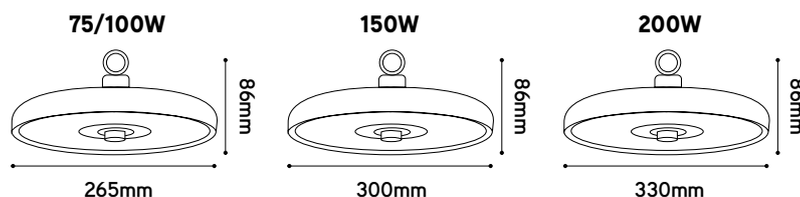
- 160 Lm/W
- Faisceau standard de 90° - autres angles de faisceaux sur demande
- Approuvé ENEC
- Connecteur standard Zhaga
- Détecteurs PIR et MW avec fonctionnalité Bluetooth
- DALI sur demande.
- Capteurs avec une portée de détection jusqu'à 12 mètres



Arrière

**PHBS3 Advanced**

ON/OFF	DALI	Watt	Lumen
PHBS3754Z	PHBS3754ZDA	75	12000
PHBS31004Z	PHBS31004ZDA	100	16000
PHBS31504Z	PHBS31504ZDA	150	24000
PHBS32004Z	PHBS32004ZDA	200	32000



**Solutions de capteurs à MW**

Référence	Description
PHBS3-MW	Capteur MW IP65
PHBS3-MW-BLE	Capteur MW IP65 Réglable par Bluetooth



**Solutions de capteurs à PIR**

Référence	Description
PHBS3-PIR	Capteur PIR IP65
PHBS3-PIR-BLE	Capteur PIR IP65 Réglable par Bluetooth



**Bluetooth**

Les capteurs PIR et MW de ces cloches LED sont connectés les uns aux autres via un réseau Bluetooth.

**Accessoires**

75W/100W	150W	200W	Description
PHBS3-PC100	PHBS3-PC150	PHBS3-PC200	Réflecteur prismatique en polycarbonate
PHBS3-ALU100	PHBS3-ALU150	PHBS3-ALU200	Réflecteur en aluminium
Référence			Description
PHBS3-ROPE			Câble antichute 0.5m
PHBS3-MONT			Support de montage
PHBS3-HOOK			Crochet de montage
INT-REMOTE			Télécommande à capteur universel Integratech



PC



ALU



PHBS3-MONT



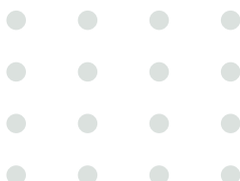
PHBS3-HOOK

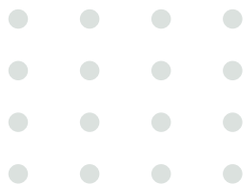


PHBS3-ROPE



INT-REMOTE





# PHBP3

## PERFORMANCE

### MULTIFONCTIONNEL ET PERFORMANT

Cloche LED à haute performance avec un boîtier robuste IP65. Le luminaire est équipé d'un **Power Switch** qui permet de régler la puissance souhaitée. Le luminaire a une efficacité de **180 Lm/w** à 4000K.

Grâce au **connecteur standard Zhaga**, le PHBP3 est la solution idéale pour les applications d'éclairage. PHBP3 performance est la solution idéale pour les applications Smart Lighting.

**Toujours commander le capteur souhaité séparément !**

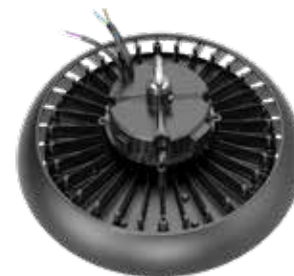


Projet : Rotrafic, Zulte



- 120°
- CCT 4000K
- IP 65
- lm/W 180
- IRC >80
- IK 08
- connecteur ZHAGA
- 70,000 L80
- Power switch
- ENEC
- 5-year warranty

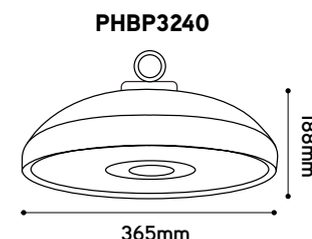
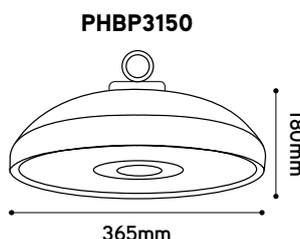
- Power Switch 80/120/150w et 150/200/240w
- 180 Lm/w à 4000K
- Faisceau standard de 90° - autres faisceaux sur demande
- Approuvé ENEC
- Connecteur standard Zhaga
- Driver 1-10V dimmable
- Fonctionnalité DALI via un convertisseur optionnel (PHBP3-DA)
- Capteurs avec une portée de détection allant jusqu'à 12 mètres



Arrière

**PHBP3 Performance**

1-10V dimmable	Watt	Lumen
PHBP3150PS4Z	80W-120W-150W	27000
PHBP3240PS4Z	150W-200W-240W	43200



**Solutions de capteurs à MW**

Référence	Description
PHBP3-MW	Capteur MW IP65



**Solutions de capteurs à PIR**

Référence	Description
PHBP3-PIR	Capteur PIR IP65

**Accessoires**

150W	240W	Description
PHBP3-PC150	PHBP3-PC240	Réflecteur prismatique en polycarbonate
PHBP3-ALU150	PHBP3-ALU240	Réflecteur en aluminium

Référence	Description
PHBP3-ROPE	Câble antichute 0.5m
PHBP3-MONT	Support de montage mural ou plafond
PHBP3-DA	Convertisseur de 1-10V en Dali
PHBP3-REM	Télécommande pour le réglage du capteur



PC



ALU



PHBP3-MONT



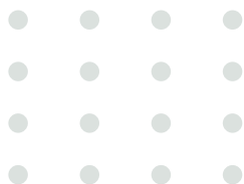
PHBP3-DA



PHBP3-ROPE



PHBP3-REM





# PHB extreme & Food

## POUR LES CONDITIONS EXTRÊMES

Sur commande, Integratech propose une cloche LED *pour les conditions extrêmes* : le PHB Extreme. Le FHBP est une cloche de haute performance qui convient parfaitement à l'industrie alimentaire.



PHBEX



110°

CCT

4000K



65

lm/W

130



IRC >80

IK

08



1-10V



50,000 L80



5-year warranty



FHBP



110°

CCT

4000K



69K

lm/W

140



IRC >80

IK

08



1-10V



50,000 L80



5-year warranty

### PHBEX

- Dimmable 1-10V
- Verre de sécurité transparent
- Température ambiante de -30° jusqu'à +72°C

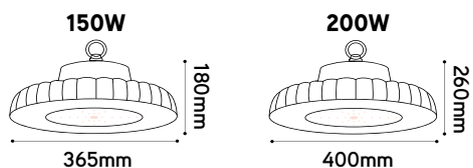
### FHBP Food High bay

- Couvercle PC transparent
- Dimmable 1-10V
- Certification HACCP
- Possibilité avec capteur PIR ou capteur MW



### PHBEX 1-10V

1-10V	Watt	Lumen
PHBEX1504	150	20912
PHBEX2004	200	26866



### Accessoires

Description	150W	200W
Réflecteur alu 60°	PHB150-R60	PHB200-R60
Réflecteur alu 90°	PHB150-R90	PHB200-R90
Réflecteur prismatique 100°	PHB150-PCC	PHB200-PCC
Réflecteur prismatique 100° couvercle de protection	PHB150-COV	PHB200-COV
Réflecteur prismatique opalin 100°	PHB150-PCO	PHB200-PCO
Réflecteur prismatique opalin 100° couvercle de protection	PHB150-COVO	PHB200-COVO
Support mural/plafond pour PHB	PHB-WBR	
Connecteur de raccordement 230V 3-pôles IP68 2,5mm <sup>2</sup> mâle-femelle	IP68-CONNECT	

PHB Réflecteur R60/90



Prisma PCC



Prisma opalin PCO



PHB-WBR



PHB-COV/COVO

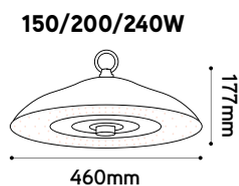


IP68 CONNECT



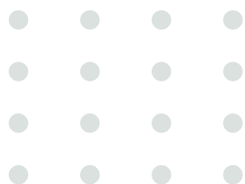
### FHBP Food

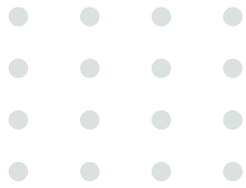
Watt	Lumen	1-10V
150	20783	FHBP1504
200	27891	FHBP2004
240	32272	FHBP2404



### Accessoires

Référence	Description	L	l	H
FHBPMPW	Capteur HF IP65 max 15m pour FHBP	55	55	31
FHBPPIR	Capteur PIR IP65 max 12m pour FHBP	55	55	43
INT-REMOTE	Télécommande universelle pour version avec capteur	123	70	20,3





# UBOAT HO

## ROBUSTE ET DURABLE

Le luminaire UBOAT d'Integrattech est **un High Bay linéaire** qui fournit un éclairage homogène offrant une meilleure uniformité qu'une cloche LED classique. En version standard, ce luminaire est livré avec un **driver 1-10V dimmable**.

Un capteur MicroWave et une unité d'urgence sont disponibles sur demande.



Projet : Magasin Horta, Lochristi



150°



4000K



65



150



IRC >80



10



50,000  
L80B20



1-10V



ENEC



5-year  
warranty

- Éclairage homogène
- Boîtier de connexion entrée/sortie
- Fourni avec des supports de montages orientables
- Diffuseur PC IK10
- Garantie de 5 ans



Projet : Magasin Horta, Lochristi

### Supports de montage orientables



### U BOAT HO



1-10V	DALI	Watt	Lumen
UBOAT1004HO	UBOAT1004HODA	100	15022
UBOAT1504HO	UBOAT1504HODA	150	22428
UBOAT2004HO	UBOAT2004HODA	200	30727
UBOAT2404HO	UBOAT2404HODA	240	36585

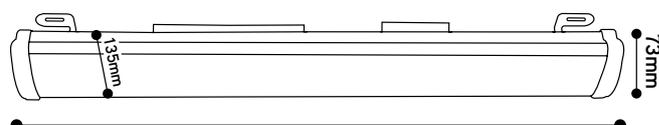
### Accessoires

Avec les supports fournis, l'appareil peut être orienté jusqu'à +/- 15°.

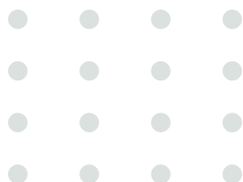
Le kit UBOATMB avec supports de montage extra longs permet d'incliner l'appareil à un angle plus grand pour un montage mural par exemple.

Référence	Description	L	l	H
UBOATSUS	Kit de suspension pour UBOAT 2m	2	2	2000
UBOATMB	Étriers de fixation à monter sous un angle fixe au plafond/mur	605	135	73

### Dimensions



605/905/1205/1505mm  
100W/150W/200W/240W



# LUMINAIRES ÉTANCHES

*Integratech vous guide dans le choix de votre éclairage LED industriel. Pour un éclairage LED de pointe, économique et de qualité, assorti d'un excellent service, vous êtes au bon endroit.*



Projet : CS Gare d'Anvers



## HWDP



HAUTE PERFORMANCE ET FACILITÉ D'INSTALLATION

*Pg. 152-153*

## HWDP HO



EFFICACE ET FIABLE

*Pg. 154-155*

## SPEEDY



PERFORMANT ET ULTRA RAPIDE À INSTALLER

*Pg. 156-157*

## PROTECT

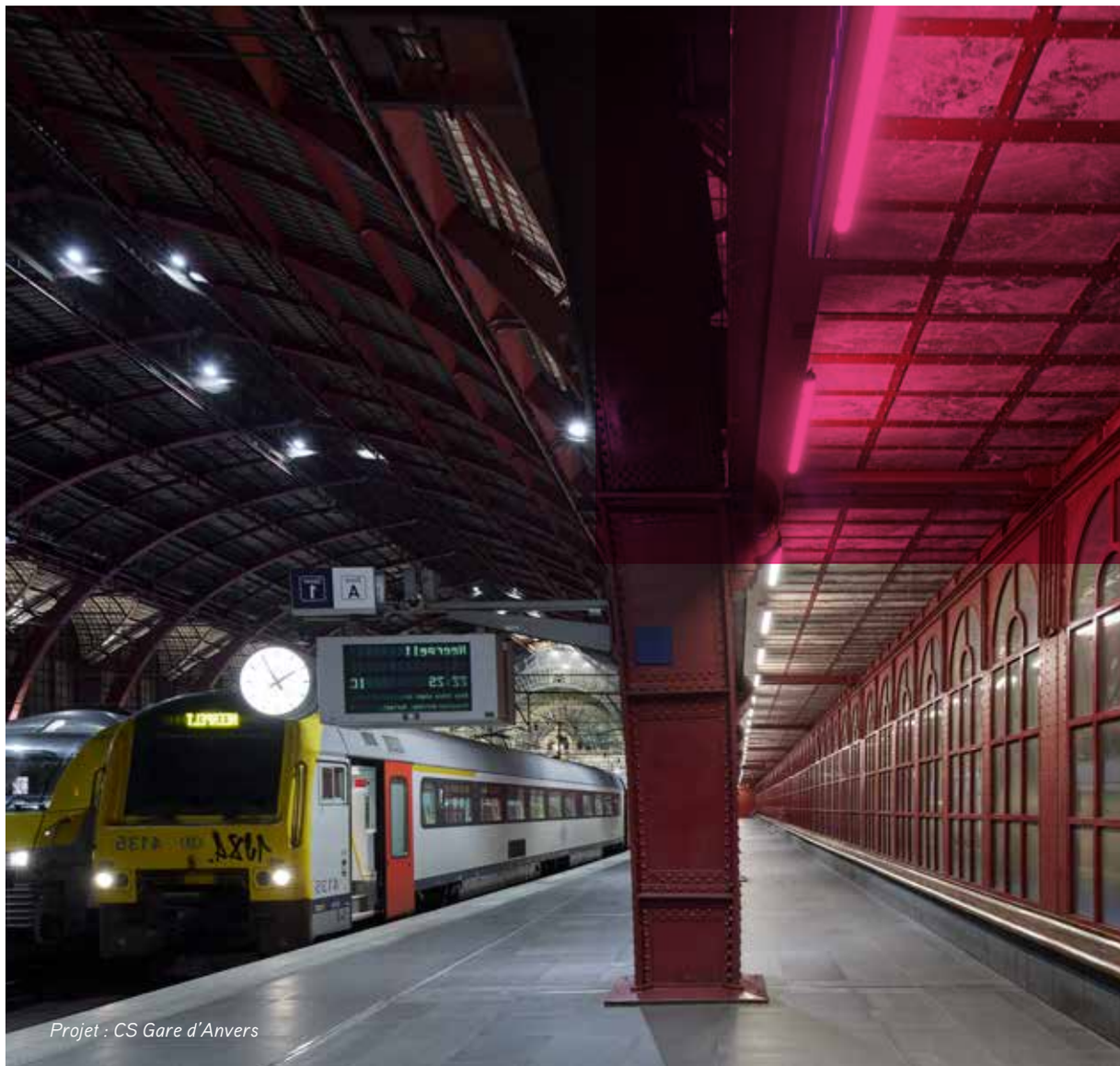


POUR LES CONDITIONS EXTRÊMES

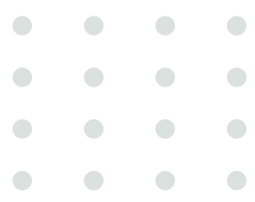
*Pg. 158-161*

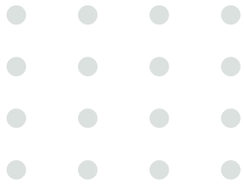


Vous pouvez trouver les prix bruts actuels de ces produits sur notre site web.



Projet : CS Gare d'Anvers



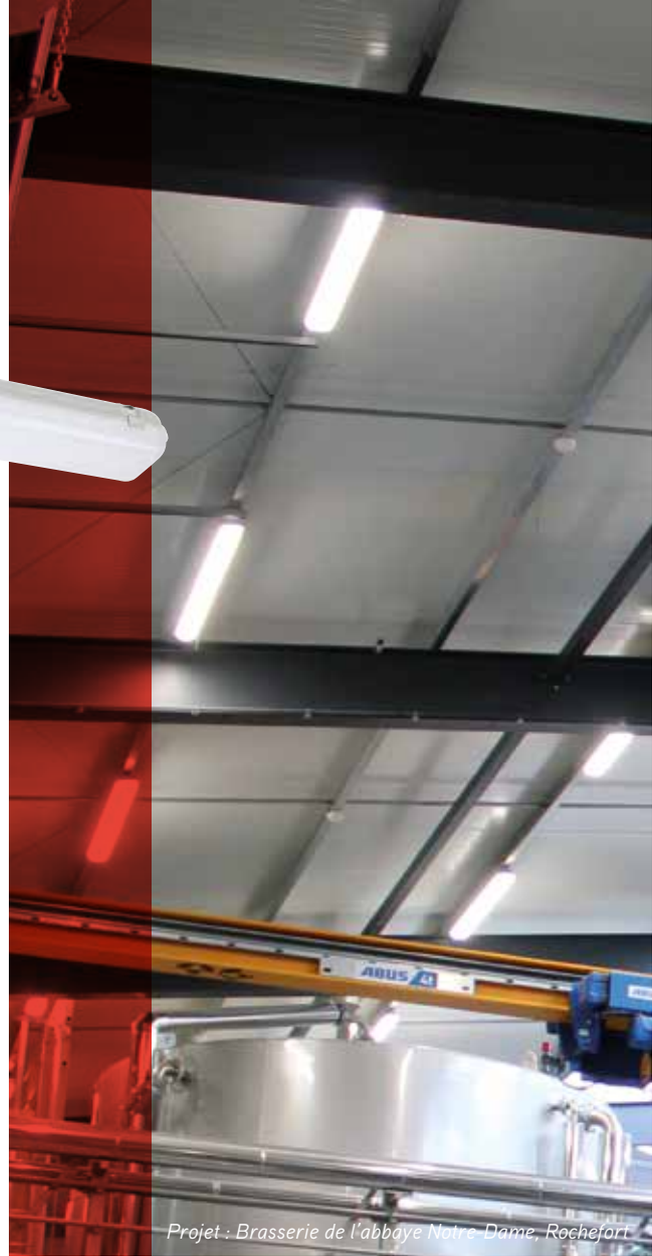


# HWDP

## HAUTE PERFORMANCE ET FACILITÉ D'INSTALLATION

Le HWDP d'Integratech est un luminaire semi-étanche IP66 très **facile à monter**. Le luminaire est doté d'une plaque LED protégée et peut être facilement connecté à d'autres luminaires grâce à son câblage traversant de 5x2,5 mm<sup>2</sup>.

Avec 130 lm/W, ce luminaire est très performant et résistant aux chocs (IK08). Le **HWDP est également disponible en stock avec un capteur MicroWave** et un driver DALI sur commande.



Projet : Brasserie de l'abbaye Notre-Dame, Rochefort



120°



66



IRC >80



ENEC



4000K



130



08



70,000  
L80B10



5-year  
warranty

- Boîtier IP66 en PC résistant aux chocs IK08
- Jusqu'à 130lm/W
- Clips en acier inoxydable pré-assemblés
- Câblage traversant 5x2.5mm<sup>2</sup>
- PCB LED non touchable
- Protection antichute avec câbles en acier
- Driver SELV max.50VDC
- Livré avec 2 presse-étoupes M20
- Version capteur 3-step dim, réglable par télécommande ou dip switch
- Unité de secours avec fonction d'autotest de batteries LiFePO (3 ans de garantie)



### Câblage traversant



## HWDP 130lm/W

Version capteur (RF) hauteur de détection 3,6 mètre

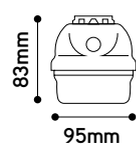
ON/OFF	DALI	Capteur HF 3-step dim	Capteur HF secours et auto-test 3h	secours et auto-test 3h LiFePO	Watt	Lumen
HWDP-9064	HWDP-9064DA	-	-	-	9	1269
HWDP-18064	HWDP-18064DA	-	-	-	18	2500
HWDP-18124	HWDP-18124DA	HWDP-18124RF	HWDP-18124EMSRF	HWDP-18124EMS	18	2551
HWDP-25154	HWDP-25154DA	HWDP-25154RF	HWDP-25154EMSRF	HWDP-25154EMS	25	3362-3295
HWDP-36124	HWDP-36124DA	HWDP-36124RF	HWDP-36124EMSRF	HWDP-36124EMS	36	4723-4630
HWDP-50154	HWDP-50154DA	HWDP-50154RF	HWDP-50154EMSRF	HWDP-50154EMS	48	6185-6100

## Accessoires optionnels HWDP

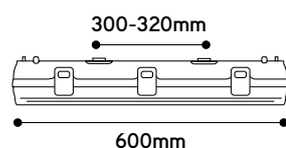
Référence	Description	L	l	H
HWDP-SUS	Kit de suspension 1,5m pour HWDP	1500	1	1
INT-REMOTE	Télécommande universelle infrarouge pour version avec capteur	123	70	20,3



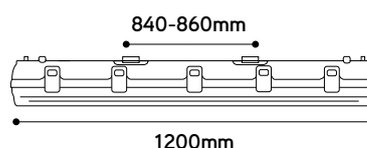
## Dimensions



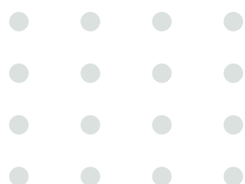
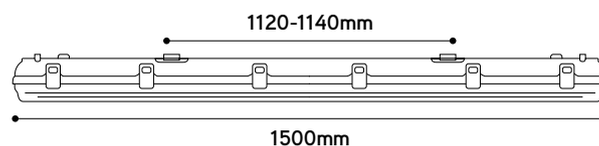
### HWDP-9064/18064



### HWDP-18124/36124



### HWDP-25154/50154





# HWDP HO

## EFFICACE ET FIABLE

Le HWDP HO d'Integratech est **le plus efficace** de notre famille de luminaires semi-étanches. Cette version à haut rendement comporte plus de puces LED et atteint une efficacité de 150 lm/W.

Ce luminaire IP66 garantit qualité et **fiabilité grâce à sa construction solide**.



Projet : Heras, Oirschot, Pays-Bas



120°



66



IRC >80



ENEC



CCT

4000K



lm/W

150



IK

08



70,000  
L80B10



5-year  
warranty

- Boîtier IP66 en PC résistant aux chocs IK08
- Jusqu'à 150lm/W
- L90 >54.000h
- Clips en acier inoxydable pré-assemblés
- Câblage traversant 5x2.5mm2
- PCB LED non touchable
- Protection antichute avec câbles en acier
- Driver SELV max.50VDC
- Livré avec 2 presse-étoupes M20
- Version capteur 3-step dim, réglable par télécommande ou dip switch
- Unité de secours avec fonction d'autotest de batteries LiFePO (3 ans de garantie)



Câblage traversant

### HWDP High output 150lm/W

Version capteur HO (RF) hauteur de détection 8 mètre.

ON/OFF	DALI	Capteur HF 3-step dim	Capteur HF unité de secours et auto-test 3h LiFePO	unité de secours et auto-test 3h LiFePO	Watt	Lumen
						
HWDP-36124HO	HWDP-36124HODA	HWDP-36124HORF-8M	HWDP-36124HOEMSRF-8M	HWDP-36124HOEMS	36	5292
HWDP-50154HO	HWDP-50154HODA	HWDP-50154HORF-8M	HWDP-50154HOEMSRF-8M	HWDP-50154HOEMS	48	7100
HWDP-60154HO	HWDP-60154HODA	HWDP-60154HORF-8M	HWDP-60154HOEMSRF-8M	HWDP-60154HOEMS	60	9000

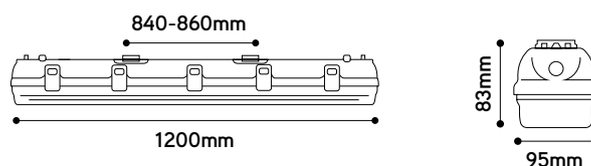
### Accessoires optionnels HWDP

Référence	Description	L	l	H
HWDP-SUS	Kit de suspension 1,5m pour HWDP	1500	1	1
INT-REMOTE	Télécommande universelle infrarouge pour version avec capteur	123	70	20,3

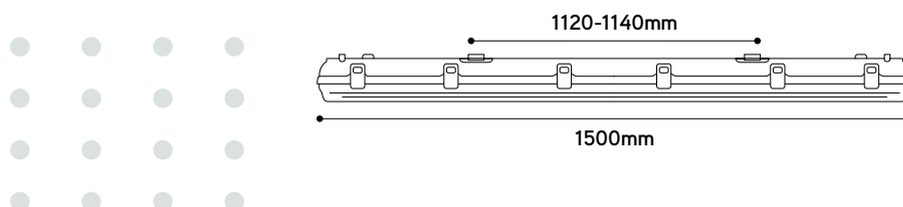


### Dimensions

#### HWDP-36124HO



#### HWDP-50154HO/60154HO





# SPEEDY

## PERFORMANT ET ULTRA RAPIDE À INSTALLER

Le Speedy d'Integratech peut être **connecté en moins de 2 minutes**, ce qui en fait une solution idéale pour l'installateur.

Les **connecteurs sans vis** et les **embouts vissés** avec des presse-étoupes M20 robustes permettent de monter le luminaire en un rien de temps.



Projet : P+R Parking, Anvers



120°



65



IRC 80



60,000  
L80B10



4000K



130-165



10



5-year  
warranty

- Installation extrêmement rapide
- Boîtier PC IK10
- Dimensions compactes
- Base en aluminium avec boîtier PC
- Version de base jusqu'à 130lm/W, version HO jusqu'à 165lm/W
- Câblage traversant version de base 3x2,5mm<sup>2</sup>, version HO 5x2,5mm<sup>2</sup>. Montage simple de la ligne

#### Variantes possibles : contactez-nous

- Options sur base de projet: 3000K~6000K, dimmable 1-10V/DALI, capteur HF, unité de secours 3h 10W



**Embout de fermeture à visser**

**Speedy ON/OFF 130lm/W**

Référence	Watt	Lumen
SPDB12404	40	5440
SPDB15604	60	7577



Câblage traversant  
3x2,5mm

**Accessoires Speedy basic**

Référence	Description	L	l	H
SPDB-CONNECT	Le connecteur remplace l'embout (seulement pour Speedy basic)	75	56,6	56,6



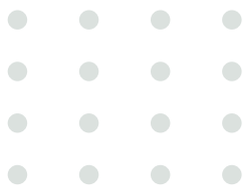
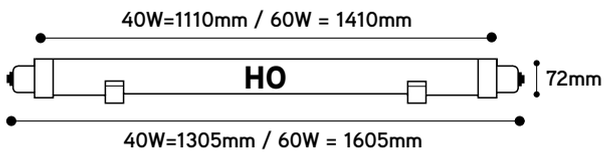
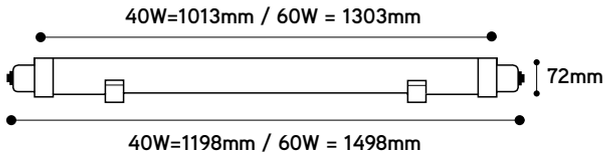
**Speedy High output 165lm/W**

ON/OFF	DALI	Watt	Lumen
SPDH012404	SPDH012404DA	40	6481
SPDH015604	SPDH015604DA	60	9654



Câblage traversant  
5x2,5mm

**Dimensions**



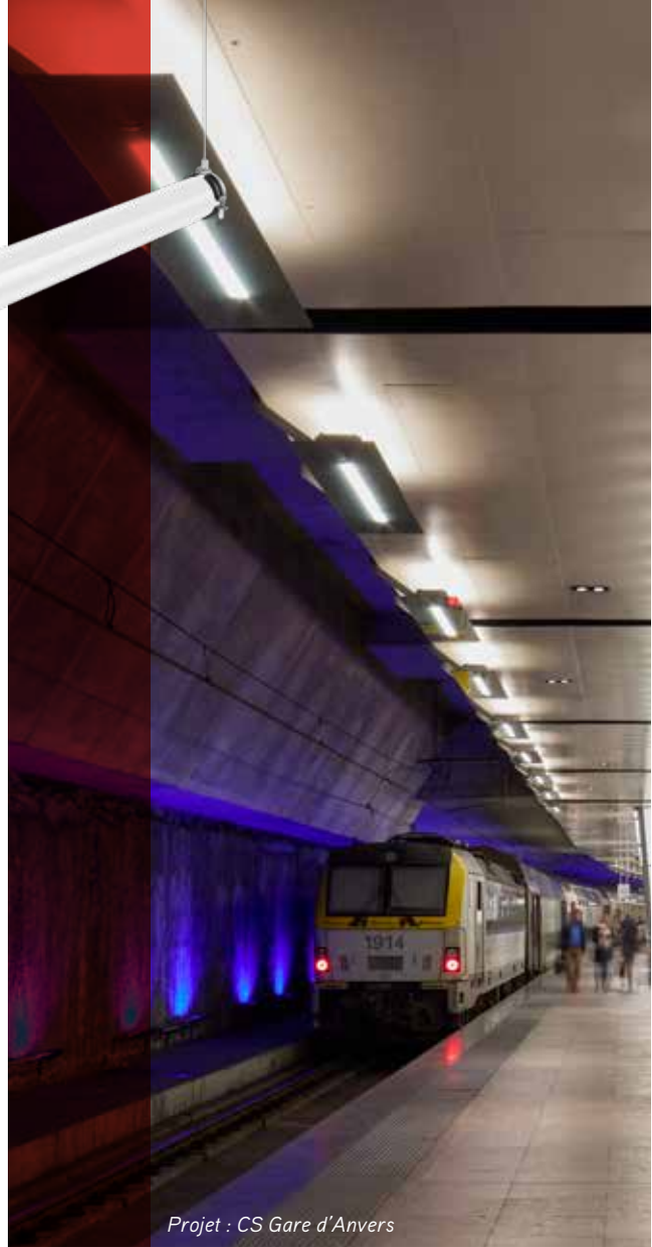


# PROTECT

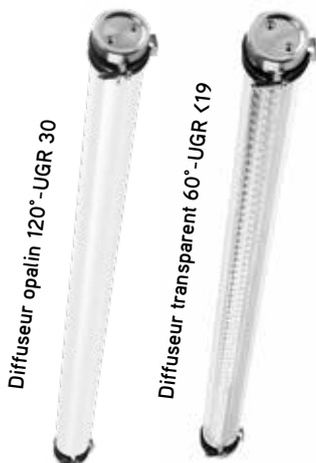
## POUR LES CONDITIONS EXTRÊMES

Lorsqu'un degré de **protection extrêmement élevé** est nécessaire le Protect est le choix idéal. Ce luminaire tubulaire étanche avec un indice de **protection IP69K** est doté d'embouts L316 en acier inoxydable et de supports de montage à pince.

Le diffuseur PC opalin garantit une résistance aux chocs IK10 et **protège ce luminaire du vandalisme.**



Projet : CS Gare d'Anvers



Diffuseur opalin 120°-UGR 30

Diffuseur transparent 60°-UGR <19

	
60-120°	4000K
	
69K	130
	
IRC >80	06-10
	
75,000 L80	5-year warranty

- Indice de protection IP69K et embouts L316 en acier inoxydable
- Connecteurs sans vis
- Câblage traversant 3x1,5mm<sup>2</sup>
- Diffuseur PMMA (IK08) ou PC (IK10)



**Remarque:**

Protect avec capteur réglable seulement avec télécommande INT-REMOTE.



**Connecteurs  
sans vis**



### Protect 40W 1152mm 120°

ON/OFF	DALI	Capteur	EM 3h	Capteur + EM 3h	Lumen	Plastique
PRO12404PM	PRO12404PM-DALI	PRO12404PMS	PRO12404PME	PRO12404PMSE	5442	PMMA
PRO12404PC	PRO12404PC-DALI	PRO12404PCS	PRO12404PCE	PRO12404PCSE	5505	PC

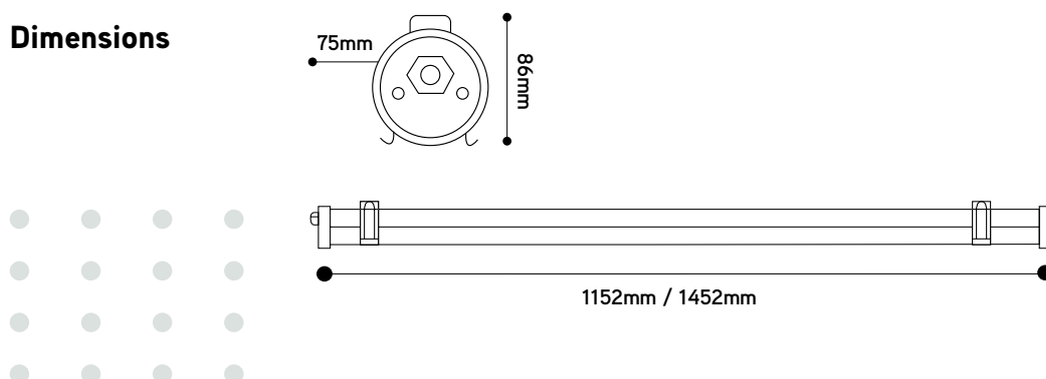
### Protect 60W 1452mm 120°

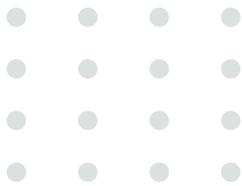
ON/OFF	DALI	Capteur	EM 3h	Capteur + EM 3h	Lumen	Plastique
PRO15604PM	PRO15604PM-DALI	PRO15604PMS	PRO15604PME	PRO15604PMSE	8040	PMMA
PRO15604PC	PRO15604PC-DALI	PRO15604PCS	PRO15604PCE	PRO15604PCSE	7527	PC

### Accessoires

Référence	Description	L	I	H
PROSUS	Kit de suspension protect	1500	1	1
INT-REMOTE	Télécommande universelle Integratech	123	70	20,3

### Dimensions





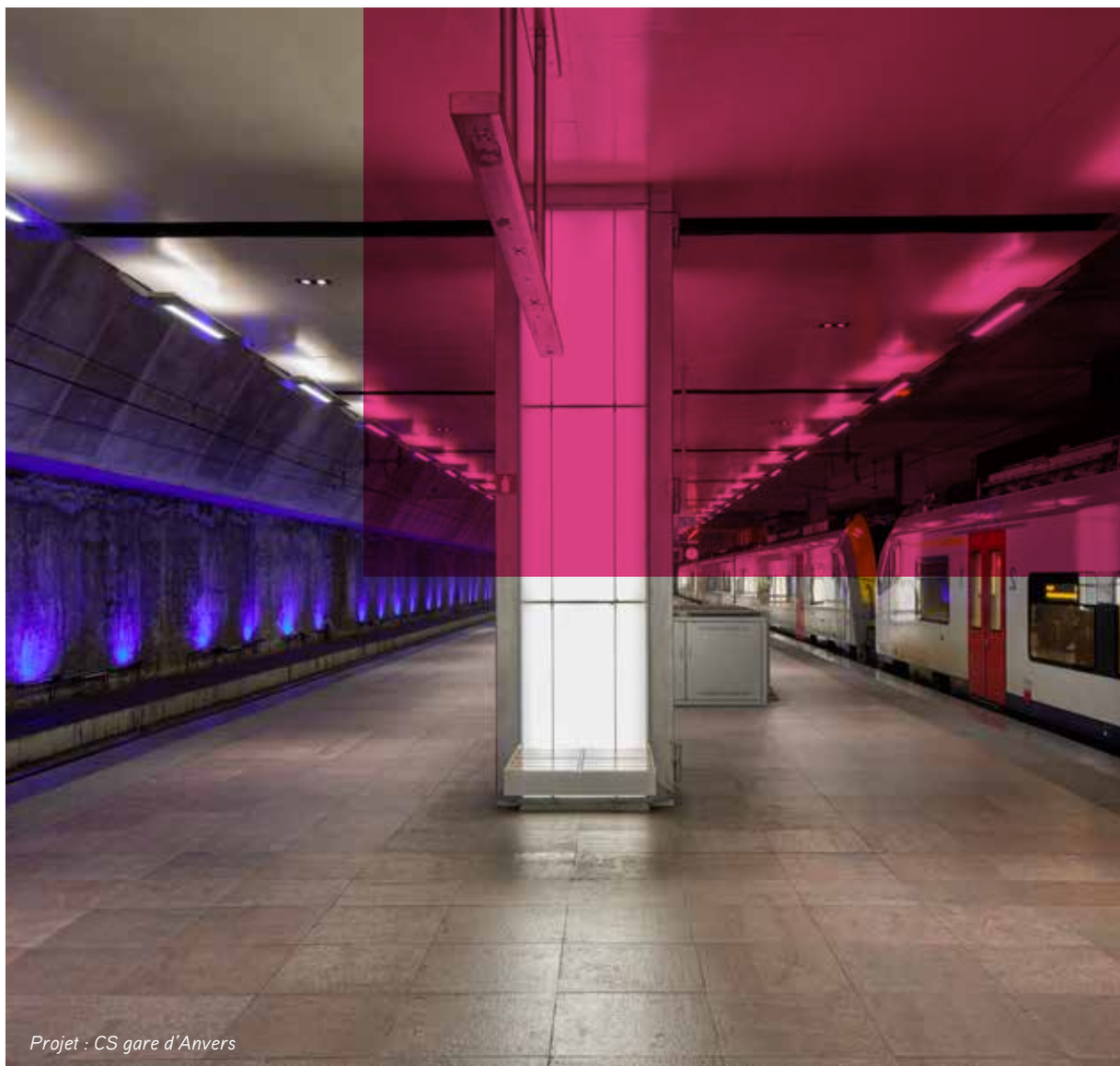
### Protect 40W 1152mm 60° low UGR

ON/OFF	DALI	Capteur	EM 3h	Capteur + EM 3h	Lumen	Plastique
PRO12404PMU	PRO12404PMUDALI	PRO12404PMUS	PRO12404PMUE	PRO12404PMUSE	5206	PMMA
PRO12404PCU	PRO12404PCU-DALI	PRO12404PCUS	PRO12404PCUE	PRO12404PCUSE	5247	PC

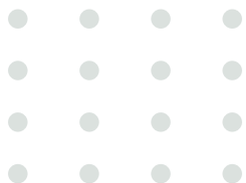
### Protect 60W 1452mm 60° low UGR

ON/OFF	DALI	Capteur	EM 3h	Capteur + EM 3h	Lumen	Plastique
PRO15604PMU	PRO15604PMUDALI	PRO15604PMUS	PRO15604PMUE	PRO15604PMUSE	7676	PMMA
PRO15604PCU	PRO15604PCU-DALI	PRO15604PCUS	PRO15604PCUE	PRO15604PCUSE	7178	PC

Applications	PMMA IK06~08	PC IK10
Applications agricoles	✓	
Ammoniac	✓	
Essence	✓	✓
Nettoyage chimique	✓	
Chlore	✓	
Diesel	✓	✓
Huiles minérales	✓	
Huile moteur	✓	✓
Solutions de savon	✓	✓
Eau de mer	✓	✓
Résistant aux UV	✓	✓

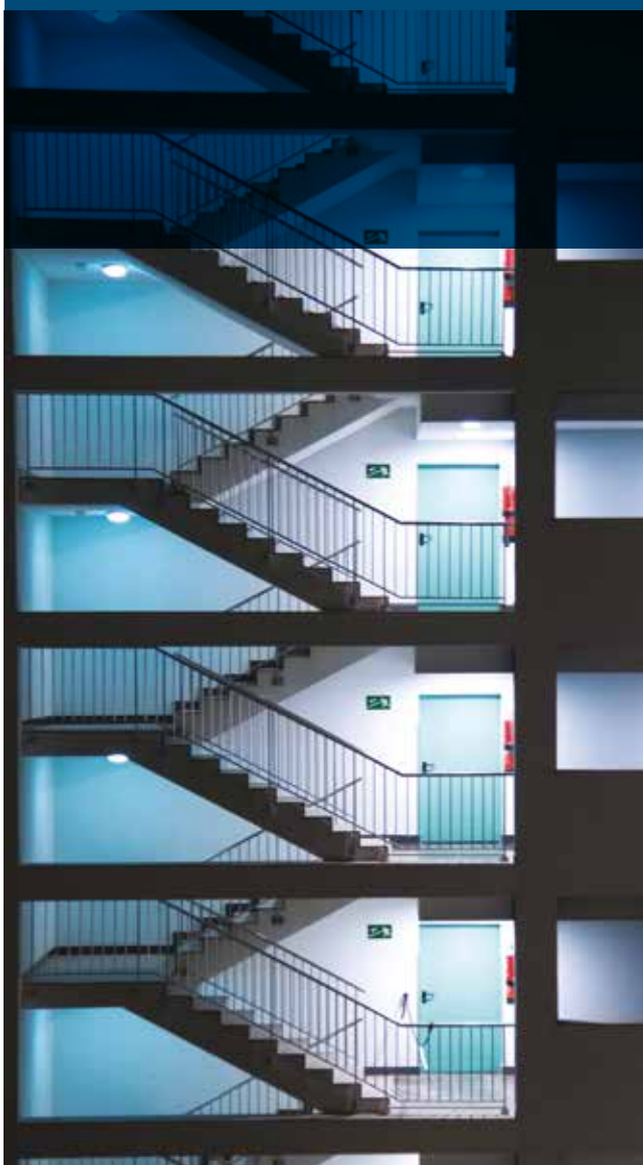


Projet : CS gare d'Anvers



# PLAFONNIERS ET APPLIQUES MURALES

*Vous savez probablement que les bâtiments publics ou utilitaires, tels que les bureaux, les hôpitaux, les bibliothèques ou les écoles, consomment une grande quantité de lumière. En choisissant l'éclairage LED à haut rendement énergétique d'Integratech, vous pouvez économiser non seulement de l'énergie, mais aussi beaucoup d'argent.*



## SOLA



POLYVALENT ET RÉSISTANT AUX CHOCS

*Pg. 164-165*

## MONA



**New**

ÉLÉGANT ET POLYVALENT

*Pg. 166-167*

## DISC22



**New**

ÉLÉGANT ET RAFFINÉ

*Pg. 168-169*

## DISC32



**New**

ÉLÉGANT ET RAFFINÉ

*Pg. 170-171*



Vous pouvez trouver les prix bruts actuels de ces produits sur notre site web.





# SOLA



## POLYVALENT ET RÉSISTANT AUX CHOC

Sola est le luminaire LED idéal pour les cages d'escaliers, les couloirs d'hôtels, les parkings, les zones de stockage, etc. Sola se compose d'un **boîtier en polycarbonate résistant aux chocs** et présente un indice de protection IP65 et une résistance aux chocs IK10.

L'unité de couleur noire ou ivoire est équipée de quatre **vis anti-vandalisme** et est livrée avec des **capuchons résistants aux UV** pour masquer les trous des vis. Sola est disponible en 10 W, 18 W ou 28 W et avec une température de couleur de 3000K ou 4000K.



Projet : L'école, Ledegem



- Boîtier en polycarbonate résistant aux chocs IP65 & IK10
- Large choix de versions avec/sans capteur
- Fonction maître-esclave sans fil
- Finition ivoire RAL9003 ou noir RAL9011 (seulement 18W)
- Installation rapide avec plaque LED inclinable
- Vis cachées grâce aux capuchons en silicone
- Approuvé ENEC

## Différentes fonctions et combinaisons disponibles

- Sans capteur
- Avec capteur MicroWave
- Sans capteur avec unité de secours 3 h
- Avec capteur MicroWave et unité de secours

### Réglages possibles du capteur :

- Sensibilité de détection jusqu'à 12 mètres
- Zone de détection réglable
- Réglage de la minuterie : jusqu'à 30 minutes
- Intensité lumineuse en veille : 10 ou 30 %
- Capteur de lumière du jour
- Temps d'extinction réglable après gradation
- Niveau de gradation réglable
- Unité de secours avec des batteries LiFePO respectueuses de l'environnement : 200-400 lm
- Garantie de 3 ans sur les batteries



### ○ Sola 10W RAL9003

ON/OFF	Capteur HF	Unité de secours 3h	Capteur HF + Unité de secours 3h	Maître/Esclave	CCT	Lumen
SO103	SO103STM	SO103EME	SO103SDE	-	3000	860
SO104	SO104STM	SO104EME	SO104SDE	-	4000	920

### ○ Sola 18W RAL9003

ON/OFF	Capteur HF	Unité de secours 3h	Capteur HF + Unité de secours 3h	Maître/Esclave	CCT	Lumen
SO183	SO183STM	SO183EME	SO183SDE	SO183RFM	3000	1550
SO184	SO184STM	SO184EME	SO184SDE	SO184RFM	4000	1650

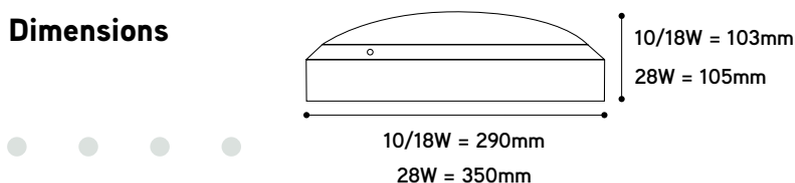
### ○ Sola 28W RAL9003

ON/OFF	Capteur HF	Unité de secours 3h	Capteur HF + Unité de secours 3h	Maître/Esclave	CCT	Lumen
SO283	SO283STM	SO283EME	SO283SDE	SO283RFM	3000	2300
SO284	SO284STM	SO284EME	SO284SDE	SO284RFM	4000	2400

### ● Sola 18W RAL9011

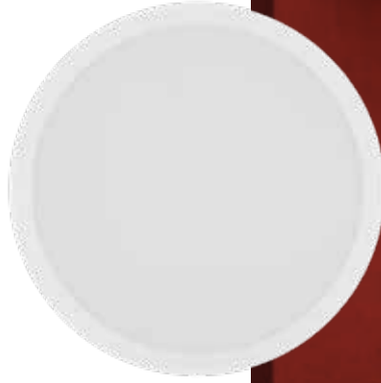
CCT	Lumen	ON/OFF
3000	1550	SO183B
4000	1650	SO184B

## Dimensions



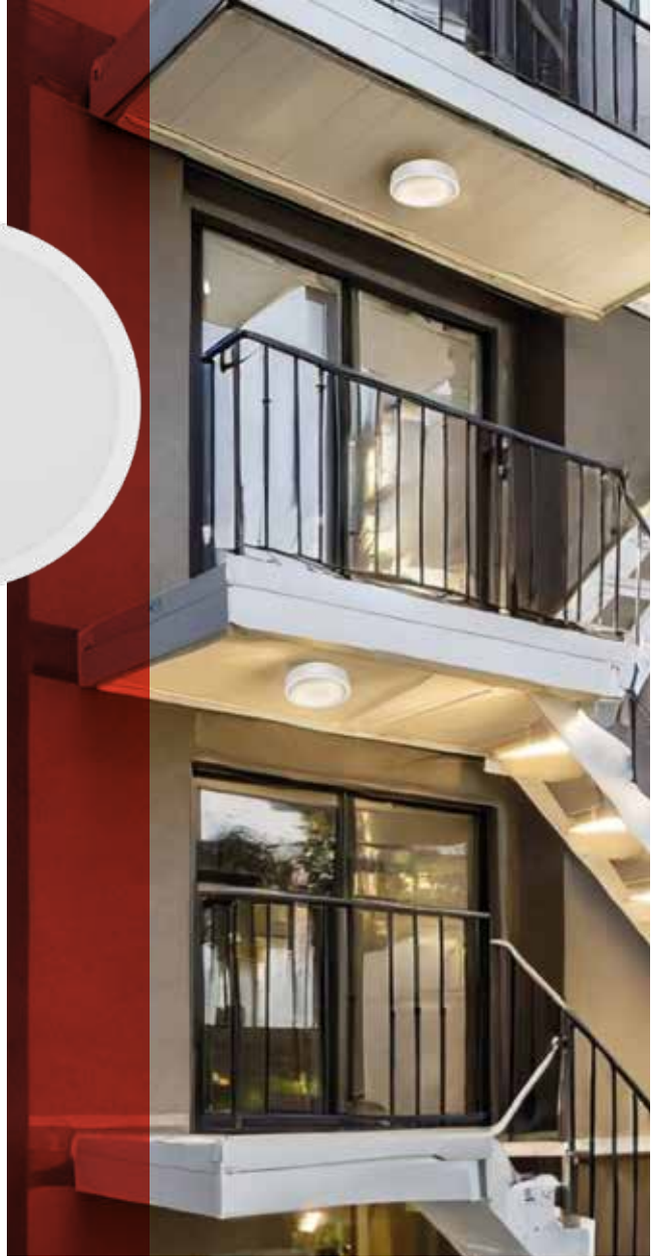


# MONA



## ÉLÉGANT ET POLYVALENT

Notre Mona est un luminaire élégant dont la **température de couleur et la puissance sont réglables**. Le luminaire résiste aux chocs mécaniques et au **vandalisme (IK10)**, est étanche à la poussière et aux éclaboussures (IP65), a une longue durée de vie et est très économe en énergie.



110°



3000-4000K



65



120



IRC 82



10



UGR 25



54,000  
L80



CCT switch



Power switch



5-year  
warranty

- Boîtier résistant aux chocs IK10
- Boîtier étanche aux éclaboussures IP65
- Grand choix de versions avec ou sans capteur
- Installation rapide grâce à la platine LED et le diffuseur en un seul élément
- Vis cachées grâce aux capuchons en silicone

## Diverses fonctions et combinaisons disponibles

- Version ON/OFF avec ou sans sélecteur de puissance et CCT
- Avec capteur PIR ou MW réglable
- Chaque version peut être équipée d'une batterie LiFePO biodégradable

### Réglages possibles du capteur :

- Sensibilité de détection jusqu'à 12m
- Zone de détection réglable
- Réglage de la minuterie : jusqu'à 10min
- Intensité lumineuse en veille : 10 ou 30 %
- Capteur de lumière du jour
- Temps d'extinction réglable après gradation
- Niveau de gradation réglable
- Unité de secours avec des batteries LiFePO respectueuses de l'environnement : 200-400 lm
- Dispose d'un certificat test au fil incandescent jusqu'à 850°C



### Mona \*Power & CCT switch



Puissance	3000K	4000K
10W	900lm	1200lm
14W	1260lm	1680lm
18W	2016lm	2160lm

### ○ Mona ON/OFF 18W RAL9003

CCT	Lumen	ON/OFF
3000	2016lm	MO183W
4000	2160lm	MO184W

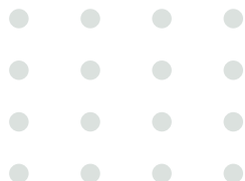
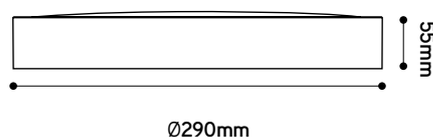
### ○ Mona 10W,14W et 18W - 3000K en 4000K - RAL9003

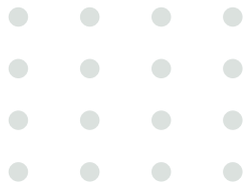
ON/OFF	ON/OFF +secours 3h	Capteur PIR	Capteur PIR + secours 3h	Capteur HF	Capteur HF + secours 3h
MO18PSCTSW	MO18PSCTSW-EM	MO18PSCTSW-PIR	MO18PSCTSW-PIREM	MO18PSCTSW-MW	MO18PSCTSW-MWEM

### ● Mona 10W,14W et 18W - 3000K en 4000K - RAL9004

ON/OFF	ON/OFF +secours 3h	Capteur PIR	Capteur PIR + secours 3h	Capteur HF	Capteur HF + secours 3h
MO18PSCTSB	MO18PSCTB-EM	MO18PSCTSB-PIR	MO18PSCTSB-PIREM	MO18PSCTSB-MW	MO18PSCTSB-MWEM

## Dimensions





# DISC22

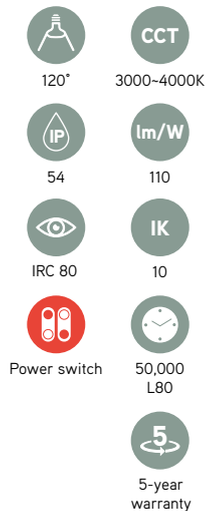
## ÉLÉGANT ET RAFFINÉ

Luminaire IP54 élégant pour montage apparent en **polycarbonate résistant aux chocs IK10**, équipé de LED à haute performance et d'**un interrupteur de puissance** permettant de régler la puissance à l'aide d'un dip-switch. Le luminaire contient un circuit imprimé en aluminium combiné à un driver sans scintillement.

Grâce à sa **base de montage séparée** et à ses **bornes de raccordement sans vis**, le luminaire peut être installé en un temps record.



Projet : Salle à manger Integratech, Scherpenheuvel



- Luminaire apparent élégant avec une faible hauteur de montage
- Boîtier en polycarbonate résistant aux chocs IP54 & IK10
- Power Switch pour le réglage de la puissance (10-14-18 ou 22 W)
- Également disponible sans Power Switch et avec une puissance fixe de 22 W
- Large choix de versions avec ou sans capteur et unité de secours
- Installation rapide grâce à une base séparée
- Test du fil incandescent jusqu'à 850 °C



Project: Salle à manger Integratech, Scherpenheuvel



Arrière

**Disc \*Power switch**



Puissance	3000K	4000K
10W	970lm	1000lm
14W	1410lm	1450lm
18W	1840lm	1900lm
22W	2140lm	2220lm

○ **Disc 22W RAL9003**

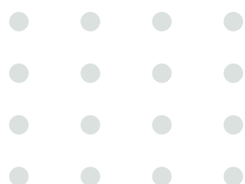
ON/OFF	Capteur HF	ON/OFF +secours 3h	Capteur HF + secours 3h	Capteur PIR	Capteur PIR + secours 3h
DISC22PS3W	DISC22PS3W-MW	DISC22PS3W-EM	DISC22PS3W-MWEM	DISC22PS3W-PIR	DISC22PS3W-PIREM
DISC22PS4W	DISC22PS4W-MW	DISC22PS4W-EM	DISC22PS4W-MWEM	DISC22PS4W-PIR	DISC22PS4W-PIREM

● **Disc 22WRAL9004**

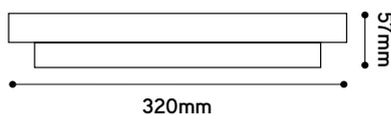
ON/OFF	Capteur HF	ON/OFF +secours 3h	Capteur HF + secours 3h	Capteur PIR	Capteur PIR + secours 3h
DISC22PS3B	DISC22PS3B-MW	DISC22PS3B-EM	DISC22PS3B-MWEM	DISC22PS3B-PIR	DISC22PS3B-PIREM
DISC22PS4B	DISC22PS4B-MW	DISC22PS4B-EM	DISC22PS4B-MWEM	DISC22PS4B-PIR	DISC22PS4B-PIREM

○ **Disc 22W RAL9003**

ON/OFF
DISC203W
DISC204W



**Dimensions**





# DISC32

## ÉLÉGANT ET RAFFINÉ

Luminaire IP54 élégant apparent en **polycarbonate résistant aux chocs IK10** avec un large diamètre (400 mm). L'appareil est équipé d'un Power Switch et d'un CCT Switch permettant de régler la puissance et la température de couleur.

Grâce à sa base de **montage séparée** et à ses **bornes de raccordement sans vis**, le luminaire peut être installé en un temps record.



120°



54



IRC 80



Power switch



CCT switch



3000-4000K



110



IK 10



50,000  
L80



5-year  
warranty

- Luminaire apparent élégant avec une faible hauteur de montage
- Boîtier en polycarbonate résistant aux chocs IP54 & IK10
- Power Switch pour le réglage de la puissance (22-26-28 ou 32 W)
- Également disponible sans Power Switch et avec une puissance fixe de 22 W
- Large choix de versions avec ou sans capteur et unité de secours
- Installation rapide grâce à une base séparée
- Test du fil incandescent jusqu'à 850 °C



Arrière



**Disc \*Power & CCT switch**

Puissance	3000K	4000K
22W	2574lm	2678lm
26W	3019lm	3151lm
28W	3262lm	3374lm
32W	3686lm	3841lm

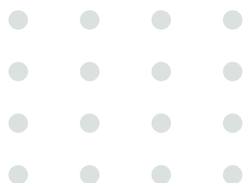
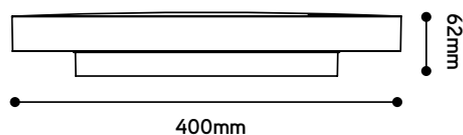
○ **Disc 32W RAL9003**

ON/OFF	Capteur PIR	ON/OFF +secours 3h	Capteur PIR + secours 3h
DISC32PSCTSW	DISC32PSCTSW-PIR	DISC32PSCTSW-EM	DISC32PSCTSW-PIREM

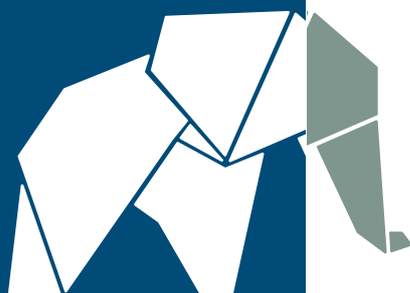
● **Disc 32W RAL9004**

ON/OFF	Capteur PIR	ON/OFF +secours 3h	Capteur PIR + secours 3h
DISC32PSCTSB	DISC32PSCTSB-PIR	DISC32PSCTSB-EM	DISC32PSCTSB-PIREM

**Dimensions**



# PLAFONNIERS ET APPLIQUES MURALES



## *lébénoid*

### **SEXTAN**

FACILE À OUVRIR

*Pg. 174-175*



### **SQUAD**

EFFICACE ET POLYVALENT

*Pg. 176-177*



### **H350**

EXTRÊMEMENT ROBUSTE, IK10+

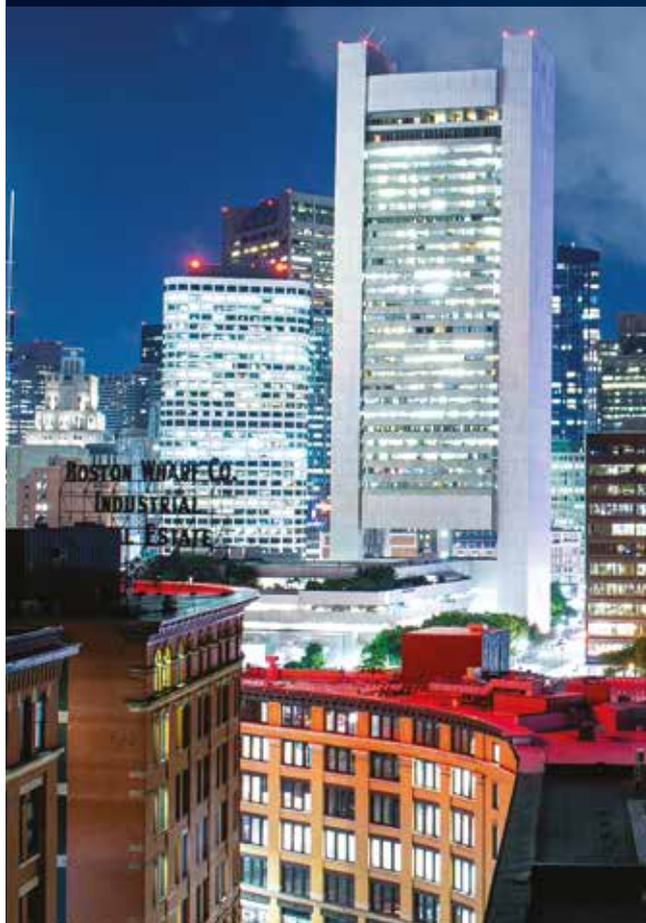
*Pg. 178-179*



### **AXIOME**

FONCTIONNEL ET POLYVALENT

*Pg. 180-181*



Vous pouvez trouver les prix bruts actuels  
de ces produits sur notre site web.

## ORCADE

ULTRA MINCE

*Pg. 182-183*



## DUNE

ÉCLAIRAGE MULTIFORME

*Pg. 190-191*



## OPTION

CONVIENT À UNE UTILISATION  
INTÉRIEURE ET EXTÉRIEURE

*Pg. 184-185*



## PURE HORIZON

EFFICACE ET SIMPLE

*Pg. 192-193*



## VERNOSC

ASSEMBLAGE RAPIDE ET ÉCONOMIQUE

*Pg. 186-187*



## REGLETTE VERNOSC

UNE REGLETTE DANS TOUTE SA SIMPLICITÉ

*Pg. 194-195*



## ÉCLAIRAGE MURAL CLASSIQUE

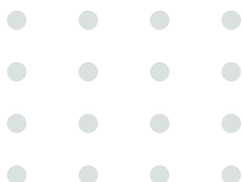
LUMINAIRES AVEC SUPPORT DE LAMPE E27

*Pg. 188-189*

## ÉO

BANDE LUMINEUSE TRADITIONNELLE

*Pg. 196-197*





# Sextan

## FACILE À OUVRIR

Le Sextan, avec **sa base en polycarbonate ou en aluminium**, arbore un design contemporain qui s'intègre parfaitement dans une architecture moderne.

Disponible sur demande en différentes couleurs RAL pour une finition moderne et élégante.



120°



55



IRC 80



UGR>19



3000-4000K



>80



10



50,000  
L80B20



5-year  
warranty

- Diffuseur en PC
- Boîtier en polycarbonate ou aluminium coulé
- Facile à ouvrir avec un quart de tour
- Choix d'un capteur HF à fixe ou réglable
- Disponible avec les puces LED-Blueshift

\*Capteur RF fix:

- lumière du jour = 150 lux
- délai = 30 sec
- détection = 1.5m

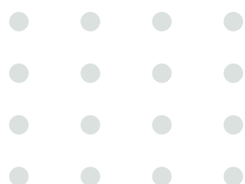
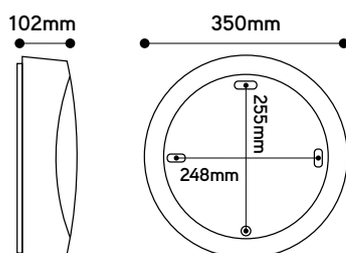


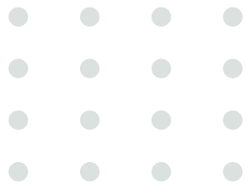
\*Couleur RAL  
sur demande

Référence RAL9003	Référence RAL7024	Watt	CCT	Lumen	Base
<b>ON/OFF</b>					
0.717.00	0.717.30	E27 fourni sans lampe	-		
0.719.52	0.719.62	24W	3000	2000	PC
0.719.81	0.719.80	24W	3000	2000	Alu
0.719.51	0.719.61	24W	4000	2500	PC
0.719.09	0.719.08	24W	4000	2500	Alu
<b>Capteur RF fix (*)</b> (lumière du jour = 150 Lux - délai = 30sec)					
0.717.20	-	E27 fourni sans lampe	-		
0.719.53	0.719.63	24W	3000	2000	PC
0.719.83	0.719.82	24W	3000	2000	Alu
0.719.50	0.719.60	24W	4000	2500	PC
0.719.11	0.719.10	24W	4000	2500	Alu
<b>Capteur RF réglable</b> (Temps de veille réglable via l'émetteur portatif)					
0.719.39	0.719.49	30W	4000	2700	PC
0.719.27	0.719.26	30W	4000	2700	Alu
0.799.69	Émetteur pour capteur RF réglable (à commander séparément)				

Référence RAL9003	Watt	CCT	Lumen	Base
<b>Blueshift</b> (Des puces-LED plus proches de la lumière naturelle)				
0.719.70	24W	4000	2700	PC

## Dimensions





# Squad



## EFFICACE ET POLYVALENT

Le Squad est un luminaire robuste et **résistant au vandalisme** qui convient à toutes les applications. Les versions possibles sont l'éclairage 24/24 h, le réflecteur asymétrique pour l'éclairage mural ou la double source lumineuse.



- 120°
- 3000-4000K
- IP65
- >80
- IRC >80
- IK10
- UGR >19
- 50,000 L80B20
- 5-year warranty

- Base et diffuseur en PC
- Montage simple
- 2 entrées pour tube Ø 20mm ou chemin de câbles 32 x 12,5mm

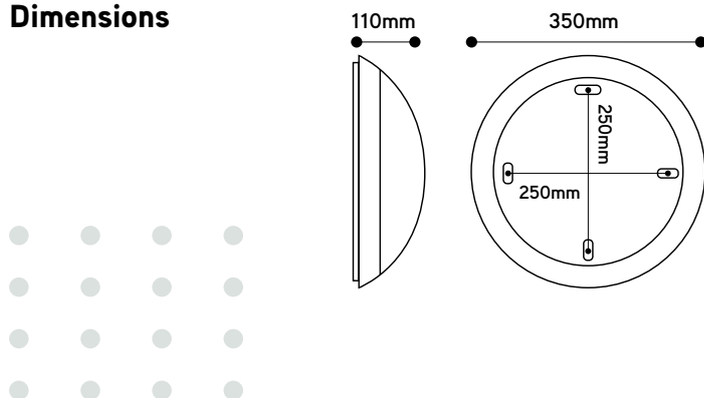
\*Capteur RF fix:  
 - lumière du jour = 150 lux  
 - délai = 30 sec  
 - détection = 1.5m

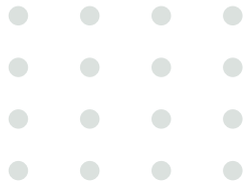


\*Couleur RAL sur demande

Référence RAL9003	Référence RAL9005	Watt	CCT	Lumen	Classe
<b>ON/OFF</b>					
0.794.03	0.794.04	E27 fourni sans lampe			I
0.764.80	0.764.81	24W	3000	2000	II
0.764.70	0.764.71	24W	4000	2500	II
<b>Capteur RF fix (*)</b>					
0.794.60	0.794.61	E27 fourni sans lampe			I
0.764.82	0.764.83	24W	3000	2000	II
0.764.72	0.764.73	24W	4000	2500	II
<b>Capteur RF réglable par télécommande (à commandé séparément)</b>					
0.764.64	0.764.65	30W	3000	2160	II
0.764.76	0.764.77	30W	4000	2700	II
0.799.69	Émetteur portatif pour RF prog version (à commander séparément)				
<b>Asymétrique uniquement pour les éclairages muraux</b>					
0.764.84	0.764.85	28W	3000	2400	II
0.764.60	0.764.61	28W	4000	2400	II
<b>Asymétrique avec capteur RF fix (*)</b>					
0.764.86	0.764.87	28W	3000	2400	II
0.764.62	0.764.63	28W	4000	2400	II
<b>Asymétrique avec capteur RF réglable par télécommande (à commandé séparément)</b>					
0.764.88	0.764.89	30W	3000	2500	II
0.764.67	0.764.68	30W	4000	2500	II
0.799.69	Émetteur portatif pour RF prog version (à commander séparément)				
<b>24/24H faible puissance, sans chauffage</b>					
0.764.66	-	15W	4000	1200	II
<b>Le luminaire 5W peut être utilisée séparément</b>					
0.764.78	-	5W+24W	4000	2500	II

## Dimensions





# H350

## L'ÉCLAIRAGE HOMOGÈNE IK10+

Le H350 est une solution **anti-vandalisme** conçue pour l'éclairage uniforme des passages.

Convient pour un montage **au plafond ou au mur**.



120°



3000-4000K



65



>80



IRC >80



10+



UGR>19



50,000  
L80B20



5-year  
warranty

- Diffuseur en PC
- Montage simple
- 2 entrées pour tube Ø 20mm ou chemin de câbles 32 x 12,5mm

\*Capteur RF fix:

- lumière du jour = 150 lux
- délai = 30 sec
- détection = 1.5m



Référence RAL9003	Watt	CCT	Lumen	Classe
----------------------	------	-----	-------	--------

**ON/OFF**

0.740.00	2x E27 max. 53W fourni sans lampe			I
0.740.28	24W	3000	2000	II
0.740.24	24W	4000	2500	II

**Capteur RF fix (\*)**

0.740.10	2x E27 max. 53W fourni sans lampe			I
0.740.29	24W	3000	2000	II
0.740.25	24W	4000	2500	II

**Capteur RF réglable par télécommande**

0.740.33	30W	3000	2160	II
0.740.27	30W	4000	2700	II
0.799.69	Émetteur pour RF (à commandé séparément)			

**Asymétrique pour l'éclairage mural**

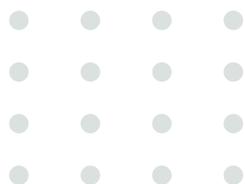
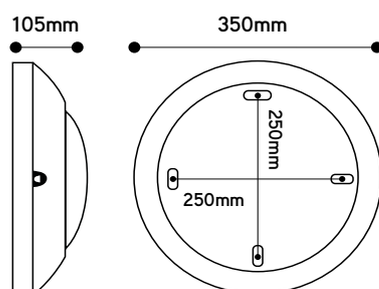
0.740.34	28W	3000	2400	II
0.740.30	28W	4000	2400	II

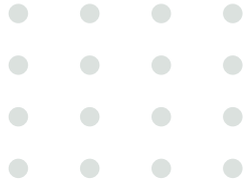
**Asymétrique avec capteur RF fix (\*)**

0.740.35	28W	3000	2400	II
0.740.31	28W	4000	2400	II

**Asymétrique avec capteur RF réglable par télécommande**

0.740.36	30W	3000	2500	II
0.740.32	30W	4000	2500	II
0.799.69	Émetteur pour RF (à commandé séparément)			

**Dimensions**



# Axiome

## FONCTIONNELLE ET POLVALENTE

Avec un rendement lumineux  $>100$  lm/W, l'Axiome est un luminaire **efficace et polyvalent** qui s'adapte à toutes les situations grâce à ses nombreuses options.

Version avec capteur **PIR disponible** pour les environnements sensibles aux interférences.



120°



3000-4000K



54



100



IRC  $>80$



10+



UGR  $>19$



30-50,000  
L80B20



5-year  
warranty

- Base en polypropylène et diffuseur en polycarbonate
- Montage simple avec deux points de fixation
- 2 entrées pour tube  $\varnothing$  20mm ou chemin de câbles 32x12,5mm

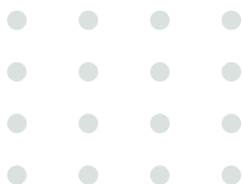
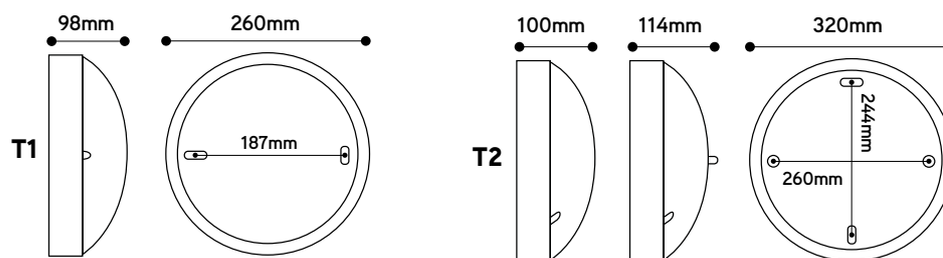
\*Capteur RF fix:

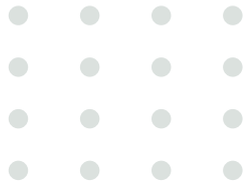
- lumière du jour = 150 lux
- délai = 30 sec
- détection = 1.5m



Référence RAL9003	Référence RAL7024	Référence RAL9005	Taille	Watt	CCT	Lumen	Durée de vie	Classe
<b>ON/OFF</b>								
0.730.00	0.734.00	0.732.00	T1	E27 max. 42W fourni sans lampe				II
0.730.03	0.734.03	0.732.03	T1	1x 10W	3000	500	30.000	II
0.730.24	0.734.24	0.732.24	T1	12W	4000	1200	50.000	II
0.730.50	0.734.50	0.732.50	T2	2x E27 max. 42W fourni sans lampe				II
0.730.53	0.734.53	0.732.53	T2	2x 10W	3000	1000	30.000	II
0.730.84	0.734.84	0.732.84	T2	24W	3000	2000	50.000	II
0.730.75	0.734.75	0.732.75	T2	20W	4000	2000	50.000	II
<b>Capteur RF fix (*)</b>								
0.730.02	0.734.02	0.732.02	T1	E27 max. 42W fourni sans lampe				II
0.730.04	0.734.04	0.732.04	T1	1x 10W	3000	500	30.000	II
0.730.25	0.734.25	0.732.25	T1	12W	4000	1200	50.000	II
0.730.52	0.734.52	0.732.52	T2	2x E27 max. 42W fourni sans lampe				II
0.730.54	0.734.54	0.732.54	T2	2x 10W	3000	1000	30.000	II
0.730.89	0.734.89	0.732.89	T2	24W	3000	2000	50.000	II
0.730.76	0.734.76	0.732.76	T2	20W	4000	2000	30.000	II
<b>Capteur RF réglable avec la télécommande</b>								
0.730.79	0.734.79	0.732.79	T2	20W	4000	2000	50.000	II
0.730.74	0.734.74	0.732.74	T2	30W	4000	2700	50.000	II
0.799.69	Émetteur pour la version RF réglable (à commandé séparément)							
<b>Capteur PIR</b>								
0.730.55	0.734.55	0.732.55	T2	2x 10W	3000	1000	30.000	II
0.730.88	0.734.88	0.732.88	T2	24W	3000	2000	50.000	II
0.730.78	0.734.78	0.732.78	T2	20W	4000	2000	50.000	II
708.531	Réducteur d'angle de détection							

## Dimensions





# Orcade

## ULTRA MINCE

**Conception mince et élégante.** S'intègre à tous les décors pour un éclairage confortable.



120°

CCT

4000K



40

lm/W

>100



IRC 80

IK

06



UGR>19



40,000  
L80B20



5-year  
warranty



120°

CCT

4000K



44

lm/W

>100



IRC >80

IK

07



UGR>19



40,000  
L80B20



Class II



5-year  
warranty

### Extra-plat circulaire

- Diffuseur opale en PC
- Fixation du diffuseur avec mouvement rotatif

### Extra-plat carré

- Diffuseur opale en PC
- Fixation du diffuseur avec des clips

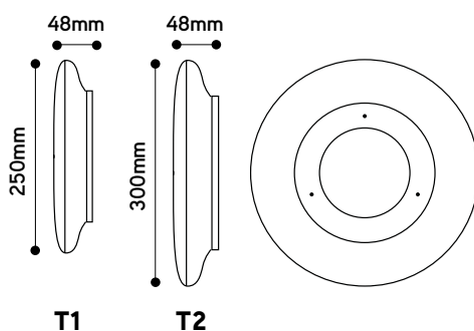


Référence RAL9003	Taille	Watt	CCT	Lumen	Classe
-------------------	--------	------	-----	-------	--------

**CIRCULAIRE**

0.750.20	T1	12W	4000	1180	II
0.750.21	T2	18W	4000	1700	II

**Dimensions**

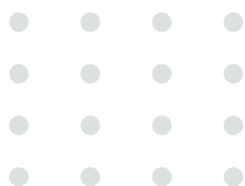
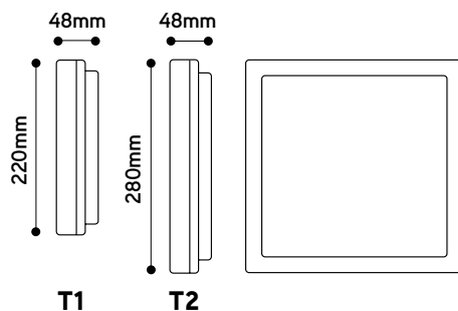


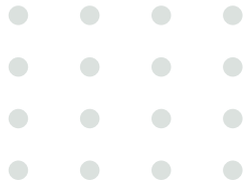
Référence RAL9003	Taille	Watt	CCT	Lumen	Classe
-------------------	--------	------	-----	-------	--------

**CARRÉ**

0.750.05	T1	12W	4000	1300	II
0.750.06	T2	18W	4000	1500	II

**Dimensions**



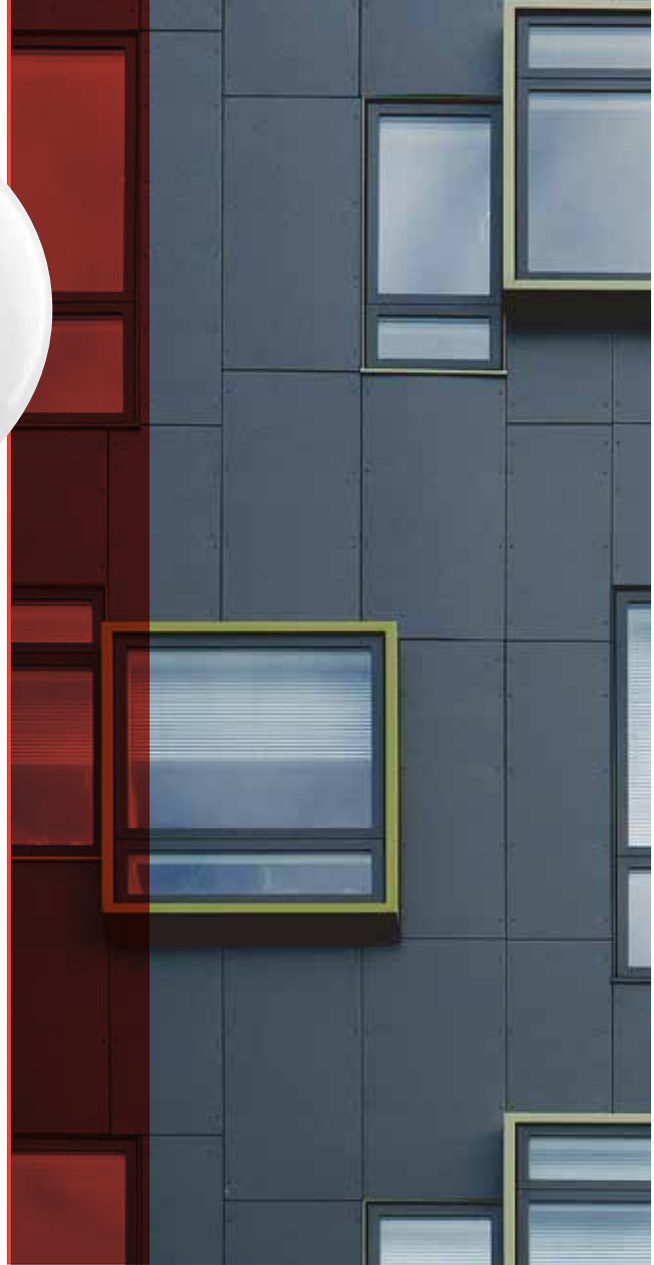


# Option

## UNE UTILISATION À L'INTÉRIEURE ET L'EXTÉRIEURE

Luminaire de base pour l'éclairage intérieur ou extérieur.

Disponible avec un diffuseur en verre ou en PC.



120°



44



IRC >80



UGR>19



4000K



80



04-10



50,000  
L80B20



5-year  
warranty

- Facile à ouvrir avec un quart de tour
- Base en PC
- Diffuseur en verre ou en PC
- Base avec 8 trous pour une installation facile
- Ports de sortie pour chemin de câbles 32 x 12,5mm

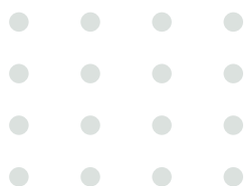
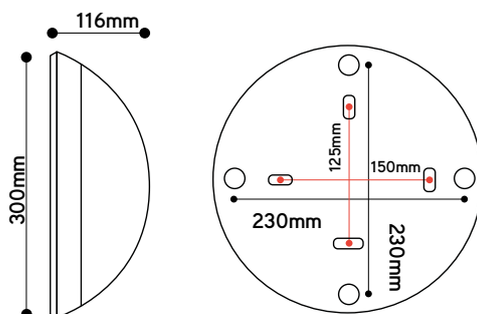
\*Capteur RF fixe:

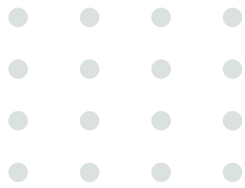
- lumière du jour = 150 lux
- délai = 30 sec
- détection = 1.5m



Référence RAL9003	Référence RAL9005	Diffuseur verre	Diffuseur PC	Watt	CCT	Lumen	Classe
<b>ON/OFF</b>							
0.788.17	0.788.18	V	-	42W	E27 max. 42W fourni sans lampe		II
0.788.47	0.788.48	-	V	42W	E27 max. 42W fourni sans lampe		II
<b>Capteur RF fix (*)</b>							
0.783.04	0.783.85	V	-	42W	E27 max. 42W fourni sans lampe		II
0.788.06	0.788.07	-	V	42W	E27 max. 42W fourni sans lampe		II
0.782.21	-	-	V	15W	4000	1200	II
<b>24/24H faible puissance, sans chauffage</b>							
0.782.20	-	-	V	15W	4000	1200	II
0.799.69	Émetteur pour la version RF (à commandé séparément)						

### Dimensions





# Vernosc

## ASSEMBLAGE RAPIDE ET ÉCONOMIQUE

Le Vernosc est un luminaire qui permet un temps d'*installation ultra rapide de <3 min* grâce à son système de clip innovant.

Le luminaire est *économe en énergie*, ne nécessite pas d'entretien et est disponible en deux tailles.

*Produit en France.*



- 120°
- CCT 3000-4000K
- IP 55
- lm/W >80
- IRC >80
- IK 10
- UGR >19
- 50,000 L80B20
- 5-year warranty

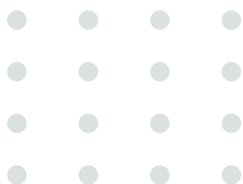
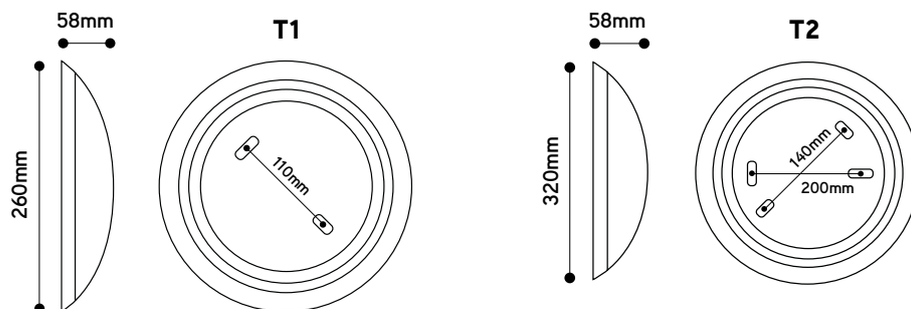
- \*Capteur RF fix:
  - lumière du jour = 150 lux
  - délai = 30 sec
  - détection = 1.5m

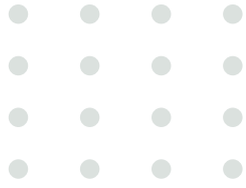
\*Couleur RAL sur demande



Référence RAL9003	Taille	Capteur	Watt	IP	CCT	Lumen	Classe
<b>ON/OFF</b>							
0.707.20	T1		12W	44	3000-4000	1100	II
0.707.90	T2		17W	44	3000-4000	2000	II
<b>Capteur RF fix (*)</b>							
0.707.25	T1	RF Fix	12W	44	3000-4000	1100	II
0.707.95	T2	RF Fix	17W	44	3000-4000	2000	II
0.707.91	T2	Réglable	17W	44	3000-4000	2000	II

### Dimensions





# Éclairage mural classique

## LUMINAIRES AVEC SUPPORT DE LAMPE E27

Tant le Hublot 62 que l'Ovale Grille sont des **luminaires muraux classiques** qui peuvent être placés à l'intérieur comme à l'extérieur.

Ces luminaires simples disposent de **plusieurs entrées et sorties de câbles**, ils sont fournis sans lampe et, surtout, ils sont disponibles à un prix très compétitif.



120°



44



04/07



5-year warranty

### Hublot 62

- Boîtier en polypropylène
- Diffuseur en PC
- Ouverture/fermeture avec un quart de tour
- 3 entrées pour chemin de câbles 32 x 12,5mm ou tube PVC M20

### Ovale grille

- IK04
- Boîtier en polypropylène
- Diffuseur en verre
- 2 entrées pour chemin de câbles ou tubes PVC M20



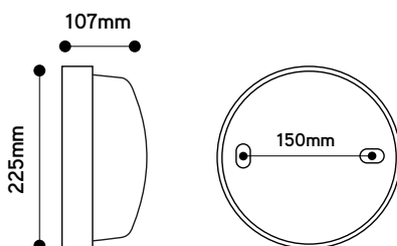
Référence	Description	Classe
<b>RAL9003</b>		

**ON/OFF**

0.777.64	H62 RONDE fourni sans lampe E27	II
1.777.64	* H62 RONDE fourni sans lampe E27	II

\* Emballé par 5 pièces

**Dimensions**

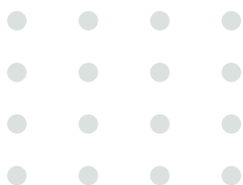
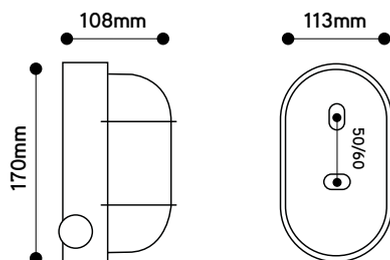


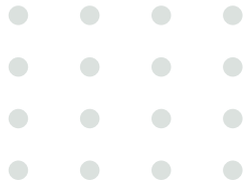
Référence	Description	Classe
<b>RAL9003</b>		

**ON/OFF**

0.753.11	Ovale sans grille, fourni sans lampe E27	II
0.753.02	Ovale sans grille, fourni sans lampe E27	II

**Dimensions**





# Dune

## ÉCLAIRAGE MULTIFORME

Dune combine une lumière douce et chaude à **un temps d'installation rapide**. Dune est la solution idéale pour éclairer les entrées, les halls, les façades et les balcons.



**Casquette**



**Visière**



120°



54



IRC >80



UGR>19



3000K



>50



10



35,000  
L80B20



5-year  
warranty

- RAL9003/9005
- IP54
- IK10
- Boîtier et diffuseur en PC
- Montage sur 2 ou 4 points

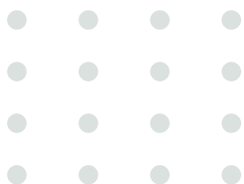
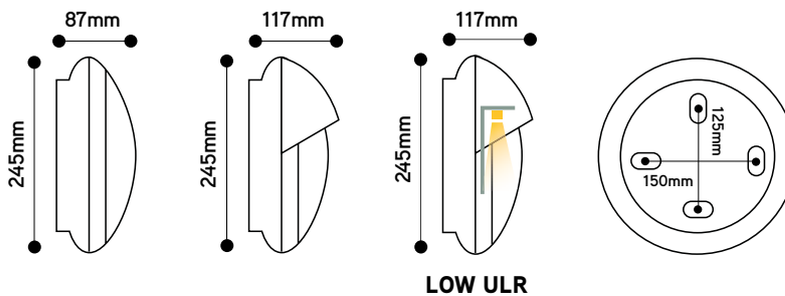


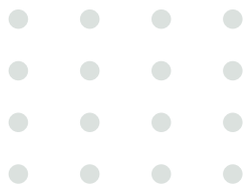
\*Couleur RAL  
sur demande



Référence RAL9003	Référence RAL9005	Watt	CCT	Lumen	Classe
<b>CASQUETTE</b>					
0.792.59	0.792.60	1x42W fourni sans lampe (E27)			II
0.761.72	0.761.73	1x10W	3000	500	II
<b>VISIÈRE</b>					
0.790.63	0.790.64	1x42W fourni sans lampe (E27)			II
0.761.52	0.761.53	1x10W	3000	500	II
<b>LOW ULR - DIRIGE LES RAYONS LUMINEUX VERS LE SOL</b>					
0.761.75	-	1x10W	3000	1000	II

**Dimensions**





# Pure horizon

## EFFICACE ET SIMPLE

Une solution *efficace et économique*.

Disponible en deux tailles et avec ou sans capteur.



T2



-  120°
-  CCT  
4000K
-  IP  
65
-  lm/W  
>80
-  IRC >80
-  IK  
10
-  UGR >19
-  30-45,000  
L80B20
-  5  
5-year warranty

- Boîtier et diffuseur en PC
- Montage simple: 2 ou 3 points de fixation avec un dégagement suffisant

\*Capteur RF fix:

- lumière du jour = 150 lux
- délai = 30 sec
- détection = 1.5m



Référence		Taille	Watt	CCT	Lumen	Classe
<b>RAL9003</b>						

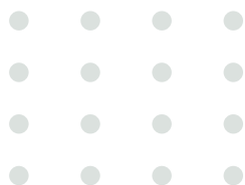
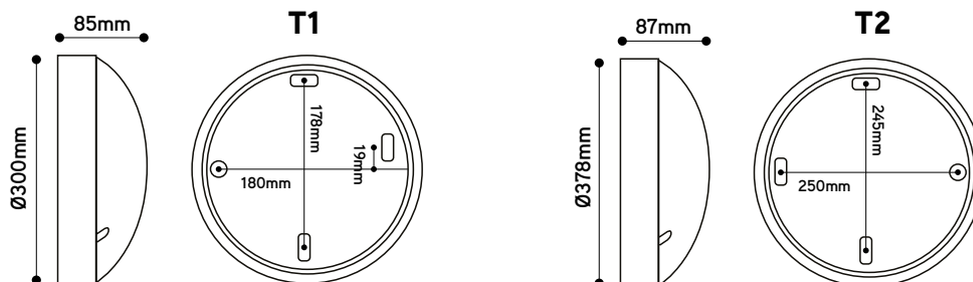
**ON/OFF**

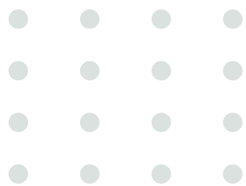
0.741.50	excl. 1x E27	T1	1x12W	-	-	II
0.741.52	incl. 1x E27	T1	1x11W	4000	950	II
0.741.60	14W driver LED	T1	14W	4000	1900	II
0.741.00	excl. 2x E27	T2	2x12W	-	-	II
0.741.02	incl. 2x E27	T2	2x11W	4000	1350	II
0.741.10	22W driver LED	T2	22W	4000	2600	II

**Capteur RF fix (\*)**

0.741.51	excl. 1x E27	T1	1x12W	4000	-	II
0.741.53	incl. 1x E27	T1	1x11W	4000	950	II
0.741.61	14W driver LED	T1	14W	4000	1900	II
0.741.01	excl. 2x E27	T2	2x12W	4000	-	II
0.741.03	incl. 2x E27	T2	2x11W	4000	1350	II
0.741.11	22W driver LED	T2	22W	4000	2600	II

**Dimensions**



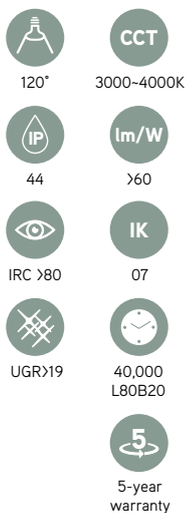


# Reglette vernosc

## UNE REGLETTE DANS TOUTE SA SIMPLICITÉ

Luminaire de salle de bains et de cuisine au design *fin et compact*.

Idéal pour les nouvelles constructions ou les rénovations.



- Base et diffuseur en PC
- 3 entrées de câbles pour chemin de câbles 32 x 12,5mm





Référence RAL9003	Watt	CCT	Lumen	Classe
----------------------	------	-----	-------	--------

#### Sans interrupteur

0.551.01	7,8W	3000	500	II
0.551.21	7,8W	4000	600	II

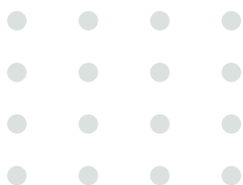
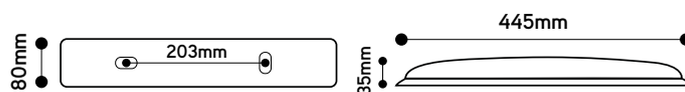
#### Avec interrupteur

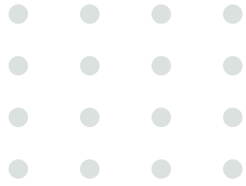
0.551.03	7,8W	3000	500	II
0.551.23	7,8W	4000	600	II

### Accessoires de montage

Référence	Description
0.551.99	Plaque de recouvrement pour la rénovation 280-343mm

### Dimensions





# ÉO



## REGLETTE LUMINEUSE TRADITIONNELLE

La reglette traditionnelle et fonctionnelle peut être utilisée dans différents environnements.

Disponible avec interrupteur ou capteur infrarouge.



120°



24



IRC >80



UGR>19



3000-4000K



>50



07



35-40,000  
L80B20



1-year  
warranty

- Base en polypropylène, diffuseur en polycarbonate.
- Montage facile.

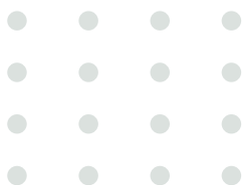
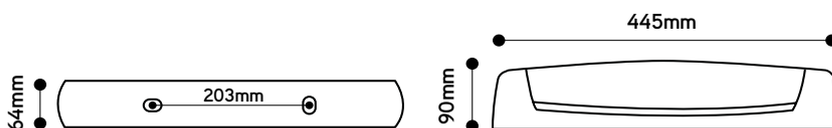
**\*REMARQUE:**

Reglette avec prise 16A 2P+A = classe I  
Les autres = classe II



Référence RAL9003	Référence avec prise	Référence transfo 230V 20VA +2x prise	Watt	CCT	Lumen
<b>Sans interrupteur - Tube à LED inclus</b>					
0.552.11	0.552.14	0.552.17	75W	-	-
0.553.11	0.553.14	0.553.17	7W	3000	400
<b>Sans interrupteur - équipée d'une platine LED</b>					
0.553.01	0.553.04	-	7.7W	3000	500
0.553.31	0.553.34	-	11W	4000	1000
<b>Avec interrupteur - Tube à LED inclus 7W</b>					
0.552.13	0.552.15	0.552.18	75W	-	-
0.553.13	0.553.15	0.553.18	7W	3000	400
<b>Avec interrupteur - Tube à LED inclus 7W</b>					
0.553.03	0.553.05	-	7,7W	3000	500
0.553.33	0.553.35	-	11W	4000	1000
<b>Avec interrupteur - Tube à LED inclus 7W</b>					
0.553.19	-	-	7W	3000	400
0.799.67	Tube LED 7W pour remplacement		7W	3000	450
<b>INFRAROUGE</b>					
0.552.29	0.552.16	-	75W	-	-

## Dimensions



# ÉCLAIRAGE DE LIGNE

*Système d'éclairage haut de gamme pour le marché des projets.*



## LINEACONNECT

INSTALLATION RAPIDE ET FACILE

*Pg. 200-201*



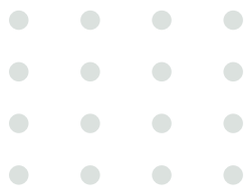
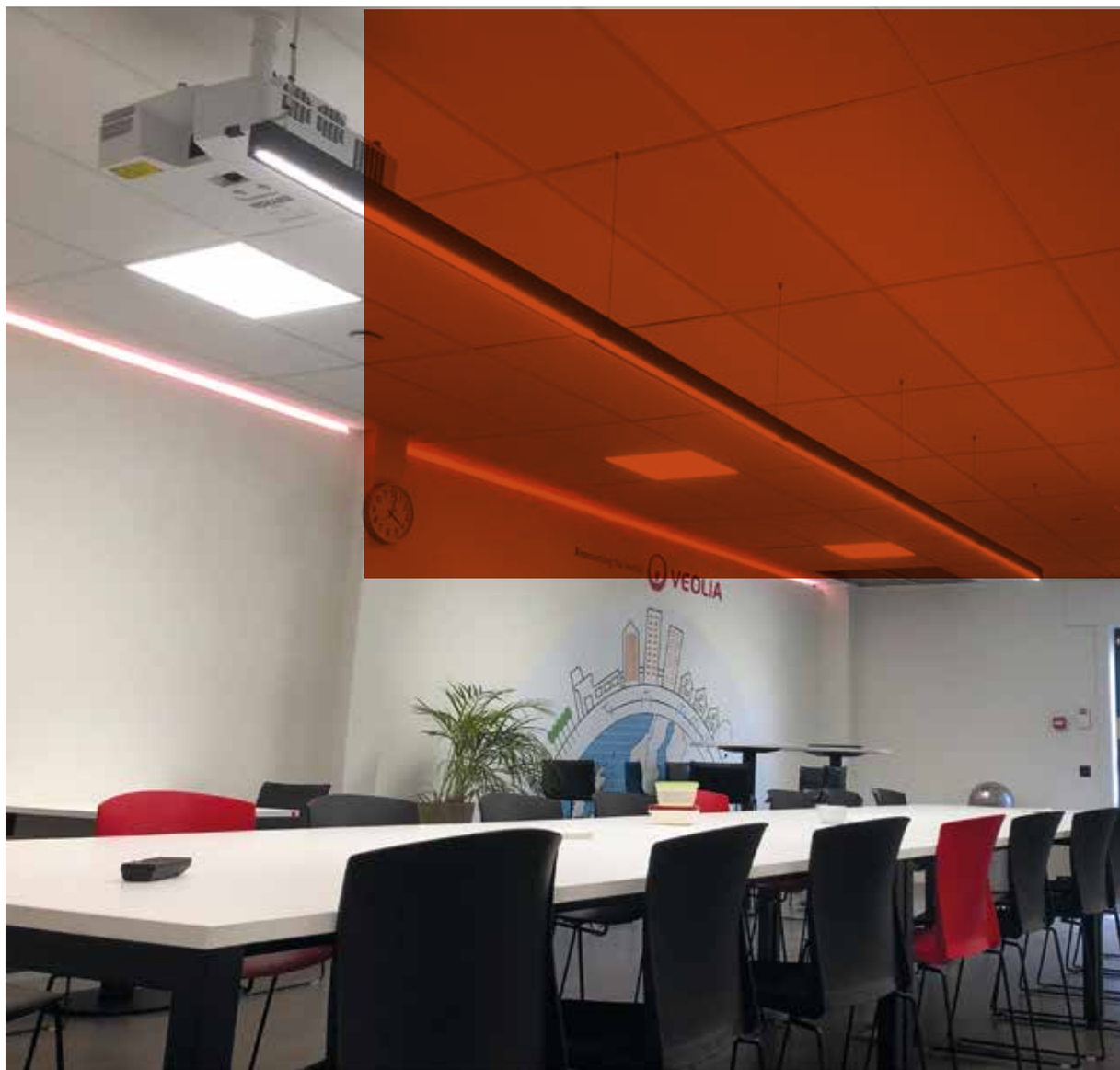
## DREAMLINE

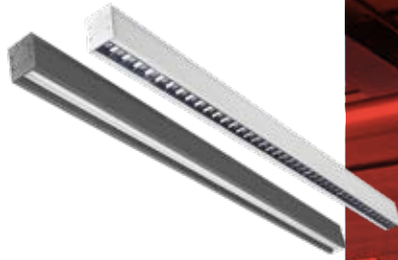
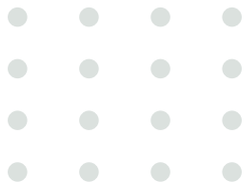
COMBINABLE À L'INFINI

*Pg. 202-205*



Vous pouvez trouver les prix bruts actuels de ces produits sur notre site web.





# Lineaconnect

## COMBINABLE À L'INFINI

Lineaconnect est un luminaire linéaire LED fonctionnel en aluminium qui peut être couplé de manière simple et rapide. Le luminaire est équipé d'un driver interne **1-10 V dimmable** et est disponible en température de couleur 3000K ou 4000K.

Lineaconnect est disponible en noir ou blanc et **jusqu'à 20 unités** peuvent être combinées sur une ligne. Le câble d'alimentation transparent de 2 m, les supports invisibles pour le montage en surface et les accessoires nécessaires pour le couplage en ligne sont inclus dans la version standard.



Projet : Buvette Think Cool, Zele



60x100\*  
48\*



3000-4000K



20



up to 100



IRC 84



0.9



DIM



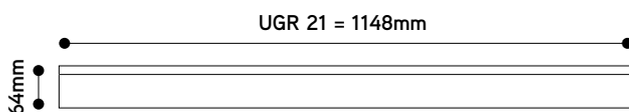
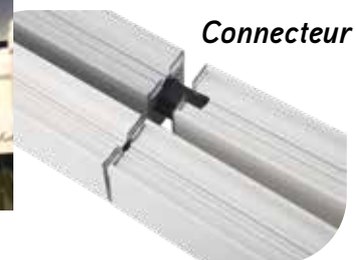
50,000  
L80B20



5-year  
warranty

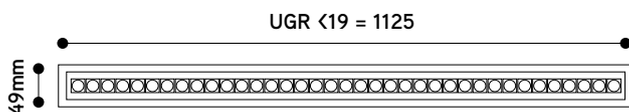
- Flux lumineux efficace
- Facile et rapide installation
- Jusqu'à 100 lm/W
- Diffuseur opalin 60x100 ou UGR <19 grilles Dimmable 1-10V
- Livré avec supports de montage apparent et coupleur





**Lineaconnect 1,12m 40W**

Blanc	Noir	CCT	Lumen
LC403W	LC403B	3000	3600
LC404W	LC404B	4000	3800



**Lineaconnect 1,12m 40W UGR <19**

Blanc	Noir	CCT	Lumen
LCU403W	LCU403B	3000	3200
LCU404W	LCU404B	4000	3360



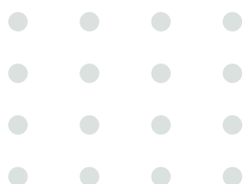
**Accessoires**

Référence	Description	L	l	H
LCSUS	Suspension pour lineaconnect 2m	2000	1	1
LCBOXB	Boîte de plafond ronde pour LC noir	50	50	12
LCBOXW	Boîte de plafond ronde pour LC blanc	50	50	12

LCSUS



LCBOX





# Dreamline

## COMBINABLE À L'INFINI

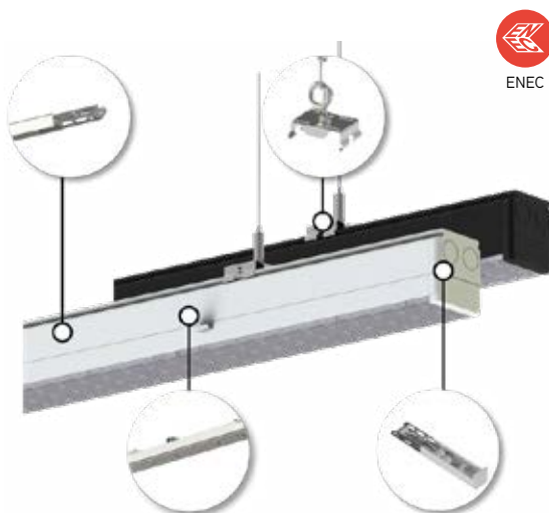
Cette gamme de systèmes de modules à LED comprend les dernières LED d'une efficacité allant jusqu'à 160 lm/W. Le module LED est livré en version standard avec une lentille de 90° et est disponible dans les températures de couleur 3000K et 4000K.

Sur le module LED, on peut facilement **sélectionner la phase** souhaitée à l'aide du connecteur de phases. La puissance du **driver est réglable** entre 57 W et 63 W à l'aide de dip switch sur le driver **approuvé ENEC**.

**Contactez-nous afin que nous puissions élaborer une configuration parfaitement adaptée à vos besoins.**



Projet : Boplan, Wevelgem



- Système d'éclairage en ligne continue
- Montage facile et rapide
- Profilé de support à 8 fils
- Convient pour 3 phases, gradation et secours
- Driver Osram approuvé ENEC

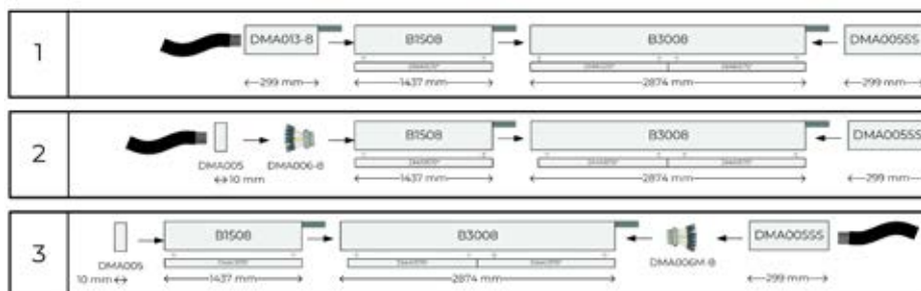
### Variantes possibles : contactez-nous

Diverses lentilles sont disponibles sur la base d'un projet : 30°, 60° et lentilles asymétriques.

**Libre choix et composition du système complet**



## Options de montage



## Profils porteurs

Référence	Description	L	l	H
B1508	Profilé porteur 1437mm 1U 8x2,5mm <sup>2</sup>	1437	64,5	50
B3008	Profilé porteur 2874mm 2U 8x2,5mm <sup>2</sup>	2874	64,5	50



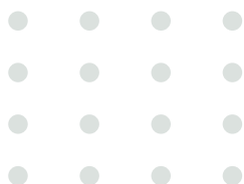
## Accessoires de montage pour rails

DMA001	Dreamline support pour montage au plafond	64,5	40	15
DMA002	Dreamline suspension avec fil d'acier 2m	2000	1,5	1,5
A15CA	Dreamline couvercle en plastique 1437mm	1437	64,5	1,5



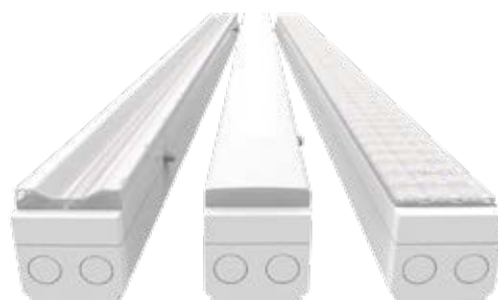
## Rail porteur d'alimentation

Référence	Description	L	l	H
DMA013-8	Dreamline alimentation avec connecteur 8x2,5mm <sup>2</sup>	299	64,5	50
DMA0555	Dreamline boîte de sortie pour profilés porteurs	299	64,5	50
DMA005	Dreamline embout pour profilés porteurs	64,5	10	50
DMA006-8	Dreamline câble d'alimentation 8-pole (female) 240V 15A 8x2,5mm <sup>2</sup>	60	25	15
DMA006M-8	Dreamline connecteur et boucle 8-pole (male) 240V 15A 8x2,5mm <sup>2</sup>	60	25	15

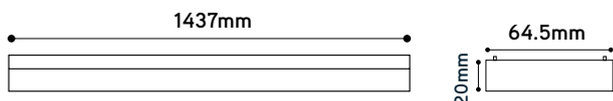
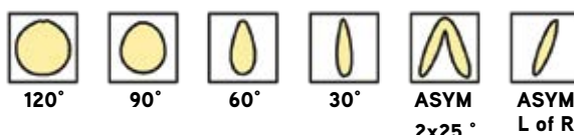




- CCT  
4000K
- IP  
40
- lm/W  
up to 160
- IRC >83
- IK  
07
- PF  
0.92
- 64,000  
L70B10
- DIM
- ENEC
- 5-year  
warranty



Asymétrique      120°      30/60/90°



### Module LED 63W

### Modules led avec driver Osram non dimmable ou dimmable DALI

ON/OFF	DALI	Unité de secours 3h	DALI + Unité de secours 3h	CCT	Lumen	
<b>Diffuseur opalin 120°</b>						
DMA15754R120	DMA15754R120DA	DMA15754R120EM	DMA15754R120DAEM	4000	8571-8574	
<b>Lentille 90° transparent</b>						
DMA15754R90	DMA15754R90DA	DMA15754R90EM	DMA15754R90DAEM	4000	9703-9717	
<b>Lentille 60° transparent</b>						
DMA15754R60	DMA15754R60DA	-	-	4000	8548	
<b>Lentille 60° transparent</b>						
DMA15754R30	DMA15754R30DA	-	-	4000	8548	
<b>Lentille asymétrique 2x25° transparent</b>						
DMA15754R2x25	DMA15754R2x25DA	-	-	4000	8548	
<b>Lentille asymétrique 25° gauche transparent</b>						
DMA15754R25L	DMA15754R25LDA	-	-	4000	8548	
<b>Lentille asymétrique 25° droit transparent</b>						
DMA15754R25R	DMA15754R25RDA	-	-	4000	8548	

### Modules spéciaux

Référence	Description	L	l	H	
A15PIRDALI	Module capteur 1437mm capteur DALI max. 15 modules LED	1437	64,5	20	
A15TRA3F	Module 1437mm avec rail interne triphasé de 700mm	1437	64,5	20	

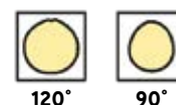


## Retrofit Dreamline Universal

- Module LED universel équipé d'un câblage à
- 7 ou 8 pôles et de connecteurs mâle/femelle.
- Le module de retrofit universel s'adapte aux profils porteurs d'autres marques.
- Grâce au câblage traversant intégré, le câblage obsolète des profils de support existants ne doit plus être utilisé.
- Équipé d'un driver approuvé ENEC, non dimmable ou DALI.

## Le module universel retrofit s'adapte aux profils de supports de:

- Trilux E-line
- Veko PRN
- Regiolux SDT/SPT/SMT
- Siteco DUS
- Modario
- Fluolite TRX
- Zumtobel ZX1/ZX2
- Ludwig TR50W
- Philips TTX/Maxos
- Ridi VLT/SLG/VLG
- Lite-licht.



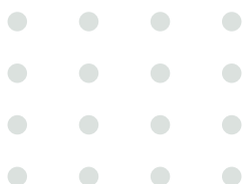
### Nombre sur auto

Inrush current	B10	B16	B20	B25	C10	C16	C20	C25
< 40A	10	16	20	25	16	26	33	41

Référence	Description	Watt	Lumen	L	l	H
DMAUNI15754R120	Dreamline retrofit diffuseur opalin 120° 4000K	63	8567	1437	64,5	24,5
DMAUNI15754R120DA	Dreamline retrofit diffuseur opalin 120° 4000K DALI	63	8567	1437	64,5	20
DMAUNI15754R120EM	Dreamline retrofit diffuseur opalin 120° 4000K d'urgence 3h	63	8567	1437	64,5	20
DMAUNI15754R120DAEM	Dreamline retrofit diffuseur opalin 120° 4000K DALI d'urgence 3h	63	8567	1437	64,5	20
DMAUNI15754R90	Dreamline retrofit lentille transparent 90° 4000K	63	9698	1437	64,5	20
DMAUNI15754R90DA	Dreamline retrofit lentille transparent 90° 4000K DALI	63	9698	1437	64,5	20
DMAUNI15754R90EM	Dreamline retrofit lentille transparent 90° 4000K d'urgence 3h	63	9717	1437	64,5	20
DMAUNI15754R90DAEM	Dreamline retrofit lentille transparent 90° 4000K DALI d'urgence 3h	63	9717	1437	64,5	6,5

### Accessoires de montage

Référence	Description
DREAMUNI0027	Câble d'alimentation pour dreamline retrofit 8x1,5mm <sup>2</sup>
DREAMUNI003-715	Câble d'extension dreamline retrofit mâle/femelle 1,5m 8x1,5mm <sup>2</sup>
DREAMUNI003-730	Câble d'extension dreamline retrofit mâle/femelle 3m 8x1,5mm <sup>2</sup>
A15CB	Couvercle alu 1,5m



# ÉCLAIRAGE PUBLIC

Pour l'éclairage des voies publiques, des places, des pistes cyclables et piétonnes, des parkings et des sites industriels, il est essentiel de trouver un équilibre entre le rendement lumineux, la consommation d'énergie, le faible coût d'entretien et un coût d'acquisition acceptable. L'éclairage public d'Integratech répond parfaitement à toutes ces exigences. En voici un aperçu :



Projet : Parking Floreal Holidays, Blankenberge



## INTEGRA STREET



CONCEPTION ÉLÉGANTE ET RAFFINÉE

Pg. 208-209

## URBAN



CONCEPTION ROBUSTE

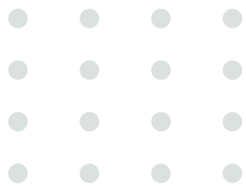
Pg. 210-211

## ACCESSOIRES

Pg. 212-213



Vous pouvez trouver les prix bruts actuels de ces produits sur notre site web.





# Integra street



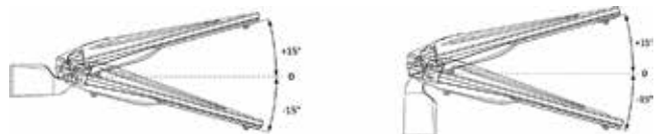
## CONCEPTION ÉLÉGANTE ET RAFFINÉE

Projecteur LED pour l'éclairage public et les parkings. Le luminaire est doté d'un boîtier en aluminium IP66 avec **revêtement résistant au sel** de mer et d'une fixation réglable pour un montage **horizontal ou vertical** sur poteau. Le boîtier peut être ouvert sans outil et équipé de plusieurs options de montage et d'applications de capteurs.



 CCT	 lm/W
3000-5700K	170
 IP	 IK
66	10
 IRC >75	 L80 >100000
 5	5-year warranty

- Jusqu'à 170lm/W
- Longue durée de vie L80 >100.000
- Garantie de 7 ans
- Boîtier IP66 et IK10
- Montage horizontal ou vertical 60mm
- Ouverture sans outil
- Knife switch
- Capteur optionnel avec connecteur Zhaga
- Lentille en PC résistante aux UV





Intérieur

### Integra street RAL7045 ou noir RAL9005

Référence	CCT	Watt	Lumen
ITST20WXYZ	3000/4000/5500/5700	20	3400
ITST40WXYZ	3000/4000/5500/5700	40	6600
ITST60WXYZ	3000/4000/5500/5700	60	9600
ITST80WXYZ	3000/4000/5500/5700	80	13600
ITST120WXYZ	3000/4000/5500/5700	120	19200
ITST150WXYZ	3000/4000/5500/5700	150	23250
ITST180WXYZ	3000/4000/5500/5700	180	28800
ITST200WXYZ	3000/4000/5500/5700	200	32000
ITST240WXYZ	3000/4000/5500/5700	240	38400

Toujours compléter le référence de l'article avec:

W = CCT 3 (3000K) 4 (4000K) 5(5000K ou 57 (5700K)

X = Finition G (gris) RAL7045) of B (noir RAL9005)

Y = Type de lentille 1,2 of 3

Z = Option D (capteur de lumière du jour), S = mouvement du capteur ou DS lumière du jour+capteur

Par exemple :

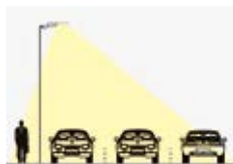
\*ITST603G1 = 60W 3000K, gris, lentille type 1

\*ITST1503B2DS = 150W 3000K, noir, lentille type 2, avec lumière du jour+capteur

#### Type de lentille 1 75x160°



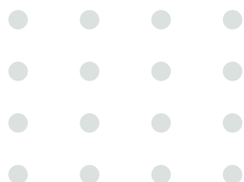
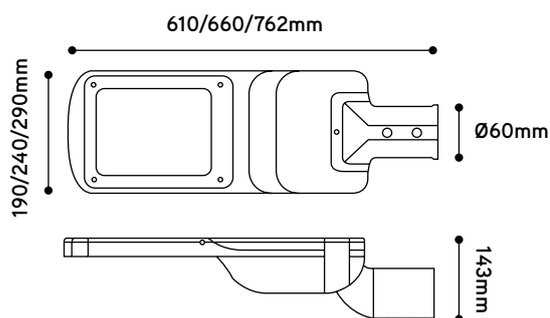
#### Type de lentille 2 95x160°

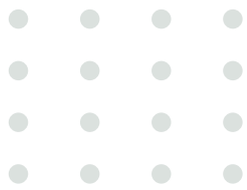


#### Type de lentille 3 60x130°



### Dimensions





# Urban

## CONCEPTION ROBUSTE



Projecteur LED pour l'éclairage des voies publiques, des parkings, des pistes cyclables et des sentiers de randonnée. Équipé de LED performantes avec une efficacité allant jusqu'à 135 lm/W et **une protection intégrée contre les surtensions de 10 kV.**

**Boîtier en aluminium anodisé noir IP66 ;**  
résistance aux chocs de IK10.



- Disponible en 3000, 4000, 5000 ou 5700K
- Jusqu'à 135lm/W
- L80 75.000h
- Lentille en PC résistante aux UV

### Variantes possibles : contactez-nous

Disponible en option avec un capteur de lumière du jour l'allumage et l'extinction automatiques.



### Urban RAL9007 ou noir RAL9005

Référence	CCT	Watt	Lumen
LDU37XYZ	3000/4000/5500/5700	37	4330
LDU70XYZ	3000/4000/5500/5700	70	8190
LDU120XYZ	3000/4000/5500/5700	120	13500

Toujours compléter le référence de l'article avec:

X = Finition S (dark grey) RAL7045) ou B (noir RAL9005)

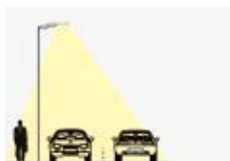
Y = CCT 3 (3000K) 4 (4000K) 5(5000K ou 57 (5700K)

Z = Type de lentille 1,2 ou 3

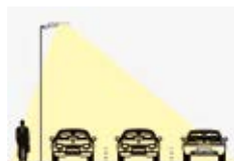
Par exemple :

\*LDU70B4-1

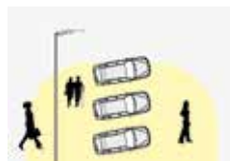
#### Type de lentille 1 150x160°



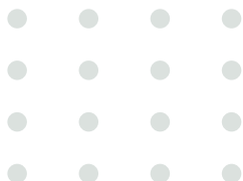
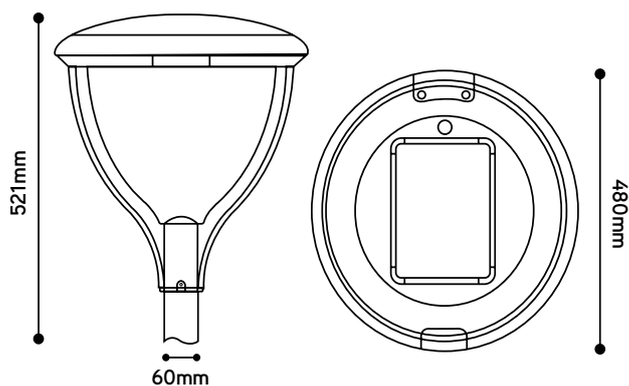
#### Type de lentille 2 65x155°

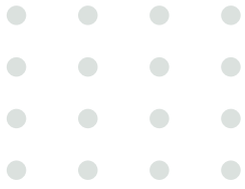


#### Type de lentille 3 80x160°



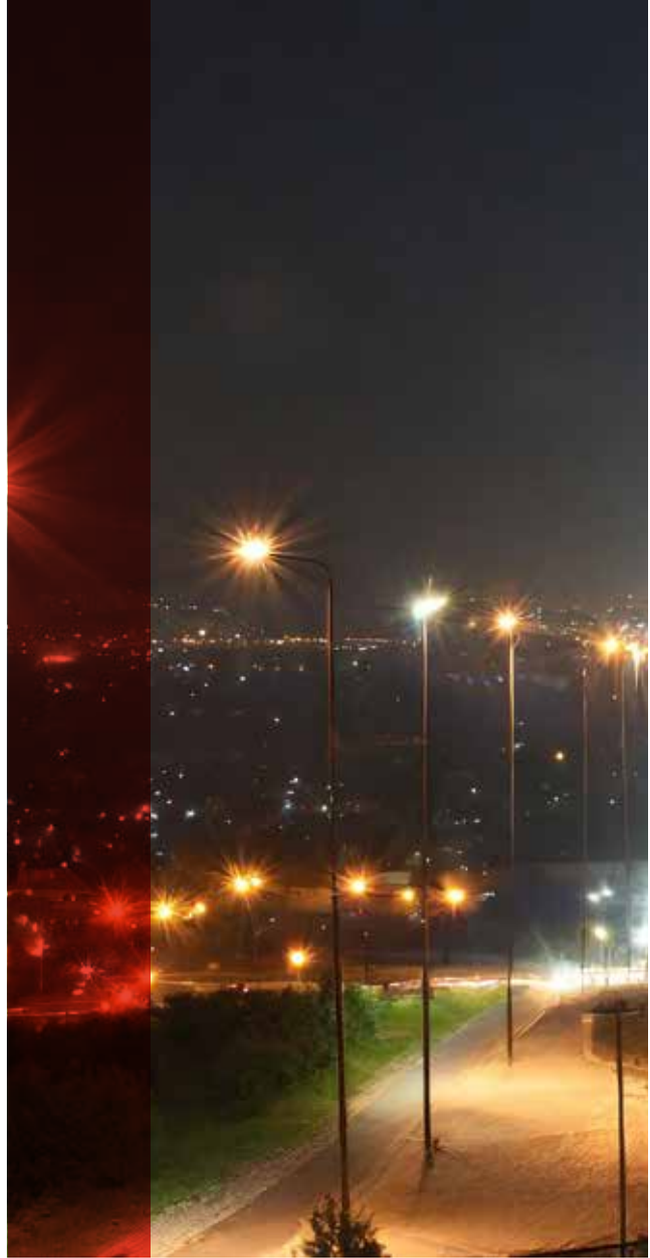
### Dimensions



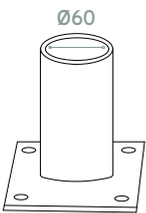


# ACCESSOIRES

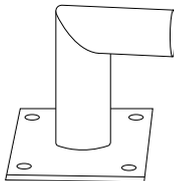
POUR INTEGRA  
STREET & URBAN



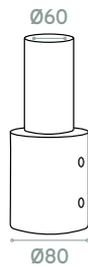
**LDAT**



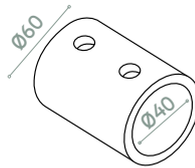
**LDAL**



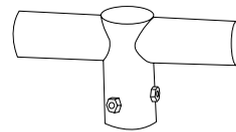
**LDA8060**



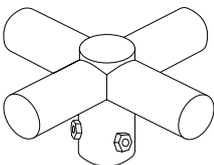
**LDA4060**



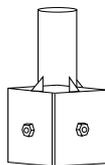
**LDA2**



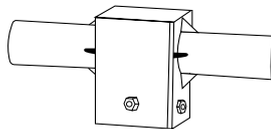
**LDA4**



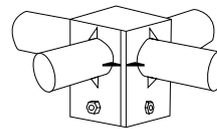
**LDAS**



**LDAS2**



**LDAS4**



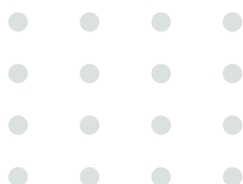


### Supports muraux

Référence	Description	L	l	H
LDAT	Support mural 60mm RAL9022 (gris)	102	102	100
LDAT-B	Support mural 60mm RAL9005 (noir)	102	102	100
LDAL	Support mural type L 60mm RAL9022 (gris)	206	60	152
LDAL-B	Support mural type L 60mm RAL9005 (noir)	206	60	152

### Fixations de poteaux

Référence	Description	L	l	H
LDA8060	Adapteur 60 à 80mm rond RAL9022 (gris)	95	95	240
LDA8060-B	Adapteur 60 à 80mm rond RAL9005 (noir)	95	95	240
LDA4060	Adapteur 40 à 60mm rond RAL9022 (gris)	80	60	60
LDA4060-B	Adapteur 40 à 60mm rond RAL9005 (noir)	80	60	60
LDA2	Fixation de poteau 60mm à 2x60mm RAL9022 (gris)	300	60	180
LDA2-B	Fixation de poteau 60mm à 2x60mm RAL9005 (noir)	300	60	180
LDA4	Fixation de poteau 60mm à 4x60mm RAL9022 (gris)	300	300	180
LDA4-B	Fixation de poteau 60mm à 4x60mm RAL9005 (noir)	300	300	180
LDAS	PFixation de poteau 105x105mm à 60mm RAL9022 (gris)	105	105	220
LDAS-B	Fixation de poteau 105x105mm à 60mm RAL9005 (noir)	105	105	220
LDAS2	Fixation de poteau 105x105mm à 2x60mm RAL9022 (gris)	315	60	175
LDAS-B	Fixation de poteau 105x105mm à 2x60mm RAL9005 (noir)	315	60	175
LDAS4	Fixation de poteau 105x105mm à 4x60mm RAL9022 (gris)	325	325	175
LDAS4-B	Fixation de poteau 105x105mm à 4x60mm RAL9005 (noir)	325	325	175



# SMART LIGHTING

*L'intégration du "smart lighting" n'a jamais été jamais aussi facile.*



*Projet : Metal & more*



Vous pouvez trouver les prix bruts actuels de ces produits sur notre site web.



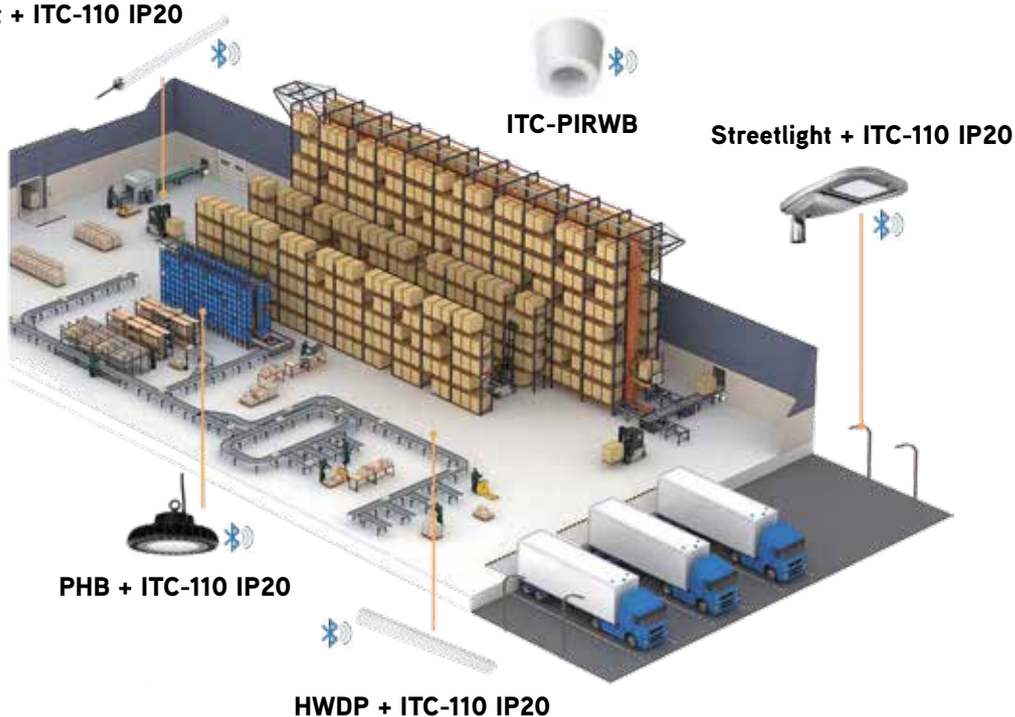
Ruban LED	Panneau LED	Floodlight	Downlight	Highbay	High power
<b>INTEGRA CONNECT</b> PLUSIEURS POSSIBILITÉS	<b>INTEGRA CONNECT</b> ITC-110IP20				

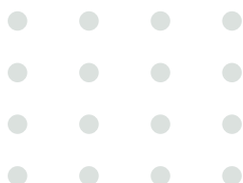
Integraconnect vous propose une solution très simple pour transformer votre éclairage en 1 système intelligent. Une simple application vous permettra de gérer les fonctions maître/esclave, les minuteries, les scènes d'éclairages, et ce en tenant compte des détecteurs de présence ou du niveau lumineux. Tous ces paramètres sont stockés dans des modules intelligents.

Très avantageux, l'interface Integraconnect ITC-110IP20 est équipé d'un relais de commutation 2p 16A et peut gérer plusieurs luminaires (courant consommé 1-10V jusque 40mA).

Un commutateur conventionnel peut être transformé en un commutateur intelligent grâce à l'interface bouton-poussoir et permettra d'appeler très facilement des scènes de lumière préprogrammés.

**Protect + ITC-110 IP20**





ITC-110/DALI



ITC-DALITW



ITC-TRIAC



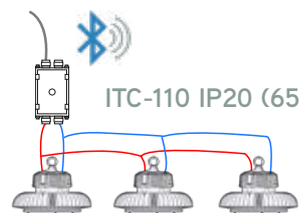
ITC-110IP20



Application	Interface par appareil	Interface par cercle	Remarque
QT/Manga	ITC-110	ITC-110IP20	Pour dimmer, driver 1-10V requis
Evolve		ITC-110IP20	
Deep	ITC-TRIAC		Max. 50W par interface
Compact	ITC-TRIAC		
Soft	ITC-TRIAC		
Tracklight		ITC-DALI1	Pour dimmer, driver 1-10V requis
PHB		ITC-110IP20	Standard avec driver 1-10V
PHBEX			
FHBP			
PHBP			
UBOAT		ITC-110IP20	Pour dimmer, driver 1-10V requis
HWDP			
Speedy			
Protect			
BM2			
BM3			
Streetlight			
Dreamline			
Sola			
Disc			
Lineaconnect			

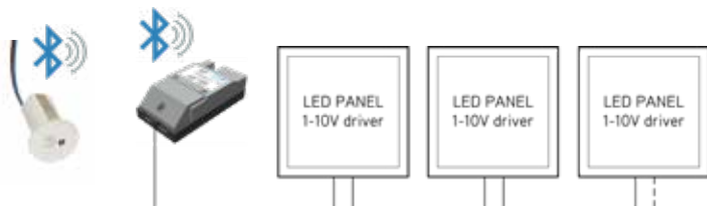


ITC-PIRWB



Combiner le capteur ITC-PIRWB avec une interface ITC-110 pour gérer une ligne de highbays avec de la détection de mouvement et/ou du niveau du flux lumineux.

ITC-PIRCEFL ITC-110 IP20



Combiner le capteur intégré ITC-PIR230 avec une interface ITC-110 pour gérer une ligne de panneaux LED avec de la détection de mouvement et/ou niveau de flux lumineux.

### Integraconnect interfaces

Référence	Description	Application	L	I	H
ITC-110	Integraconnect 1-10V 7mA	Luminaire LED avec driver	56,5	35,8	22,3
ITC-110IP20	Integraconnect 0-10V 20mA/1-10V 40mA 2p 16A IP20	Luminaire LED avec driver 0/1-10V	120	50	34
ITC-DALI1	Integraconnect DALI 1 canal	Luminaire LED avec driver DALI	56,5	35,8	22,3
ITC-DALITW	Integraconnect DALI blanc adaptable	Luminaire LED blanc adaptable	56,5	35,8	22,3
ITC-TRIAC	Integraconnect triac dimmer phase-cut max-out 50W	Luminaire LED triac dimmable	40,4	36,3	14



ITC-MC2



ITC-CCT



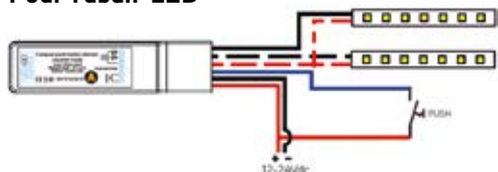
ITC-MC4



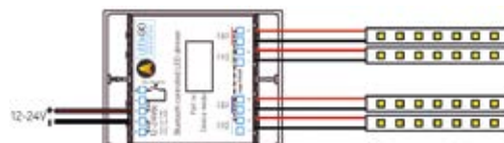
ITC-RGB/RGBW



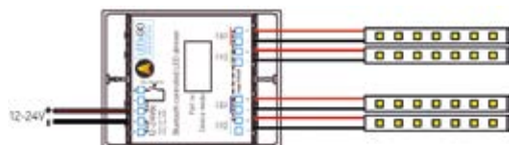
**Pour ruban-LED**



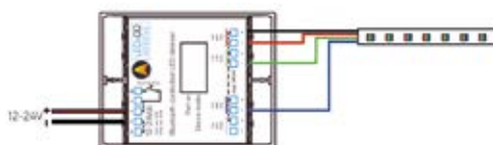
Interface Integraconnect ITC-MC2 avec deux sorties PWM pour les rubans-LED monochromes. Chaque canal peut être commandé séparément. Un bouton poussoir peut être directement raccordé sur l'interface pour marche/arrêt et régulation.



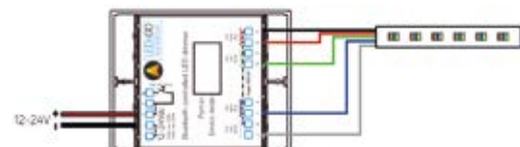
Interface Integraconnect ITC-CCT avec sortie PWM pour human centric lighting.



Interface Integraconnect ITC-MC4 avec quatre sorties PWM pour rubans-LED monochromes. Chaque canal peut être commandé séparément.



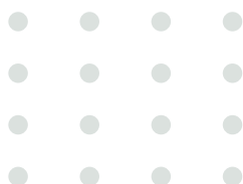
Interface Integraconnect ITC-RGB avec sortie PWM pour rubans-LED RGB.



Interface Integraconnect ITC-RGBW avec sortie PWM pour rubans-LED RGB+W. Les scènes et les transitions de couleur automatiques sont configurables dans l'application.

**Interface Integraconnect pour ruban-LED**

Référence	Description	Application	L	I	H
ITC-MC2	Integraconnect PWM 12/24VDC mono 2x4A, max. 190W	Ruban-LED mono-couleur	90	22	17
ITC-MC4	Integraconnect PWM 12/24VDC mono 4x4A, max. 380W DIN	Ruban-LED mono-couleur	90	70	32
ITC-RGB	Integraconnect PWM 12/24VDC RGB 3x4A, max. 285W DIN	Ruban-LED RGB	90	70	32
ITC-RGBW	Integraconnect PWM 12/24VDC RGBW 4x4A, max. 380W DIN	Ruban-LED RGBW	90	70	32
ITC-CCT	Integraconnect PWM 12/24VDC bi-couleur 4x4A, max. 380W DIN	Ruban-LED bi-couleur	90	70	32





ITC-PB & ITC-PB24



ITC-PBxB



ITC-PBXW



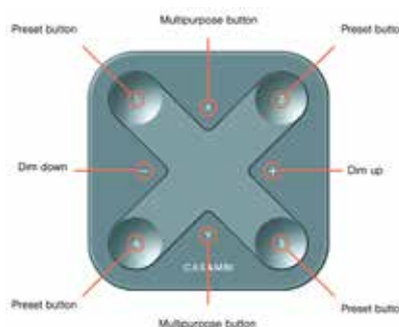
## Des commutateurs compacts

Avec l'interface Integraconnect ITC-PB, chaque commutateur devient un bouton-poussoir compact. Grâce aux dimensions limitées, l'interface peut être placée derrière un bouton poussoir. La batterie au lithium interne a une autonomie pouvant aller jusqu'à 5 ans grâce à la technologie Bluetooth Low Energy. Le modèle ITC-PB24 est adapté à une tension d'alimentation de 24VCC.

L'allumage ou l'extinction des luminaires led, la régulation ou l'appel d'une scène est maintenant possible à l'aide d'un simple bouton poussoir. Les fonctions souhaitées sont configurées dans l'application.

La commande integraconnect Xpress peut être vissée ou collée sur un mur et offre un large éventail d'options de commande. Toutes les fonctions souhaitées sont configurées dans l'application.

- Commande et régulation des luminaires individuels ou de groupes
- Rappel du dernier réglage
- Appel de scènes et d'animations



## Personnalisation

Les interfaces Integraconnect peuvent être fournies préprogrammées en fonction des projets. Des liens avec d'autres techniques sont également possibles. Contactez-nous pour plus d'informations.

## Interface Integraconnect pour la commande

Référence	Description	Applications	L	I	H
ITC-PB	Interface Push Integraconnect 4-canaux avec pille CR2450	Pour les boutons poussoirs existants	38	38	15
ITC-PB24	Interface Push Integraconnect 4-canaux 24VDC	Pour les boutons poussoirs existants	38	38	15
ITC-PBxB	Interface Integraconnect Xpress noir avec pille CR2430	Fonctionnement à bouton-poussoir multifonction	90	90	12
ITC-PBXW	Interface Integraconnect Xpress blanc avec pille CR 2430	Fonctionnement à bouton-poussoir multifonction	90	90	12



ITC-PIRCEFL



ITC-PIRWB



ITC-PIRNB



ITC-PIRWBIP66

INTEGRA  
CONNECT

### Détection de mouvement et de lumière du jour

Les capteurs Integraconnect permettent de commander votre éclairage de manière interactive en fonction du mouvement et/ou de la lumière du jour. Différentes versions sont disponibles en fonction de l'application.

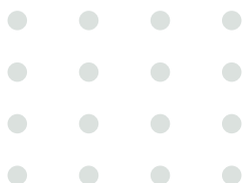


Capteur PIR Integraconnect ITC-PIRCEFL avec capteur intégré de lumière du jour pour les applications de bureau. Le capteur est adapté pour un montage encastré et est directement raccordé sur 240V. Convient pour une hauteur de montage jusqu'à 5 mètres. Zone de détection jusqu'à 7 mètres de diamètre.



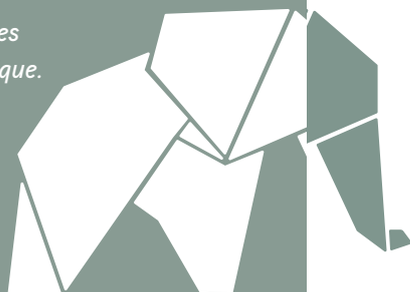
Les capteurs Integraconnect ITC-PIRWB et ITC-PIRNB avec capteur de lumière du jour intégré pour applications industrielles. Convient pour des hauteurs de montage jusqu'à 20 mètres et des zones de détection jusqu'à 28 mètres de diamètre. Des versions avec un faisceau de détection large ou étroit sont disponibles de même qu'une version IP66 pour les environnements humides

Référence	Description
ITC-PIRCEFL	Détecteur PIR intégré IP20 240V Integraconnect
ITC-PIRNB	Structure PIR IP20 narrow beam Integraconnect
ITC-PIRWB	Structure PIR IP20 wide beam Integraconnect
ITC-PIRWBIP66	Structure PIR IP66 wide beam Integraconnect



# ACCESSOIRES ÉLECTRIQUE

Connexions et accessoires  
pour l'installation électrique.



## lébénoid

### FICHES MÂLE/FEMELLE

AVEC OU SANS BROCHE DE MISE À LA TERRE

Pg. 222-223



### MATÉRIAU DE CONNEXION

POUR DIVERSES APPLICATIONS

Pg. 224-225



### SOQUETS

EN DIFFÉRENTS MATÉRIAUX ET COULEURS

Pg. 226-229



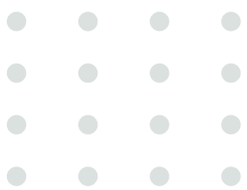
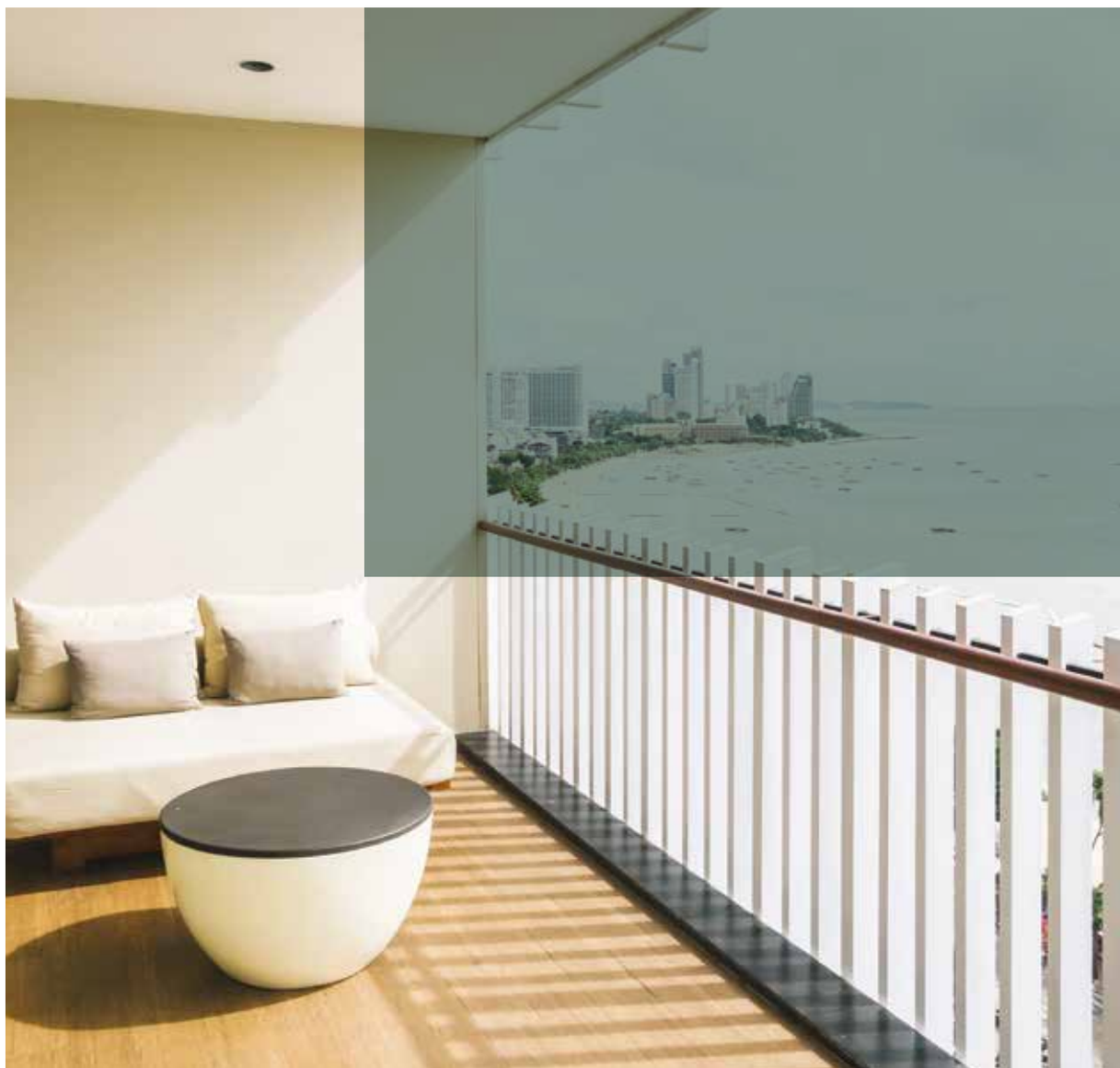
### BLOCS MULTIPRISES

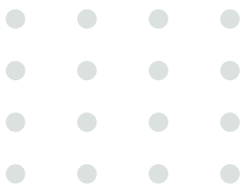
JUSQU'À 6 CONNEXIONS

Pg. 230-233



Vous pouvez trouver les prix bruts actuels  
de ces produits sur notre site web.





## FICHES MÂLE/FEMELLE

0.211.14



0.211.48



0.214.40



0.213.50



0.214.06



0.214.29



0.202.60



0.202.77



### 6A et 16A



Référence blanc	Référence noir	Référence gris	Description	Max. Ø câble	Emballage
<b>Fiches 16A 2P+T plastique</b>					
0.211.14	0.211.12	0.211.13	Fiche 2p+t sortie latérale plastique	11	20
0.211.48	0.211.41	0.211.46	Fiche 2p+t sortie droite plastique	11	20
0.214.42	0.214.39	0.214.40	Fiche 2p+t Belge/latérale sortie droit plastique	11	20
0.211.68	0.211.61	-	Fiche 2p+t avec capuchon d'étanchéité	11	20
0.213.53	0.213.50	0.213.52	Fiche femelle 2p+t sortie droit plastique	11	20
0.214.08	0.214.01	0.214.06	Prise 2p+t à coiffe avec anneau plastique	11	20
0.214.29	0.214.25	0.214.27	Fiche femelle 2p+t avec anneau plastique	11	20
<b>Fiches 2P 6A</b>					
0.202.60	0.202.62	-	Ne peut être utilisé qu'avec des dispositifs de classe II	-	20
<b>Fiches femelle 2P 6A</b>					
0.202.75	0.202.77	-	Ne peut être utilisé qu'avec des dispositifs de classe II	-	20



0.214.71



0.214.77



0.214.74



0.214.80

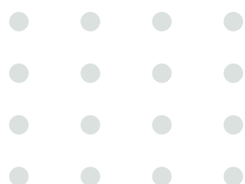


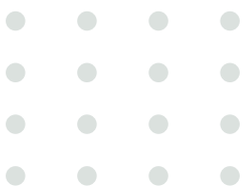
0.214.85



### Fiches en caoutchouc 16 A 2P+T

Référence	Description	IP	IK	Emballage
<b>Câble H07 RNF - 3G1.5 mm<sup>2</sup> max.</b>				
0.214.71	Fiche 2p+t caoutchouc IP44	44	-	10
0.214.77	Fiche 2p+t avec capuchon d'étanchéité caoutchouc IP65	65	08	10
0.214.74	Fiche femelle 2p+t caoutchouc IP40	40	-	10
0.214.80	Fiche femelle 2p+t avec capuchon caoutchouc IP65	65	08	10
0.214.85	Fiche femelle 2p+t triple caoutchouc IP44	44	-	5





# MATÉRIAU DE CONNEXION

## Raccords lustres 12-pôles

- Insert en laiton
- Polypropylène extra doux et ignifuge
- Fourni avec des vis non vissées
- Conformément à la norme NF EN 60-695-2) test du filament 850°C

**0.868.01**



Référence Noir	Référence Blanc	Pour la section (mm <sup>2</sup> )	Max. puissance (A)	Ø Connexion (mm)	Dimensions A x B x D x E (mm)	Emballage
0.868.01		2.5	15	2.45	93x15x12x2x8	10
0.868.11		6	25	3.9	107x17x15x2.5x9	10
0.868.21	0.868.28	10	32	5.1	133x21x18x3x12	10
0.868.31	0.868.38	16	50	5.45	155x24x21x3.5x13	10
0.868.41		25	63	6.8	214x33x28x4.3x18	10



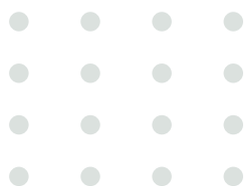
### Raccord lustre en porcelaine

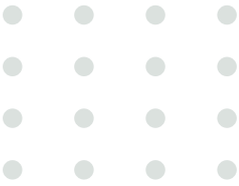
- Contacts nickelés
- Vis en acier inoxydable
- Température ambiante maximale: 230 °C

**0.867.02**



Référence 2-pôles	Référence 3-pôles	Description	Emballage
0.867.01	0.867.02	4 mm <sup>2</sup>	10
0.867.03	0.867.04	10 mm <sup>2</sup>	10
0.867.05	0.867.06	16 mm <sup>2</sup>	10





# SOQUETS

## Fittingen E27 - Soquets en laiton

Référence	Description	Max. puissance (W)	Tension (V)	Emballage
<b>Collerette et pastille porcelaine - avec borne de terre</b>				
0.471.10	Raccord 10mm	70	230	40
0.471.11	Raccord 11mm	70	230	40
<b>Collerette bakélite et pastille plastique - avec borne de terre</b>				
0.471.20	Raccord 10mm	70	230	40
0.471.21	Raccord 11mm	70	230	40
<b>Acier laitonné C.E.E - avec borne de terre</b>				
0.471.36	Raccord 10mm avec vis d'arrêt tige filetée + 2 bagues Ø54mm	105	230	50

0.471.10



0.471.20



0.471.36



## Soquets E14, GU10, GZ10 et GU5.3 - E14 en acier laitonné

Référence	Description	Max. puissance (W)	Tension (V)	Emballage
<b>Tige lisse et pastille porcelaine avec borne terre</b>				
0.469.02	Raccord 10mm	42	230	50

0.469.02





### Soquets en plastique



Référence noir	Référence or	Référence blanc	Description	Max. puissance (W)	Tension (V)	Emballage
<b>Tige filetée 1/2 filetée + bague Ø 58mm</b>						
0.472.56	-	0.472.86	Raccord 10mm	70	230	20
<b>Avec inter à tirette, tige filetée 1/2 filetée + bague Ø 58mm</b>						
-	-	0.472.81	Raccord 10mm	70	230	20
<b>Tige filitée et lisse, longueur douille Ø 55mm, filetage Ø 40mm</b>						
0.472.55	-	0.472.85	Raccord 10mm	70	230	20
0.472.57	-	0.472.87	Raccord 10mm	70	230	20
<b>Tige filitée 1/2 bague 58 mm, longueur douille Ø 55mm, filetage Ø 40mm</b>						
0.472.61	0.472.71	0.472.91	Raccord 10mm	70	230	20
-	-	0.472.99	Bague Ø 58mm	70	230	20
<b>Soquets E27</b>						
-	-	0.750.97	Soquet E27	70	230	20
-	-	0.799.41	Soquet E27 pour boîtier	70	230	20
-	-	0.799.44	Soquet E27 auto pour hublot	70	230	20

0.472.56

0.472.86



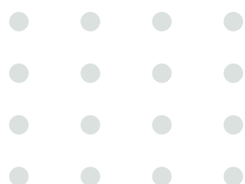
0.472.81

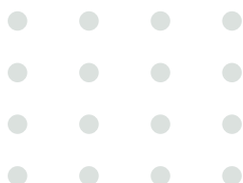
0.472.85



0.472.87

0.472.91





## E14 en plastique

- Longueur douille 52mm
- Ø du filetage: 28mm



Référence noir	Référence blanc	Description	Max. puissance (W)	Tension (V)	Emballage
-	0.469.32	Avec fil	42	230	20
0.469.13	0.69.33	Sans fil	42	230	20

### Avec contre-écrou Ø 34mm

0.469.15	0.469.35	Avec contre-écrou	42	230	20
----------	----------	-------------------	----	-----	----

**0.469.32**



**0.469.33**



**0.469.35**



## GU10, GZ10 et GU5.3

- Équipée de fils multibrins 0.75 mm<sup>2</sup>, isolation PTFE, longueur 140mm
- Trous de passage pour vis M3
- Vis d'arrêt extérieure
- Température maxi: 230 °C

Référence	Description	Multipoint contacts	Valeur normale	Emballage
<b>GU10, GZ10 avec câble de connexion 140mm</b>				
0.479.12	Corps stéatite, T240	-	2/250	20
<b>GU5.3 avec câble de connexion 140mm</b>				
0.479.11	Boîtier en céramique, couvercle en mica	CuNiZn	10/24	20

**0.479.12**



## Equipements et accessoires de chantier

- Connexion automatique
- Serre-câble et coiffe encliquetable
- Diamètre entrée de câble 11mm

**0.452.39**

Référence	Description	Max. puissance (W)	Tension (V)	Emballage
0.452.39	E27	70	230	20



## Soquets avec boîte de jonction

- Cotes int. 70mm /Cotes ext. 80x100mm
- Tête orientable dans tous les sens par rotation de la socket
- Entrées: 4 embouts Ø 20mm

**0.429.02**

Référence	Description	Max. puissance (W)	Tension (V)	Emballage
0.429.02	E27	70	230	6



Référence	Description	Longueur mm	Épaisseur mm	Emballage
-----------	-------------	-------------	--------------	-----------

### Tige filetée galvanisée M10

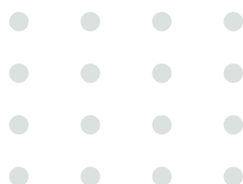
0.480.01	Tige filetée M10 20mm	20	-	100
0.480.02	Tige filetée M10 40mm	40	-	100
0.480.03	Tige filetée M10 60mm	60	-	100

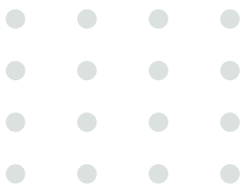
**0.480.01**



### Contre-écrou

0.480.00	Écrou pour tige filetée M10	-	4	100
----------	-----------------------------	---	---	-----





## BLOCS MULTIPRISES

### Avec protection parafoudre

- Parafoudre sur les prises 16 A et sur les connexions TV et RJ45 pour la protection de vos équipements électroménagers, informatiques et multimédias
- Voyant d'état de marche du parafoudre
- Piètement plat assurant la stabilité de la rallonge multiprise
- Finition brillante blanc/gris ou noir
- Protection enfants
- Prises décalées pour le branchement des chargeurs
- Alimentation 230 V/50 Hz
- Puissance max. 3680W

0.127.30



0.127.40



0.127.42



Référence	Description	Nombre de prises			Cordons		L	l	H	Emballage
		16A 2P+T	RJ45	TV	RJ45 TV	Coaxial				
0.127.30	1 prise 16A 2P+A	1	-	-	-	-	62	89	73	6
<b>Bloc 6 prises parafoudre (cordon d'alimentation 3G1mm<sup>2</sup> - 1.5m)</b>										
0.127.40	6 prises 2P+A	6	-	-	-	-	69	404	46	6
0.127.42	6 prises 2P+A +RJ45	6	2	2	1.8m	1.8m	69	446	46	6



## Blocs multiprises professionnelles

- Câbles 3G1mm<sup>2</sup> avec fiche mâle double terre long 1.5m environ
- Pattes de fixation d'extrémité
- Protection enfants

0.114.03



0.114.08



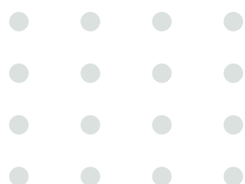
0.114.27

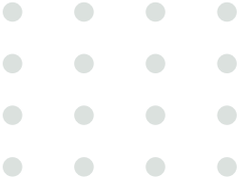


0.114.30



Référence	Description	Max. puissance (W)	Tension (V)	L	l	H	Emballage
<b>Bloc 5 prises 2p+T 16A</b>							
0.114.03	Sans interrupteur	3680	230	260	66	48	1
<b>Bloc 6 prises 2p+T 16A</b>							
0.114.08	Avec interrupteur lumineux	3680	230	350	66	58	1
<b>Bloc 5 prises 2p+T 16A avec disjoncteur 2P C16A 6KA</b>							
0.114.27	Avec interrupteur lumineux	3680	230	440	66	68	1
<b>Bloc 5 prises 2p+T 16A avec disjoncteur différentiel 1P+N C16A 30mA 4,5 KA</b>							
0.114.30	Avec interrupteur lumineux	3680	230	440	66	68	1





## Blocs multiprises standard

- Gamme de blocs multiprises standard permettant de brancher jusqu'à 6 appareils électriques
- Un design soigné et des coloris qui s'intègrent parfaitement dans les lieux de vie
- Prises décalées qui offrent la possibilité de connecter jusqu'à 6 chargeurs
- Un interrupteur manipulable à la main ou au pied facilitant l'utilisation de la multiprise, avec voyant lumineux de marche/arrêt (selon modèle)
- Piètement plat assurant la stabilité de la rallonge multiprise
- Protection enfants
- Cordon d'alimentation disponible en longueur 3m

Parafoudre	
Type	3
Mode de protection	L-N, L-T, N-T
Up (tension circuit fermé)	
Prises parafoudre	1 kV
Rallonges 6 prises parafoudre	1.1 kV
Uoc (tension circuit ouvert)	3 kV
Temps de réponse	<1 ns
Courant max. de décharge	6 kA
Capacité d'absorption	750 J
Parafoudre RJ45 et TV	
Up (tension circuit fermé)	1 kV
Uoc (tension circuit ouvert)	3 kV
RJ45 compatible RJ11	Oui

0.127.11



0.127.13



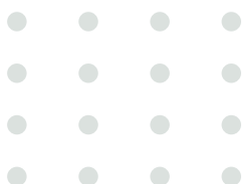
0.127.14



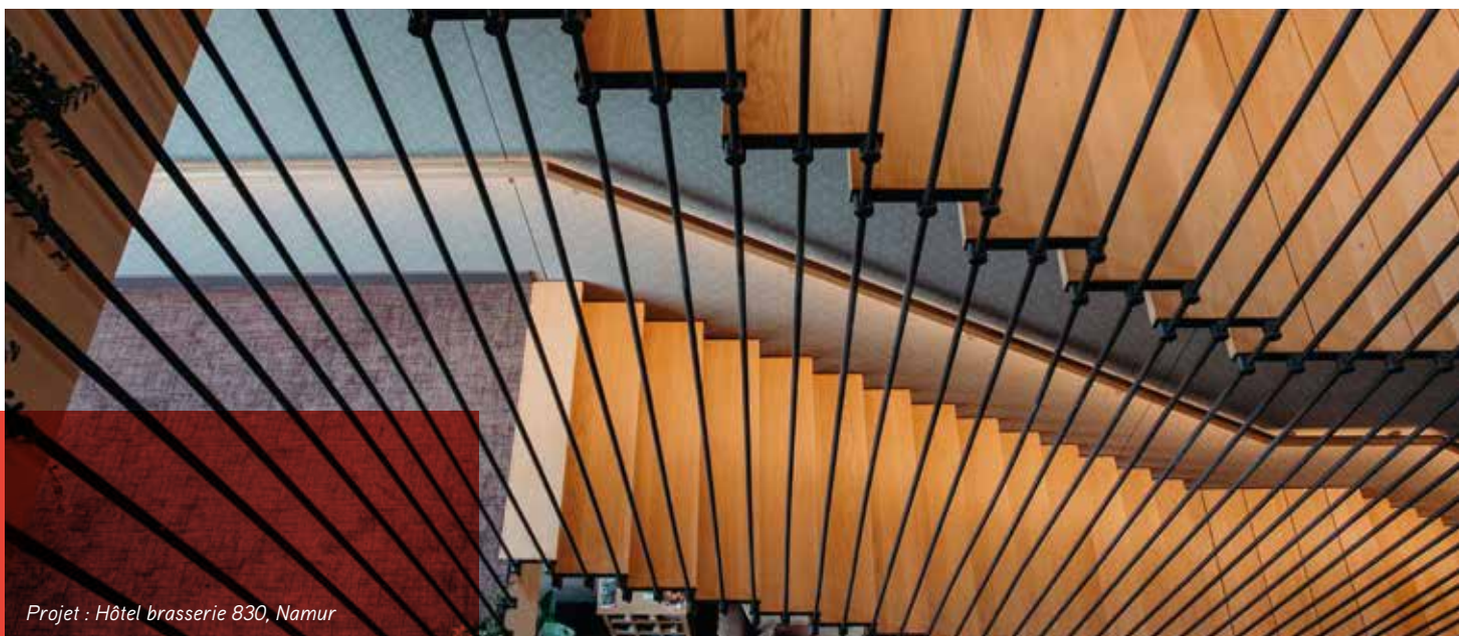
0.127.18



Référence avec interrupteur	Référence interrupteur	Câble d'alimentation Câble mm2	Longueur m	Max. Puissance (W)	Tension	L	l	H	Emballage
<b>Bloc 3 prises 16A 2p+T</b>									
0.127.10	0.127.11	3G1	1,50	3680	230	250.7	68.7	46	10
0.127.01	-	3G1.5	1,50	3680	230	250.7	68.7	46	10
0.127.02	0.127.04	3G1.5	3	3680	230	250.7	68.7	46	10
0.127.03	0.127.05	3G1.5	5	3680	230	250.7	68.7	46	10
<b>Bloc 4 prises 16A 2p+T</b>									
0.127.12	0.127.13	3G1	1,50	3680	230	296.7	68.7	46	10
0.127.07	0.127.09	3G1.5	1,50	3680	230	296.7	68.7	46	10
0.127.08	0.127.20	3G1.5	3	3680	230	296.7	68.7	46	10
-	0.127.21	3G1.5	5	3680	230	296.7	68.7	46	10
<b>Bloc 5 prises 16A 2p+T</b>									
0.127.14	0.127.15	3G1	1,50	3520	230	342.7	68.7	46	6
0.127.23	0.127.25	3G1.5	1,50	3520	230	342.7	68.7	46	6
0.127.24	0.127.16	3G1.5	3	3520	230	342.7	68.7	46	6
-	0.127.26	3G1.5	5	3520	230	342.7	68.7	46	6
<b>Bloc 6 prises 16A 2p+T</b>									
0.127.17	0.127.18	3G1	1,50	3520	230	388.7	68.7	46	6
0.127.29	0.127.19	3G1.5	3	3520	230	388.7	68.7	46	6
0.127.28	-	3G1.5	1,50	3520	230	388.7	68.7	46	6



# CONDITIONS GÉNÉRALES



Projet : Hôtel brasserie 830, Namur

Toutes les informations contenues dans ce catalogue sont exclusivement fournies à titre indicatif et Integratech® SRL ne fait aucune déclaration quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des informations contenues dans ce catalogue. Integratech® SRL peut, à sa seule discrétion, réviser les informations et données techniques contenues dans ce document à tout moment sans préavis. Le catalogue ne contient aucune garantie sur les produits Integratech® SRL ni aucune garantie de qualité marchande ou d'adéquation à un but ou à un usage particulier. Toutes les données sur les lampes pour les produits Integratech® sont données à titre d'exemple. Les informations contenues dans ce catalogue sont sujettes à des erreurs d'impression et de composition. Vous trouverez les informations les plus précises sur notre site web.

Les conditions générales d'Integratech® SRL s'appliquent à chaque vente d'un produit Integratech®. Toutes les marques, textes, images, graphiques, conceptions et autres informations figurant dans ce catalogue sont la propriété exclusive et sont soumis aux droits de propriété intellectuelle d'Integratech® SRL et ne peuvent être copiés, modifiés ou utilisés à quelque fin que ce soit sans l'autorisation préalable d'Integratech®.