

Partenaire fiable pour le spécialiste de l'éclairage et l'installateur

Integrattech est le spécialiste des LED et le partenaire innovant des planificateurs et installateurs d'éclairage. Depuis plusieurs années, nous fournissons avec succès des solutions LED à haut rendement énergétique pour différents secteurs tels que les magasins, les maisons de repos et les hôpitaux, les écoles, les immeubles de bureaux et l'industrie. Nos solutions sont déjà utilisées en de nombreux endroits et ont prouvé leur succès.

Notre approche flexible fait de nous le partenaire idéal des installateurs et des planificateurs d'éclairage. Nous croyons en une vision précise : fournir aux professionnels des solutions durables et économes en énergie afin d'améliorer le confort de chacun. Notre éclairage LED de haute qualité augmente non seulement les niveaux d'énergie, mais aussi la productivité et la concentration, et ce, sans oublier l'environnement et les économies de coûts.

Avec nos sociétés sœurs Sunlux et Lébénoid, 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.

Optez pour Integrattech 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.



Notre philosophie et les piliers de notre marque



La facilité d'installation avant tout

- Installation rapide = économies de temps et d'argent
- Durable, longue durée de vie et peu d'entretien
- Choix facile, livraison rapide



Excellent service

- Avant, pendant et après l'installation
- Étude d'éclairage rapide et gratuite
- Garantie élevée



Une performance infaillible

- Meilleur rapport qualité-prix
- Technologie d'éclairage de haute qualité
- Excellentes performances



CONTENU



PANNEAU-LED *pg. 4 - 15*



PROJECTEUR-LED *pg. 16 - 35*



RUBAN-LED *pg. 36 - 55*



PROFILÉ-LED *pg. 56 - 77*



ACCESSOIRES DE RUBAN-LED *pg. 78 - 103*



DOWNLIGHT-LED *pg. 104 - 113*



TRACKLIGHTS *pg. 114 - 123*



LUMINAIRE HIGH BAY *pg. 124 - 133*



LUMINAIRE-LED ÉTANCHE *pg. 134 - 143*



ÉCLAIRAGE PLAFONNIER ET MUR *pg. 144-175*



ÉCLAIRAGE LINÉAIRE *pg. 176-183*



ÉCLAIRAGE PUBLIC ET RÉSIDENTIEL *pg. 184-191*



SMART LIGHT *pg. 192-197*



ACCESSOIRES ELECTRIQUES *pg. 198-205*

LÉGENDE



La valeur IP correspond au degré de protection:

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

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 blanche froide 4000K : lumière vive pour les bureaux et les écoles.

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



La valeur IRC correspond au rendu des couleurs:

60-80 = rendu des couleurs moyen, pour l'éclairage extérieur, les entrepôts ou les applications industrielles

80-90 = bon rendu des couleurs, pour les espaces fonctionnels tels que les bureaux, les magasins ou les écoles

90-100 = excellent rendu des couleurs, pour les applications où les couleurs sont critiques, comme les musées ou les imprimeries.



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

▲ Faisceau de degré moyen = 24° - 40°

▲ Faisceau de degré large = 60° - 150°

▲ Faisceau de degré très large = 160° - 360°

▲ 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 1,7 kg à une distance de 29,5 cm)

IK10 = résistant au vandalisme



UGR est l'abréviation de Unified Glare Rating (taux d'éblouissement):

Cette valeur indique la mesure dans laquelle l'éclairage est stressant, c'est-à-dire dans quelle mesure il y a

éblouissement ou pollution lumineuse dans une pièce. Une valeur UGR <19 correspond à la norme pour le travail

de bureau et une valeur UGR <10 correspond, quant à elle, à un faisceau étroit qui éclaire directement vers le bas sans perturbation.



La durée de vie correspond au nombre d'heures de fonctionnement prévues de la lampe:

L80B10:

L80 = un minimum de 80 % de rendement lumineux pendant une période définie.

B10 = minimum 90 % des luminaires répondent au niveau de maintenance et au rendement lumineux défini.



PF est l'acronyme de Power Factor (facteur de puissance):

Il indique l'efficacité avec laquelle l'énergie est fournie à la source lumineuse.

Plus le chiffre est élevé, moins la puissance supplémentaire nécessaire pour fournir la puissance souhaitée est importante.



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

1-10V = une technique de gradation qui indique comment le signal est envoyé et/ou reçu

DALI = norme d'interface universelle

PWM = courant haute fréquence de zéro à un courant de sortie nominal

Triac = gradation de LED avec coupure de phase (Leading Edge)



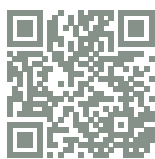
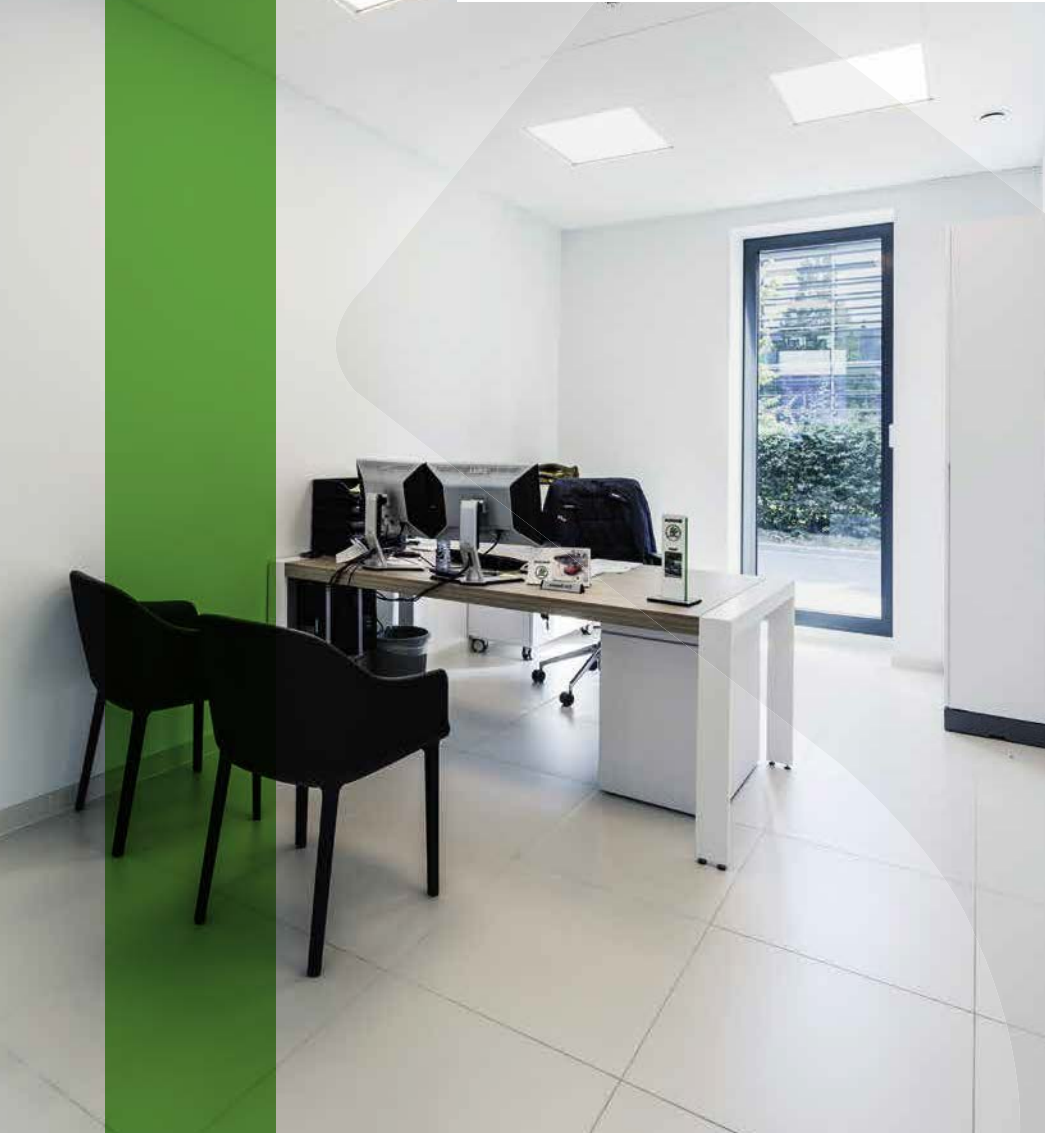
Sur commande:

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.

PANNEAU-LED



D'autres spécifications sont également possibles sur la base d'un projet, contactez-nous pour plus d'informations.



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



BRIGHT Pg. 6-7

- Flux lumineux effectif jusqu'à 130lm/W
- Diffuseur PS
- Durée de vie 50.000 heures L80B20
- 30W jusqu'à 36W

Flux lumineux optimal



QT Pg. 8-9

- Flux lumineux effectif jusqu'à 115lm/W
- Diffuseur PS
- Durée de vie 50.000 heures L80B20
- 30W jusqu'à 36W

Applications standard



QTU Pg. 8-9

- UGR 17
- Diffuseur microprismatique en PET
- Flux lumineux effectif jusqu'à 115lm/W
- Durée de vie 50.000 heures L80B20
- 30W jusqu'à 36W

Applications lieu de travail, UGR faible



MANGA U Pg. 10-11

- UGR 17
- Diffuseur microprismatique en PET
- Flux lumineux effectif jusqu'à 130lm/W
- Durée de vie 54.000 heures L90B10
- Jusqu'à 50W

Applications à une hauteur plus importante ou le besoin de lumière est extrêmement élevé



DRIVERS Pg. 12-13

- Drivers dimmable
- Drivers non dimmable
- Unités de secours



ACCESSOIRES Pg. 14-15

- Cadre apparent
- Cadre encastré
- Kit de suspension



BRIGHT

FLUX LUMINEUX OPTIMAL



Panneau-LED avec un cadre de seulement 21mm de large, fini avec un revêtement en poudre blanc RAL9016. Équipé de puces LED SMD2835 hautes performances, sortie lumen jusqu'à 130lm/W. Construction avec lentilles optiques sur chaque LED individuelle pour une répartition optimale de la lumière et un éclairage de surface homogène, sans risque de jaunissement pendant la durée de vie du produit.

Livré sans driver. Convient pour un driver 30W 750mA ou 36W 900mA.



Panneau-LED Bright

- 48 SMD2835 LEDs
- Jusqu'à 130lm/W
- Cadre de 21mm
- Diffuseur en polystyrène



100°



3000-4000K



40



130



IRC 82



04



UGR <19



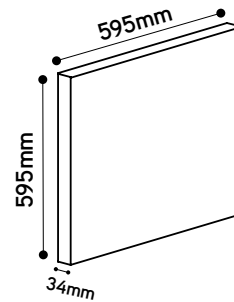
50,000
L80B20



5-year
warranty

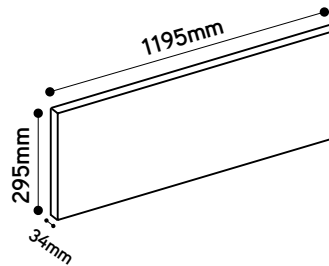
Panneau Bright 36W 60x60

CCT	Lumen	Référence
3000K	4160	PLB60603630
4000K	4280	PLB60603640



Panneau Bright 36W 30x120

CCT	Lumen	Référence
3000K	4160	PLB301203630
4000K	4280	PLB301203640



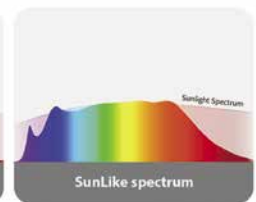
Panneau Bright BlueShift 36W 60x60 IRC98



On
order

CCT	Lumen	Référence
3000K	3019	PLBS60603630

La technologie Blueshift se rapproche du spectre naturel du soleil et ne contient aucun pic dans le spectre bleu par rapport à un éclairage LED classique. Cela favorise la production de mélatonine dans l'organisme et protège les nourrissons contre les lésions oculaires. Elle est idéale pour les hôpitaux et les crèches.



Drivers adaptés pour panneau Bright

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!



PROJET: VZW MOBIEL, KORTRUIK

QT & QTU

ENVIRONNEMENTS DE TRAVAIL INTENSIFS



La série QT est la référence en matière de panneau LED élégant et performant certifié ENEC, avec des bords étroits de seulement 19mm de large. Le boîtier est de type IP40 et équipé de supports pré-montés 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.



Panneau-LED QT

- 216 SMD4014 LEDs
- Jusqu'à 115lm/W
- IP40
- Diffuseur PS

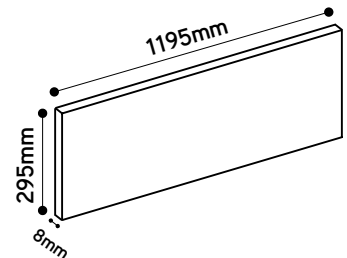
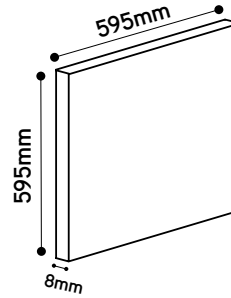
120°	3000-4000K	IP40	115
IRC >82	07	UGR >19	50,000 L80B20
5-year warranty			

Panneu-LED QT 36Watt 60x60

CCT	Lumen	Référence
3000K	3875	QT60603630
4000K	3975	QT60603640

Panneu-LED QT 36Watt 30x120

CCT	Lumen	Référence
3000K	3875	QT301203630
4000K	3975	QT301203640



Panneau-LED QTU

- 216 SMD4014 LEDs
- Jusqu'à 115lm/W
- IP40
- Diffuseur PET
- UGR 17 (30~36W)

90°	3000-4000K	IP40	115
IRC >82	07	UGR 17	50,000 L80B20
5-year warranty			

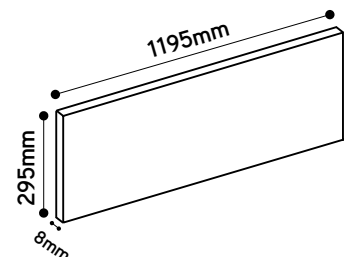
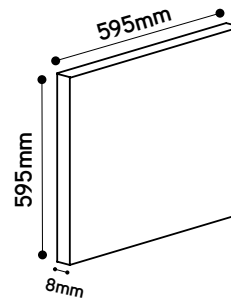
Diffuseur microprismatique

Panneu-LED QTU 36Watt 60x60

CCT	Lumen	Artikel
3000K	3828	QTU60603630
4000K	3972	QTU60603640

Panneu-LED QTU 36Watt 30x120

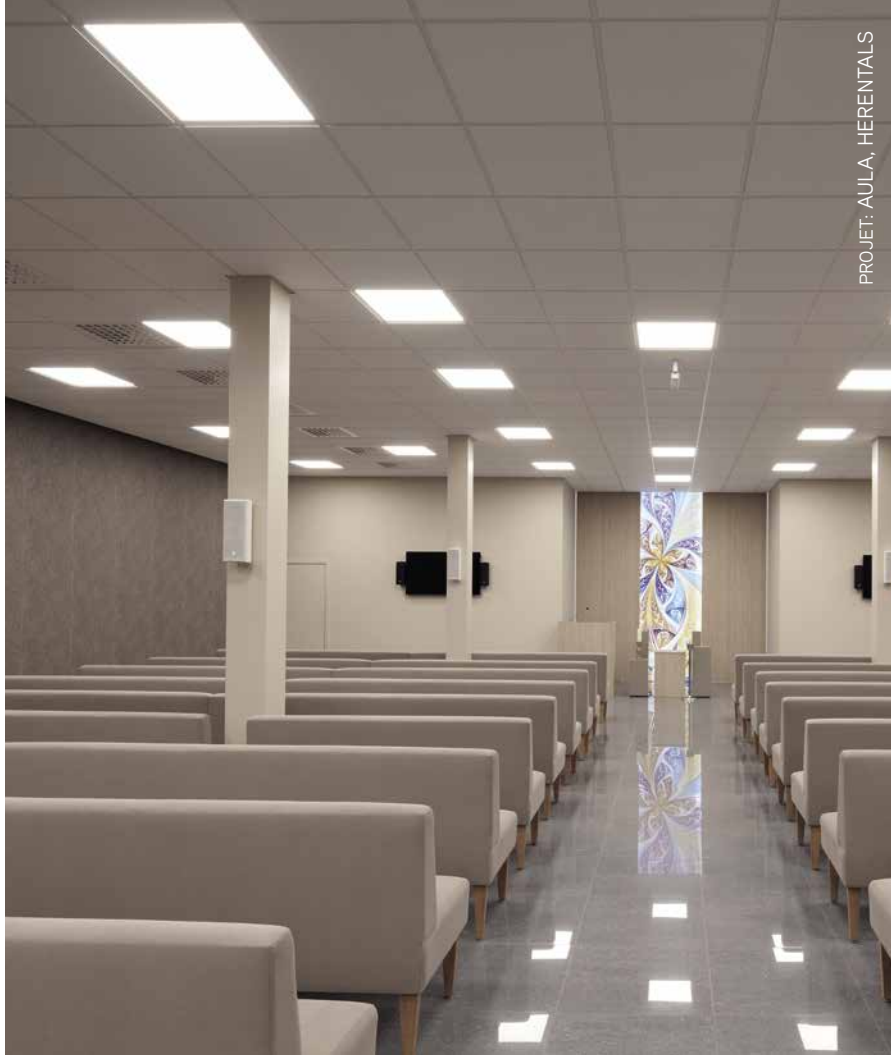
CCT	Lumen	Artikel
3000K	3828	QTU301203630
4000K	3972	QTU301203640



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!

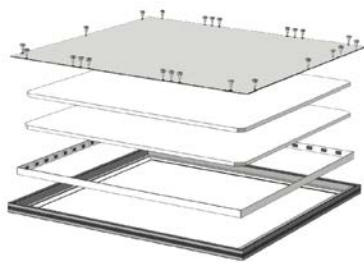


MANGA U

NIVEAU DE LUMIÈRE EXTRÊMEMENT ÉLEVÉ

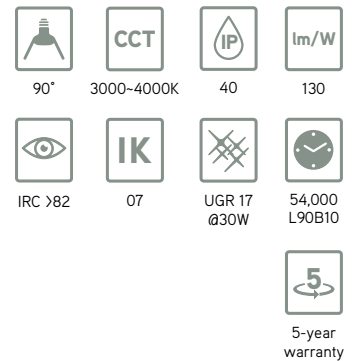


Panneau-LED haut de gamme avec des puces LED sur les 4 côtés, 384 LED SMD2835 au total contrôlé sur un courant très faible. Sortie de la lumière selon la puissance choisie 30W, 36W, 40W ou 50W, efficacité jusqu'à 130lm/W. Boîtier extrêmement robuste de 13mm d'épaisseur. Manga U est livré avec un diffuseur microprismatique UGR17 en PET presque impossible à distinguer d'un diffuseur standard. Toujours commandez un driver séparément par panneau. UGR17 avec driver 30W~36W, UGR <19 avec driver 40W~50W (UNIDRIVER50).



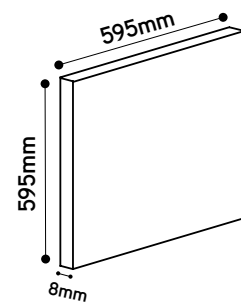
Panneau-LED Manga U

- 384 SMD2835 LEDs
- Jusqu'à 130lm/W
- IP40
- Diffuseur PET
- UGR17 @ 30W
- Durée de vie 54.000h L90B10



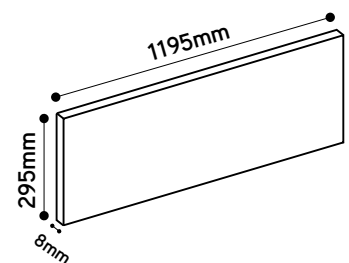
Panneau-LED Manga U 30-50Watt 60x60

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



Panneau-LED Manga U 30-50Watt 30x120

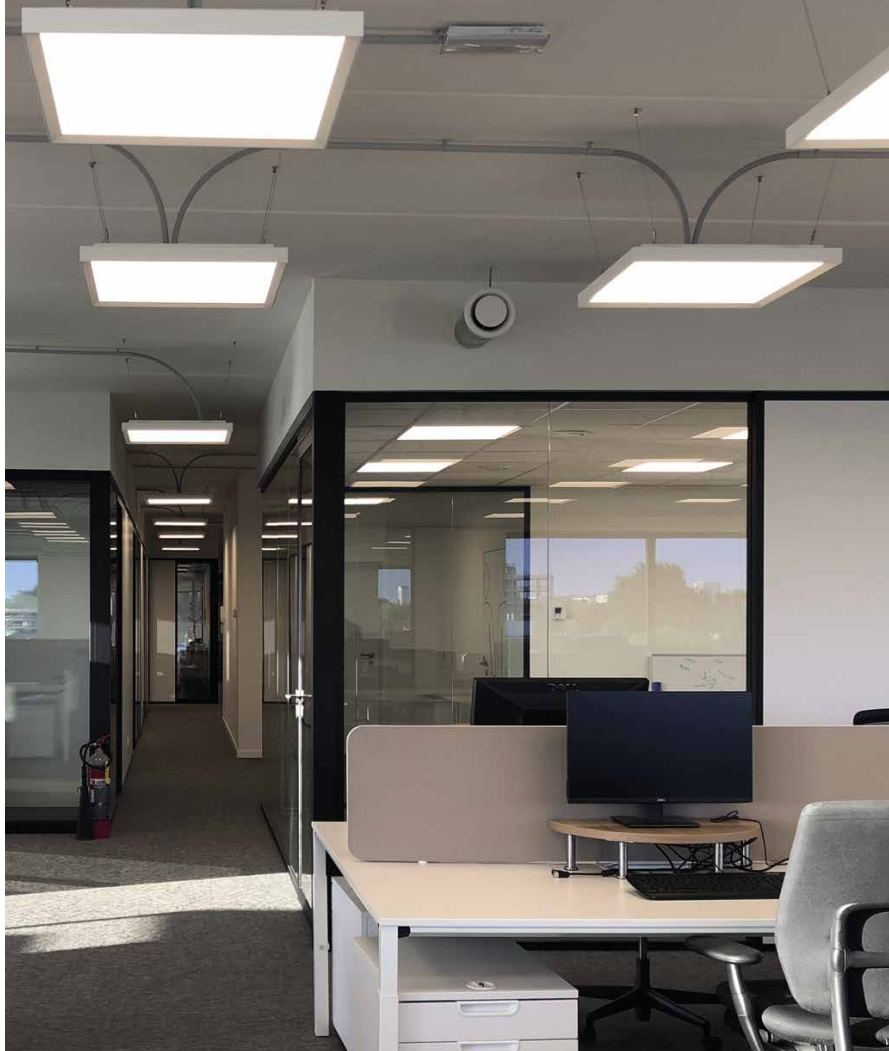
CCT	Lumen à un driver 30W	Lumen à un driver 36W	Lumen à un driver 50W	Référence
3000K	3617	4351	5759	MAU301205030
4000K	3905	4696	6216	MAU301205040



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(*)	Wieland stekker GST18i5DA 0,3m H05VVF

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



DRIVERS

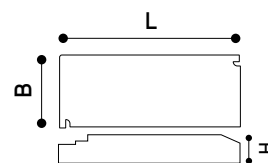
PANNEAU-LED

Choisissez le driver approprié pour votre panneau-LED.

- Driver non dimmable 30W ou 36W certifié ENEC
- DALIDRIVER36: driver dimmable DALI2 DT6, output réglable par NFC (réglage par défaut à 900mA 36W)
- UNIDRIVER36: driver universel 36W dimmable avec TRIAC/1-10V/DALI2/Push Variation d'amplitude = pas de signal de sortie PWM = pas de scintillement ou d'effet stroboscopique!
- UNIDRIVER50: driver universel 50W dimmable avec 1-10V/DALI2/Push

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 non dimmable:

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

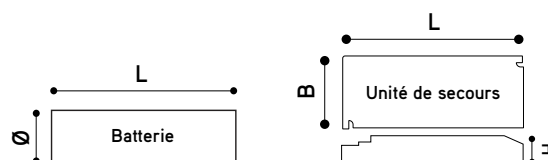
Référence	Description	Watt	L	l	H
DALIDRIVER36	Driver 36W DALI2 DT6 amplitude dim	36	145	45	30
DALIDRIVER36WIE5P0.3	Driver 36W DALI2 DT6 amplitude dim avec Wieland GST18i3 0,3m H05VVF	36	145	45	30

Drivers dimmable universel:

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



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



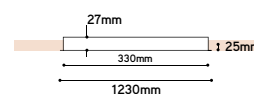
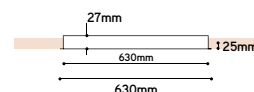
ACCESSOIRES

PANNEAU-LED

Cadres encastrés



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





Cadres apparents

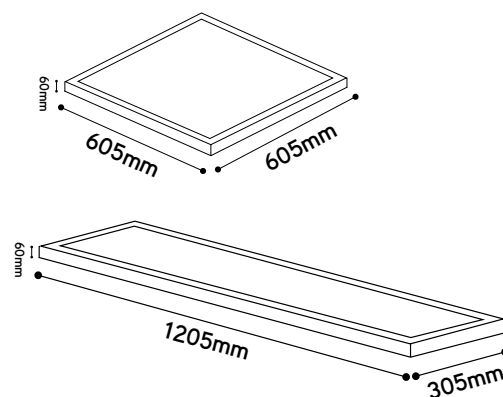
Référence	Description	Montage
QTSF6060W	Cadre apparent QT/QTU/Manga U 60x60 blanc RAL9016 (kit de montage)	Apparent
QTSF30120W	Cadre apparent QT/QTU/Manga U 30x120 blanc RAL9016 (kit de montage)	Apparent
PLBSF6060W	Cadre apparent Bright 60x60 blanc RAL9016 (kit de montage)	Apparent
PLBSF30120W	Cadre apparent Bright 30x120 blanc RAL9016 (kit de montage)	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



Accessoires de 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

Accessoires de 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

PROJECTEUR-LED



D'autres spécifications sont également possibles sur la base d'un projet, contactez-nous pour plus d'informations.



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

RÉSUMÉ



QT FLOODLIGHT Pg. 18-19

- Boîtier de connexion interne
- Revêtement Interpon pour environnements corrosifs
- IP65

Professions privées et libérales



EVOLVE SMD Pg. 20-21

- CREE SMD2835 puces-LED
- Convertisseur interne isolé et étanche
- Revêtement Interpon pour environnements corrosifs
- IP66

Valeur établie



EVOLVE 2 Pg. 22-27

- Boîte de connexion interne
- Driver isolé intégré
- Double revêtement Interpon pour environnements corrosifs
- RVS L316
- IP66

Usage professionnel



ACCESSOIRES Pg. 28-29

- Tiges
- Piquet de sol
- Adaptateur pour poteau
- Louvre's
- Kit de connexion



BRIGHTMASTER 2 Pg. 30-31

- Revêtement Interpon pour environnements corrosifs
- Jusqu'à 130lm/W
- Puissance de 75 à 300W
- IP65

Puissance modulaire



BRIGHTMASTER 3 Pg. 32-33

- Unité de contrôle interne
- Protection contre les surtensions 10KV
- Jusqu'à 150lm/W
- Puissance de 450 à 1350W
- IP66

Extrêmement fiable



INTEGRASPORTS Pg. 34-35

- IP66
- Puissance de 400 à 2400W
- Durée de vie extrêmement longue

Éclairage des terrains de sport



PROJET: BE-TIRANS, GEEL

QT FLOODLIGHT

LE PROJECTEUR À LED POUR LE MARCHÉ RÉSIDENTIEL













Les QT Floodlight sont de simples projecteurs LED, disponibles avec et sans capteur PIR réglable. Grâce au boîtier de connexion interne, le luminaire est facile à connecter sans boîte de jonction. Les petits projecteurs ont un rendement allant jusqu'à 110 lm/W, ils sont équipés d'un driver et ont un revêtement de protection Interpon.

Interpon
POWDER COATINGS



Projecteur QT

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

 120°	 3000-4000K	 65	 100-110
 IRC 70	 08	 0.95	
	 35,000 L80B20	 3-year warranty	

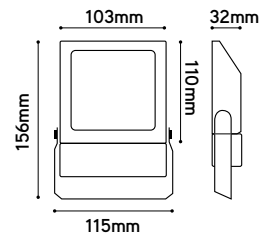


Projecteur QT avec capteur PIR

- Télécommande IR incluse
- Délais réglable: 5s/30s/90s/5m/15m/30m
- Capteur de lumière du jour: 5/15/30/50/100 Lux

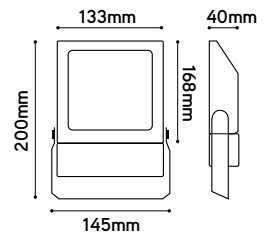
QT Floodlight 10W

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



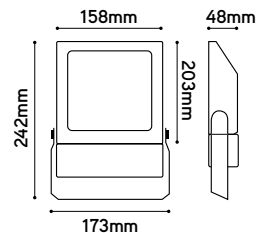
QT Floodlight 20W

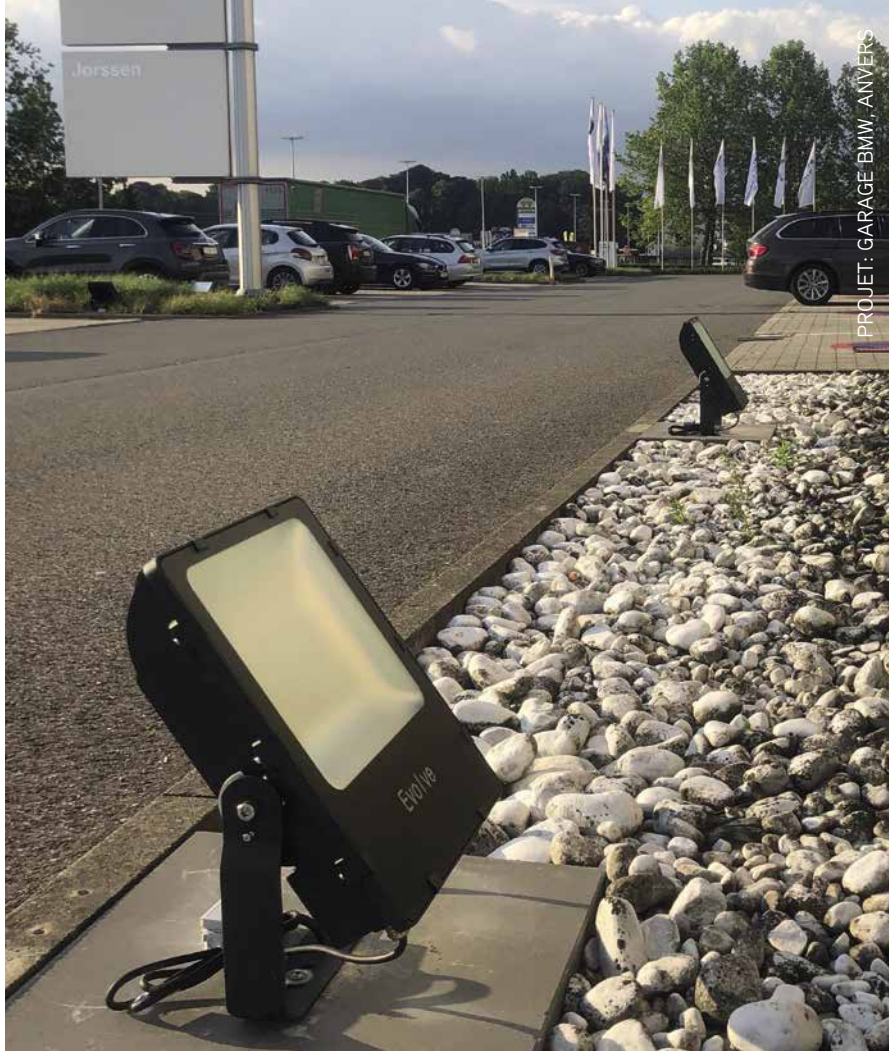
CCT	Lumen	ON/OFF	PIR
3000K	2000	QTFL203	QTFL203PIR
4000K	2200	QTFL204	QTFL204PIR



QT Floodlight 50W

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





EVOLVE

VALEUR ÉTABLIE



Le projecteur LED Evolve SMD est connu pour sa fiabilité. Le projecteur utilise des puces LED SMD2835 efficaces, un driver isolé et étanche.

L'Evolve SMD est doté d'un revêtement Interpon, de vis en acier inoxydable, d'un verre de sécurité mat et est certifié ENEC.

Interpon
POWDER COATINGS



Asymétrique

- Driver isolé et étanche
- CREE SMD2835 LED
- Interpon coating
- Verre de sécurité mat
- Vis L304 en acier inoxydable
- Certification ENEC



IRC 82



3000-5700K



66



130



08



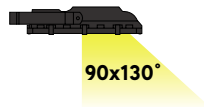
0.9



59,000
L80B20



5-year
warranty



Evolve SMD 48W avec enduit interpon noir

CCT	Lumen	Asymétrique
3000K	5510 / 5245	FL48W05-B3000
4000K	5696 / 5640	FL48W05-B4000

Evolve SMD 72W avec enduit interpon noir

CCT	Lumen	Asymétrique
3000K	7470 / 7945	FL72W05-B3000
4000K	7825 / 8543	FL72W05-B4000

Evolve SMD 120W avec enduit interpon noir

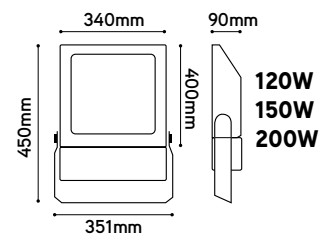
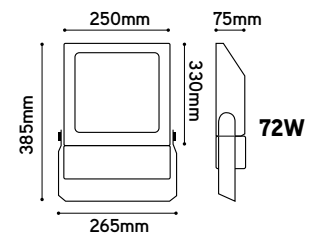
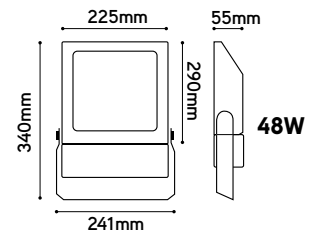
CCT	Lumen	Asymétrique
3000K	12330	FL120W05-B3000
4000K	13261	FL120W05-B4000

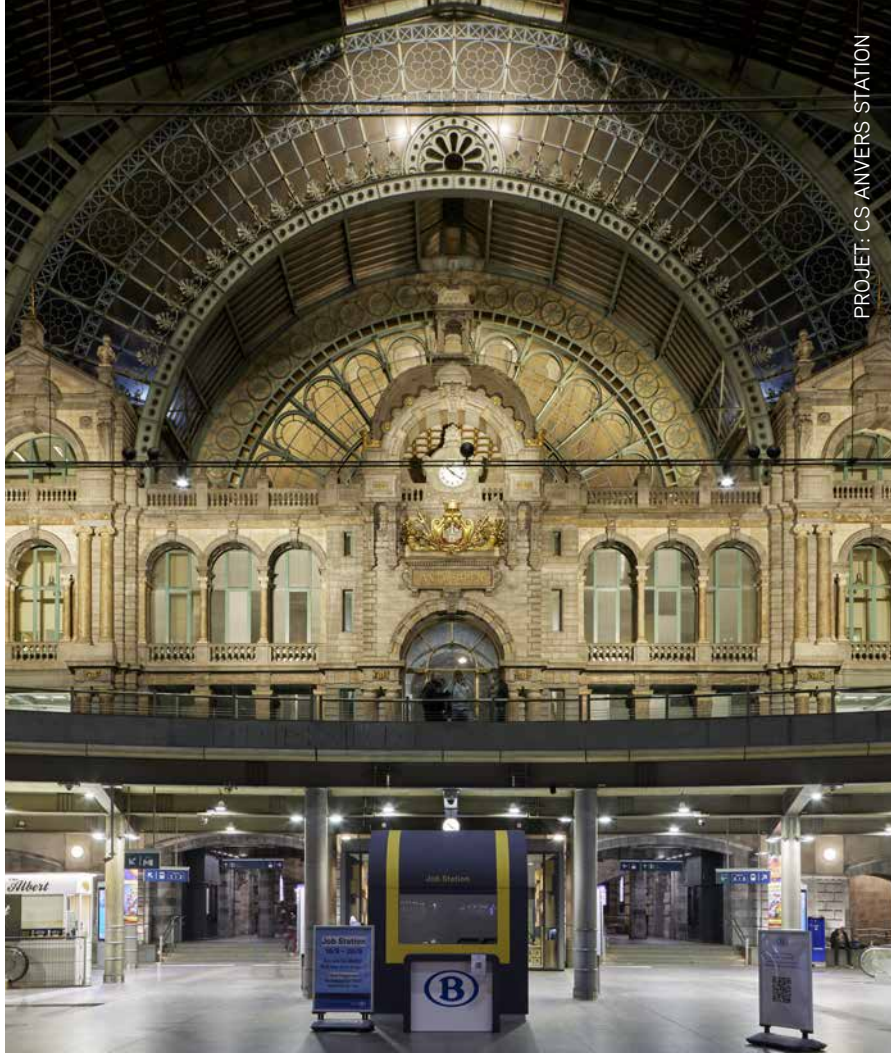
Evolve SMD 150W avec enduit interpon noir

CCT	Lumen	Asymétrique
3000K	15622 / 14980	FL150W05-B3000
4000K	16366 / 16111	FL150W05-B4000

Evolve SMD 200W avec enduit interpon noir

CCT	Lumen	Asymétrique
3000K	22226 / 20955	FL200W05-B3000
4000K	23060 / 22533	FL200W05-B4000





EVOLVE 2

UTILISATION PROFESSIONNELLE



Les projecteurs LED Evolve 2 d'Integrattech s'appuient sur les éléments familiers de l'Evolve tels qu'un driver isolé et étanche, la certification ENEC, le revêtement Interpon et les vis en acier inoxydable.

Le nouvel Evolve 2 a fait l'objet d'une mise à jour complète et présente une boîte de connexion interne spacieuse adaptée au câblage traversant, des puces Lumileds SMD3030 ayant une durée de vie L90 >60 000h, un double revêtement Interpon et des vis en acier inoxydable L316.

Interpon
POWDER COATINGS



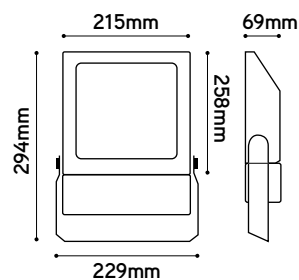
Evolve 2

- Driver isolé et étanche, flicker free
- Lumileds SMD3030 L90 >60.000u
- Double Interpon coating
- Verre de sécurité mat
- Vis RVS L316
- Boîte de connexion
- Angle de visée réglable sans outil
- Certification ENEC
- Puces-LED haut rendement jusqu'à 165lm/W

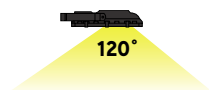
CCT 3000-4000K	IP 66	lm/W 150-165
IK 08	PF 0.95	DIM
IRC 82	>60.000 L90	5-year warranty

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



Evolve 2 12W ON/OFF

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

Evolve 2 12W 1-10V



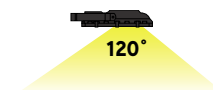
CCT	Lumen	120°
3000K	1560	EV12B1203110V
4000K	1680	EV12B1204110V

Evolve 2 12W DALI



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

25W



Evolve 2 25W ON/OFF

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

Evolve 2 25W 1-10V

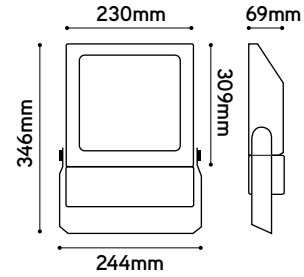


CCT	Lumen	120°
3000K	3394	EV25B1203110V
4000K	3529	EV25B1204110V

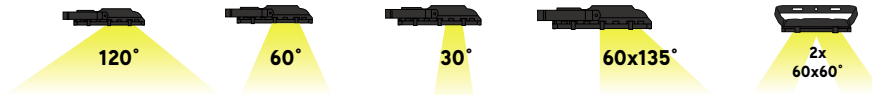
Evolve 2 25W DALI



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



45W



Evolve 2 45W ON/OFF

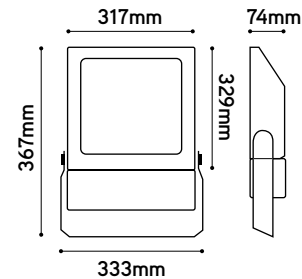
CCT	Lumen	120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique
3000K	6115	EV45B1203	EV45B603	EV45B303	EV45BAS3	EV45BDAS3
4000K	6378	EV45B1204	EV45B604	EV45B304	EV45BAS4	EV45BDAS4

Evolve 2 45W 1-10V

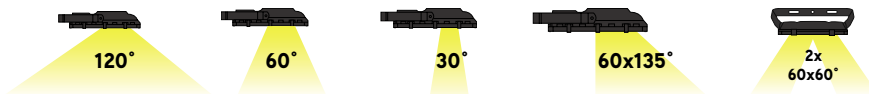
CCT	Lumen	120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique
3000K	6115	EV45B1203110V	EV45B603110V	EV45B303110V	EV45BAS3110V	EV45BDAS3110V
4000K	6378	EV45B1204110V	EV45B604110V	EV45B304110V	EV45BAS4110V	EV45BDAS4110V

Evolve 2 45W DALI

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



75W



Evolve 2 75W ON/OFF

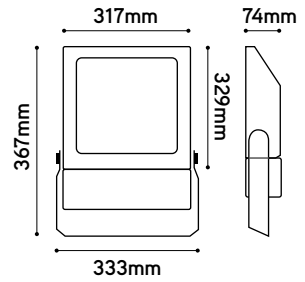
CCT	Lumen	120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique
3000K	10680	EV75B1203	EV75B603	EV75B303	EV75BAS3	EV75BDAS3
4000K	11111	EV75B1204	EV75B604	EV75B304	EV75BAS4	EV75BDAS4

Evolve 2 75W 1-10V

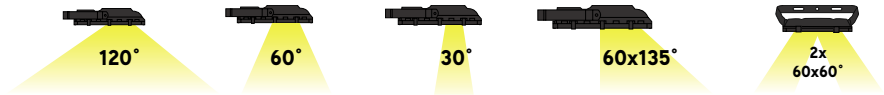
CCT	Lumen	120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique
3000K	10680	EV75B1203110V	EV75B603110V	EV75B303110V	EV75BAS3110V	EV75BDAS3110V
4000K	11111	EV75B1204110V	EV75B604110V	EV75B304110V	EV75BAS4110V	EV75BDAS4110V

Evolve 2 75W DALI

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



100W



Evolve 2 100W ON/OFF

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

Evolve 2 100W 1-10V

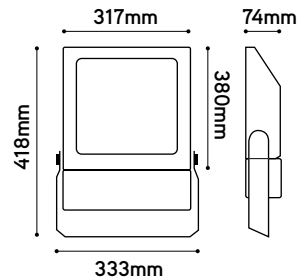


CCT	Lumen	120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique
3000K	13551	EV100B1203110V	EV100B603110V	EV100B303110V	EV100BAS3110V	EV100BDAS3110V
4000K	14143	EV100B1204110V	EV100B604110V	EV100B304110V	EV100BAS4110V	EV100BDAS4110V

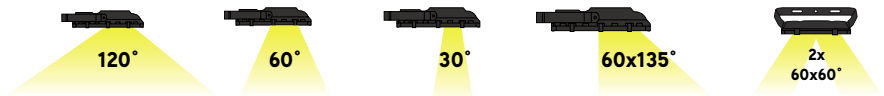
Evolve 2 100W DALI



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



150W



Evolve 2 150W ON/OFF

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

Evolve 2 150W 1-10V

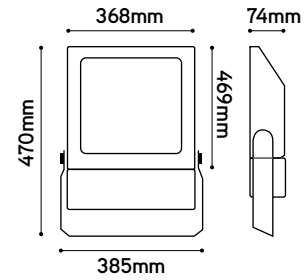


CCT	Lumen	120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique
3000K	21006	EV150B1203110V	EV150B603110V	EV150B303110V	EV150BAS3110V	EV150BDAS3110V
4000K	21673	EV150B1204110V	EV150B604110V	EV150B304110V	EV150BAS4110V	EV150BDAS4110V

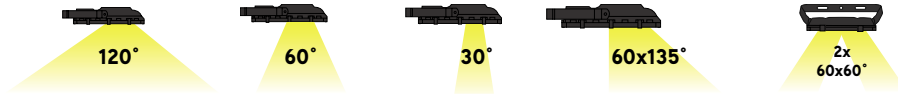
Evolve 2 150W DALI



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



200W



Evolve 2 200W ON/OFF

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

Evolve 2 200W 1-10V

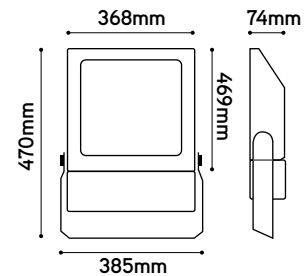


CCT	Lumen	120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique
3000K	28337	EV200B1203110V	EV200B603110V	EV200B303110V	EV200BAS3110V	EV200BDAS3110V
4000K	29300	EV200B1204110V	EV200B604110V	EV200B304110V	EV200BAS4110V	EV200BDAS4110V

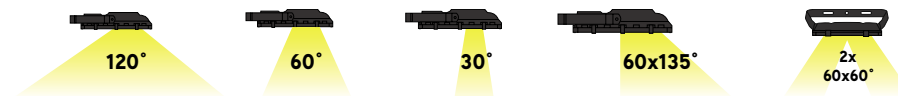
Evolve 2 200W DALI



CCT	Lumen	120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique
3000K	28337	EV200B1204DA	EV200B603DA	EV200B303DA	EV200BAS3DA	EV200BDAS3DA
4000K	29300	EV200B1204DA	EV200B604DA	EV200B304DA	EV200BAS4DA	EV200BDAS4DA



240W



Evolve 2 240W ON/OFF

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

Evolve 2 240W 1-10V

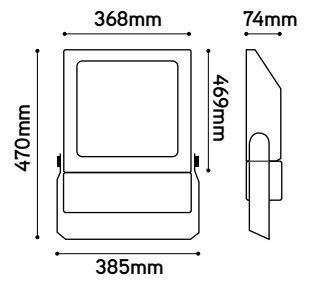


CCT	Lumen	120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique
3000K	33762	EV240B1203110V	EV240B603110V	EV240B303110V	EV240BAS3110V	EV240BDAS3110V
4000K	35468	EV240B1204110V	EV240B604110V	EV240B304110V	EV240BAS4110V	EV240BDAS4110V

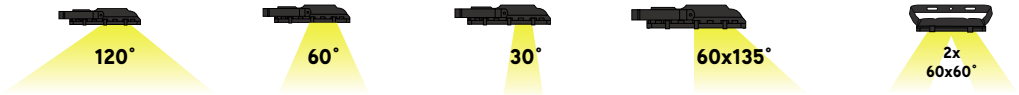
Evolve 2 240W DALI



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




240W HO




Evolve 2 240W High output ON/OFF

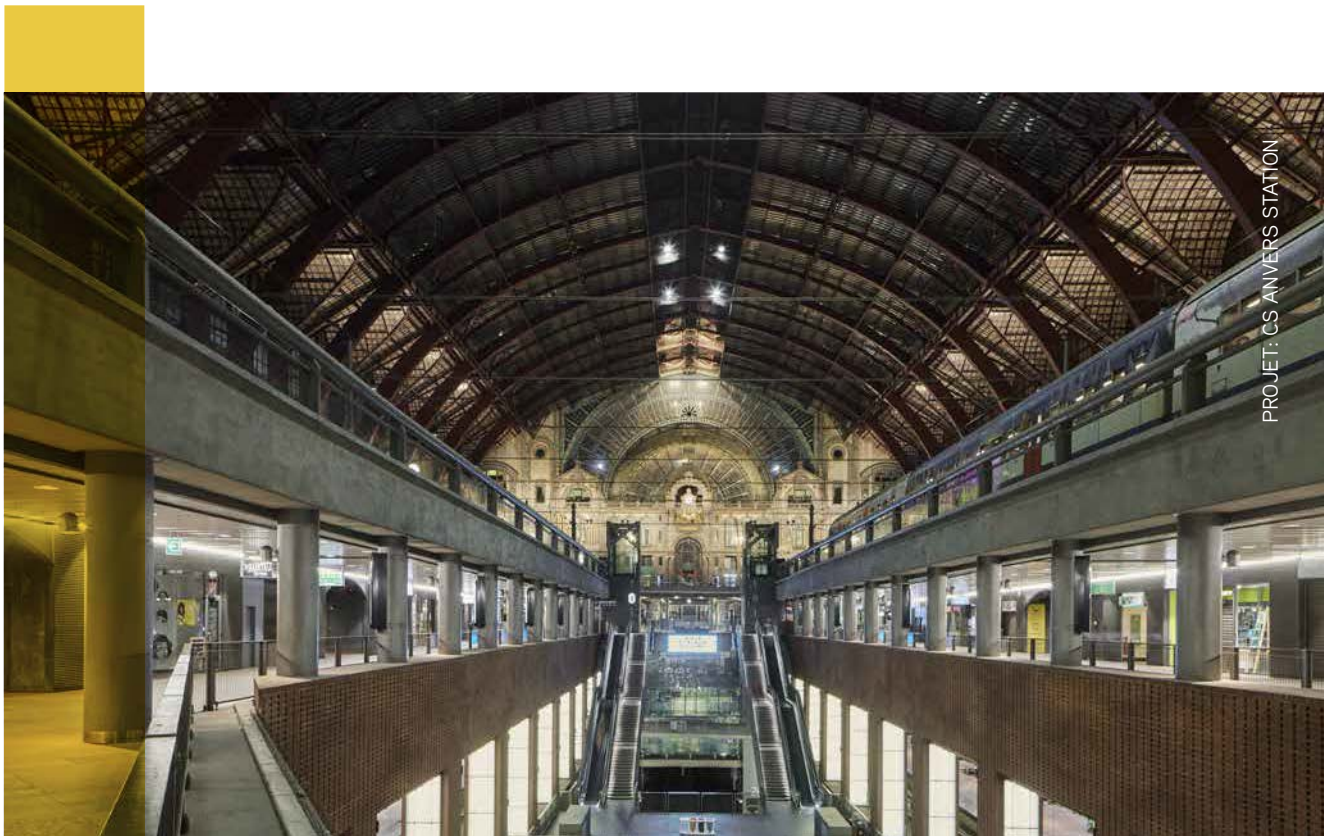
CCT	Lumen	120°	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique
3000K	38150	EV240HOB1203	EV240HOB603	EV240HOB303	EV240HOBAS3	EV240HOBAS3
4000K	38967	EV240HOB1204	EV240HOB604	EV240HOB304	EV240HOBAS4	EV240HOBAS4

Evolve 2 240W High output 1-10V

CCT	Lumen	120° 	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique
3000K	38150	EV240HOB1203110V	EV240HOB603110V	EV240HOB303110V	EV240HOBAS3110V	EV240HOBAS3110V
4000K	38967	EV240HOB1204110V	EV240HOB604110V	EV240HOB304110V	EV240HOBAS4110V	EV240HOBAS4110V

Evolve 2 240W High output DALI

CCT	Lumen	120° 	60°	30°	Asymétrique	2x Asymétrique
3000K	38150	EV240HOB1204DA	EV240HOB603DA	EV240HOB303DA	EV240HOBAS3DA	EV240HOBAS3DA
4000K	38967	EV240HOB1204DA	EV240HOB604DA	EV240HOB304DA	EV240HOBAS4DA	EV240HOBAS4DA

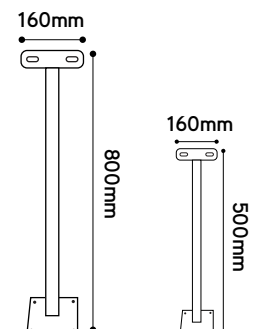




ACCESSOIRES

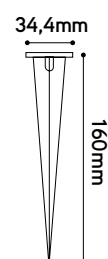
POUR EVOLVE 1 ET 2

Tiges



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

Spike

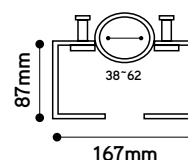
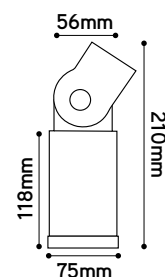


Référence	Description	Montage	L	l	H
EVSPIKE	Piquet de sol 16cm noir pour evolve	Au sol	160	34,4	34,4

Pole's



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



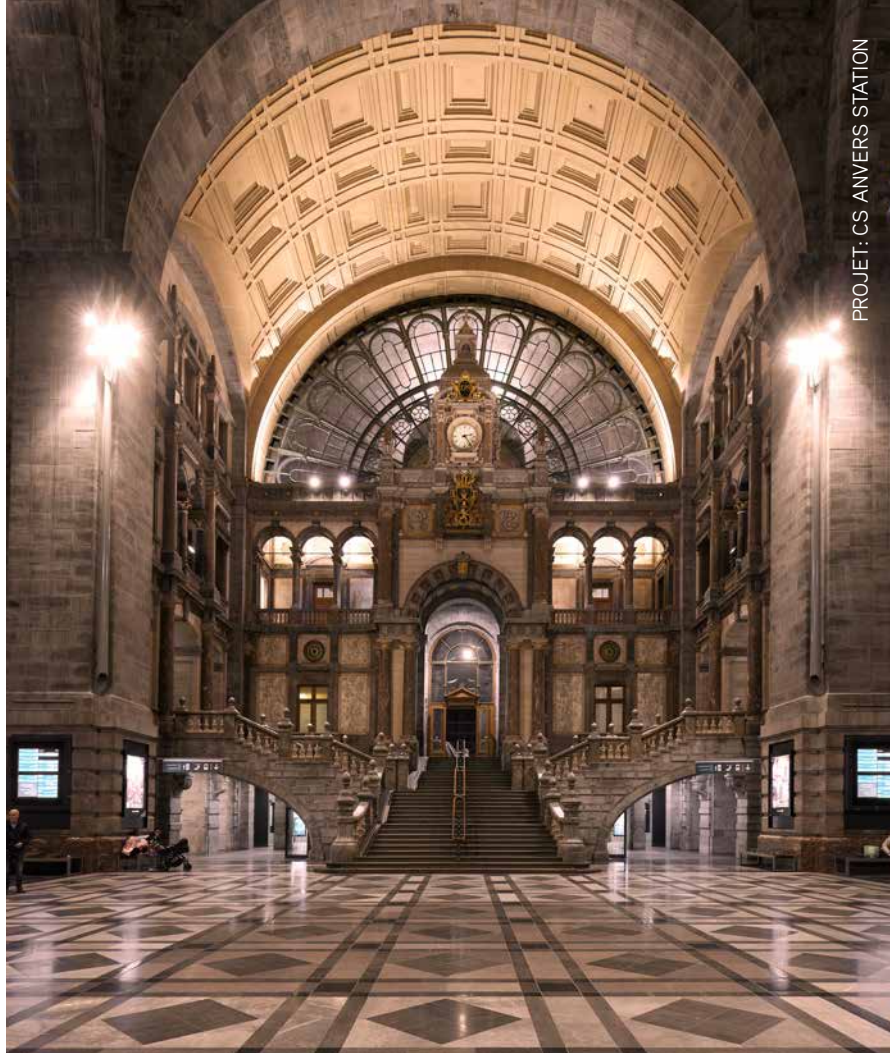
Louvre's - Ces références ne conviennent qu'à Evolve 2

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

Kit de connexion

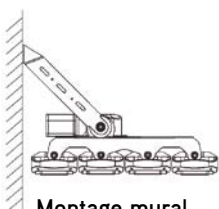


Référence	Description	Montage	L	l	H
IP68-CONNECT	3-pôles IP68 2,5mm ² mâle-femelle	Connexion	130	20	20
EV2M20	Presse-étoupe M20 supplémentaire pour le câblage traversant	Transit	-	-	-

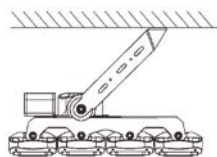


BRIGHTMASTER 2

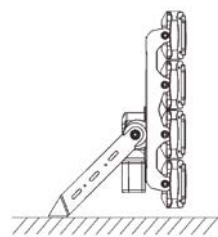
PUISSANCE MODULAIRE



Montage mural



Montage au plafond

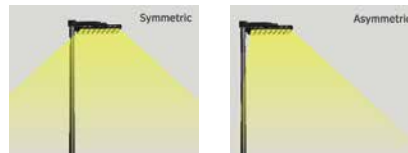
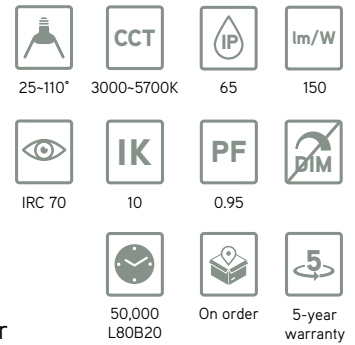


Montage sur le toit / le sol



Brightmaster BM2

- Revêtement de protection Interpon
- Couleur standard gris RAL7044
- Noir également disponible en option
- Boîtier IP65
- Jusqu'à 150lm/W
- Choix de lentilles: 25°, 60°, 90°, 110° ou AS (asymétrique 130x40°)
- Sur la base de projets disponible avec driver dimmable 1-10V/DALI



Référence	Watt	CCT	Faisceau lumineux	Lumen	EPA	KG
BM2-75XYGR	75	3000-5700K	110 25/60/AS	10300 11700	0,0504	5,2
BM2-150XYGR	150	3000-5700K	110 25/60AS	20300 23500	0,0828	6,8
BM2-230XYGR	230	3000-5700K	110 25/60AS	31700 34900	0,132	8,7
BM2-300XYGR	300	3000-5700K	110 25/60/AS	42500 46120	0,168	10,7

Toujours compléter la référence de l'article avec:

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

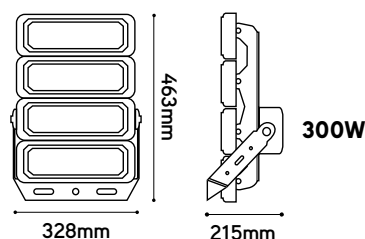
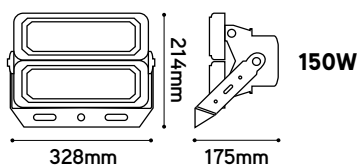
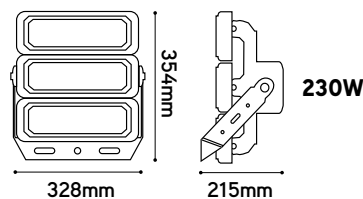
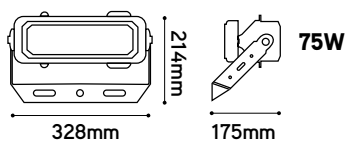
Y = Faisceau lumineux 25 (25°), 60 (60°), 110 (110°) et

AS (Asymmetrisch 130x40°)

GR = Finition GR (gris RAL7044)

Par exemple:

*BM2-3004ASGR





BRIGHTMASTER 3

EXTRÊMEMENT FIABLE














Le projecteur Power BM3 est un luminaire extrêmement efficace ayant une durée de vie très élevée, équipé de drivers Meanwell et de puces LED Lumileds 3030/5050 avec un rendement allant jusqu'à 150lm/W.

Il est particulièrement adapté aux applications haut de gamme telles que les terrains de sport où une grande quantité de lumière est nécessaire avec peu de luminaires. Options: gradation 1-10V/DALI, boîtier de commande séparé au bas du poteau, protection contre les chutes, outil laser pour un réglage précis.

Brightmaster BM3

- Revêtement de protection Interpon
- Couleur standard gris RAL704
- Noir également disponible en option
- Unité de contrôle interne, pas d'interruption avec un driver défectueux
- Protection contre les surtensions 10kV
- Durée de vie extrêmement longue
- Jusqu'à 150lm/W
- Driver séparé disponible
- Support universel avec niveau à bulle intégré
- Choix de lentilles: 15°, 25°, 60°, 110° ou AS (asymétrique 130x25, 130x40°)
- Disponible avec driver dimmable 1-10V/DALI

 25-110°	 3000-5700K	 66	 150
 IRC 80	 10	 0.95	
 97,000 L80B50	 On order	 5-year warranty	

Référence	Watt	CCT	Faisceau lumineux	Lumen	EPA	KG
BM3-450XYGR	450	3000-5700K	110	66728	0,159	18,5
			25/60/AS	60739		
BM3-650XYGR	650	3000-5700K	110	98613	0,24	28,0
			25/60/AS	88995		
BM3-900XYGR	900	3000-5700K	110	132377	0,317	33,0
			25/60/AS	117557		
BM3-1350XYGR	1350	3000-5700K	110	197642	0,481	48,0
			25/60/AS	176614		

Toujours compléter la référence de l'article avec:

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

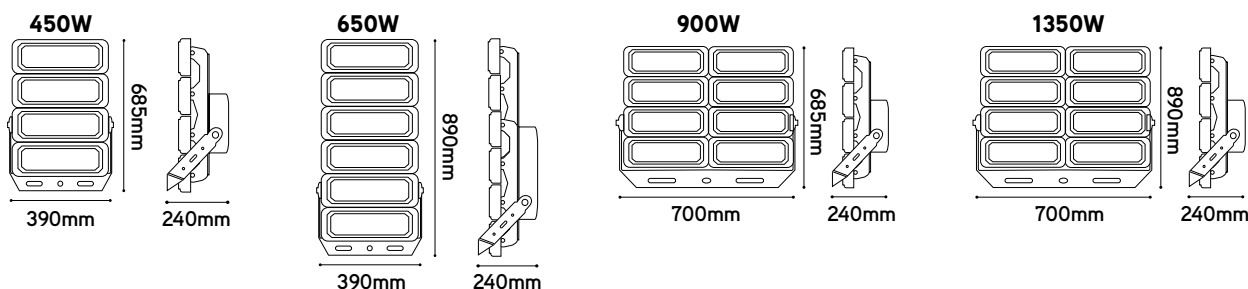
Y = Faisceau lumineux 15 (15°), 25 (25°), 60 (60°),

110 (110°) et AS (Asymmetrisch 130x40°)

GR = Finition GR (gris RAL7044)

Par exemple:

*BM3-9004110GR



Accessoires

Consultez notre site web pour les dimensions et plus.

Référence	Description	L	I	H
IP68-CONNECT	Kit de connexion 230V 3-polig IP68 2,5mm ² 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

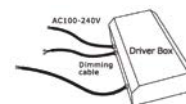
Ex: BM3-6504ASDB

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.



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



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.



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





INTEGRASPORTS

ÉCLAIRAGE DES TERRAINS DE SPORT



Les projecteurs Integrasports sont conçus pour les terrains de sport où beaucoup de lumière est nécessaire avec peu de luminaires.

Le luminaire est équipé d'une protection contre les surtensions et a un rendement allant jusqu'à 180lm/W.

Options facultatives:

Grille de protection



Louvre



Chaîne de sécurité 1m



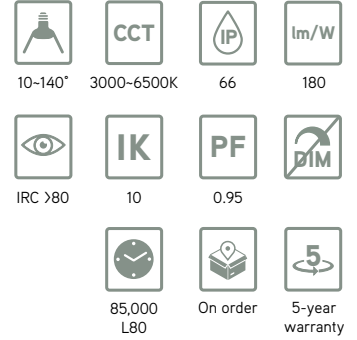
Dispositif de visée laser





Integrasports

- Couleur standard noir
- Unité de contrôle interne, pas d'interruption avec un driver défectueux
- Protection contre les surtensions 20kV
- 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



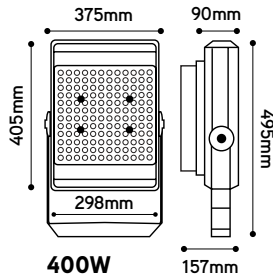
Référence	Watt	CCT	Faisceau lumineux	Lumen	KG
ITSP400XYZ	400	3000-6500K	10/18 30/60/90/AS	56000 72000	13,5
ITSP800XYZ	800	3000-6500K	10/18 30/60/90/AS	112000 144000	21,5
ITSP1200XYZ	1200	3000-6500K	10/18 30/60/90/AS	168000 216000	31
ITSP1600XYZ	1600	3000-6500K	10/18 30/60/90/AS	224000 288000	46
ITSP2400XYZ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

Toujours compléter la référence de l'article avec:

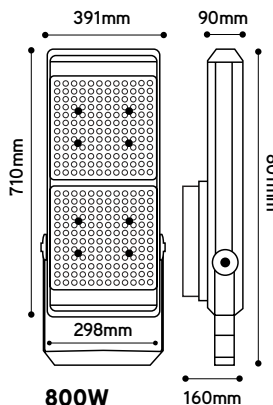
X = Faisceau lumineux 10 (10°), 18 (18°), 30 (30°), 60 (60°) ou 90 (90°) et AS (Asymétrique)
 Y = CCT 3000 (3000K), 4000 (4000K), 5000 (5000K), 5700 (5700K) ou 6500 (6500K)
 Z = Si besoin le driver DA (Dali)

Par exemple:

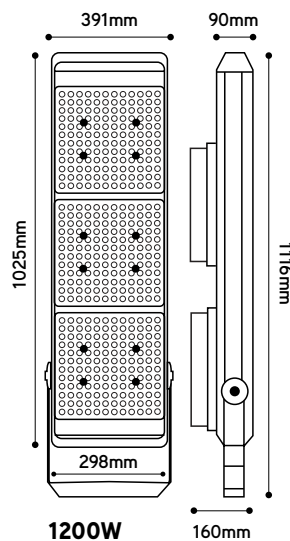
* ITSP800604000DA



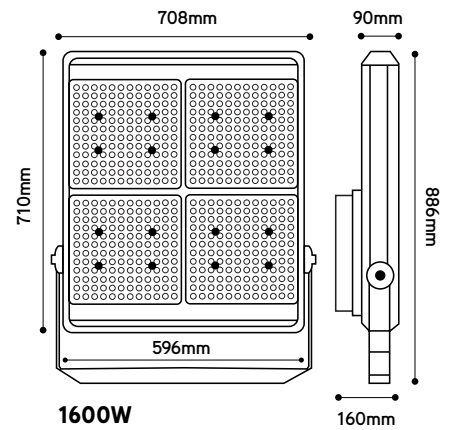
400W



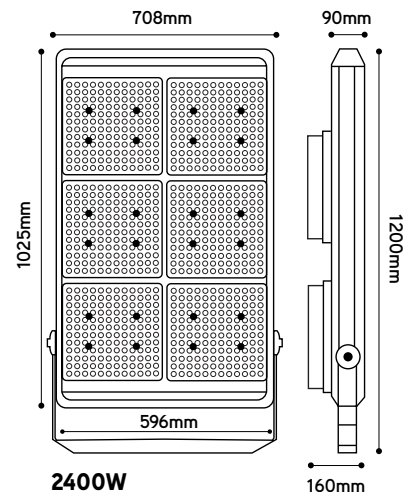
800W



1200W



1600W



2400W

RUBAN-LED



D'autres spécifications sont également possibles sur la base d'un projet, contactez-nous pour plus d'informations.

PROJET: WHITE CINEMA, DOCKS BRUXELLES



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

RÉSUMÉ

MONOCHROME

Éclairage d'accentuation et d'ambiance



64LED Pg. 41
Éclairage d'accentuation p.e. mobilier



120LED Pg. 41
Éclairage d'ambiance ou de niche



120MLED Pg. 41
Éclairage d'ambiance ou de niche, petites sections

Éclairage indirect ou ambiance



128LED Pg. 42
Indirect, éclairage d'ambiance



160LED Pg. 42
Éclairage local

Éclairage local, dotsfree IRC90



120DOT Pg. 43
Éclairage d'ambiance, dotsfree IRC90



240DOT Pg. 43
Éclairage local, dotsfree IRC90

COB LEDs



544COB Pg. 44
Éclairage local, dotsfree IRC90

Haut rendement lumineux, éclairage général



350DOT Pg. 44
Éclairage général, dotsfree IRC90



160POW Pg. 44
Éclairage principal

Grande longueur



10M Pg. 45
10 mètres avec un seul point d'alimentation



20M Pg. 45
20 mètres avec un seul point d'alimentation



50M Pg. 45
50 mètres avec un seul point d'alimentation 48VDC

Spéciaux



80LED-HT Pg. 46
Hautes températures jusqu'à 100°C



196SDOT Pg. 46
Profils étroits de 5mm IRC90



60BLED Pg. 47
Ruban-LED pliable



120SIDE Pg. 47
Faisceau lumineux asymétrique



140FSLED Pg. 47
Spectre complet IRC>97

BI-COULEUR

Couleurs unies



120LED COLORS Pg. 49
Jouez avec les couleurs

Human centric lighting



240DOT-BIC Pg. 49
Mélange de blanc chaud et de blanc froid

RGB + Mono-couleur



60RGB Pg. 51
Jouez avec les couleurs



120RGB Pg. 51
High power

RGB + Bi-couleur



336RGB Pg. 51
RGB dotsfree



60RGB+W Pg. 52
RGB + Blanc



60RGBW+W+WW Pg. 52
RGB + blanc chaud + blanc froid



CONNECTEURS Pg. 54-55
Aucune soudure requise

Pourquoi choisir les rubans-LED Integratech?

Puces LED de qualité à haut rendement

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.



PROJET: PASSION PNEU, MARCHÉ - EN-FAMENNE

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

Applications rubans-LED

Référence	Watt	Chip	Max. Lumen	Description	Section	Max. L	IP20	IP67	Pag.
MONO-COULEUR									
544COB	11,2	COB	1000	Éclairage local, dotsfree IRC90	29,41mm	8m	✓	✓	44
80LED-HT	4,8	3030	745	Hautes températures jusqu'à 100° C	100mm	5m	IP65		46
64LED	2,8	2835	437	Éclairage d'accentuation p.e: mobilier	125mm	12m	✓	✓	41
120DOT	5,7	2110	619	Éclairage d'ambiance, dotsfree IRC90	33,33mm	15m	✓	✓	43
120LED	7,6	2835	874	Éclairage d'ambiance ou de niche	50mm	15m	✓	✓	41
120MLED	8	2835	917	Éclairage ambiance/niche, petites sections	16,66mm	10m	✓	✓	41
128LED	8,6	2835	1334	Éclairage indirect ou ambiance	62,5mm	10m	✓	✓	42
240DOT	11,5	2110	1270	Éclairage local, dotsfree IRC90	33,33mm	9m	✓	✓	43
160LED	13	2835	1747	Éclairage local	50mm	8m	✓	✓	42
350DOT	26	2110	2560	Éclairage général, dotsfree IRC90	20mm	8m	✓		44
160POW	32	2835	4524	Éclairage principal	50mm	4m	✓		44
SPÉCIAUX									
60BLED	4,3	2835	524	Ruban-LED pliable	100mm	5m	✓		47
196SDOT	8,1	2110	735	Pour des profilés étroits de 5mm IRC90	35,71mm	15m	✓		46
120SIDE	9,6	3014	1082	Faisceau lumineux asymétrique	50mm	11m	✓		47
140FSLED	14,4	2835	1457	Spectre complet IRC>97	50mm	8m	✓		47
GRANDES LONGUEURS AVEC ALIMENTATION SUR UN CÔTÉ									
10M	13	2835	1448	10 mètres avec un seul point d'alimentation	50mm	10m	✓	✓	45
20M	9,6	2835	1010	20 mètres avec un seul point d'alimentation	50mm	20m	✓	✓	45
50M	4,3	2835	523	50 mètres avec un seul point d'alimentation 48VDC	166,66mm	50m	✓	✓	45
BI-COULEUR									
120LED-COLORS	7,6	2110	198-845	Accents de couleur unie	50mm	15m		✓	49
240DOT-BIC	10	2110	780	Human centric lighting	50mm	15m	✓	✓	49
RGB									
60RGB	13,5	5050	450	Jouez avec les couleurs	100mm	5m	✓	✓	51
120RGB	20	5050	715	Jouez avec les couleurs, High power	100mm	6m	✓		51
336RGB	18	2110	758	RGB dotsfree	62,5mm	5m	✓	✓	51
60RGBW	19,2	5050	1139	RGB + blanc	100mm	5m	✓	✓	52
60RGBWW	24	5050	1163	RGB + blanc chaud + blanc froid	100mm	5m	✓	✓	52
<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

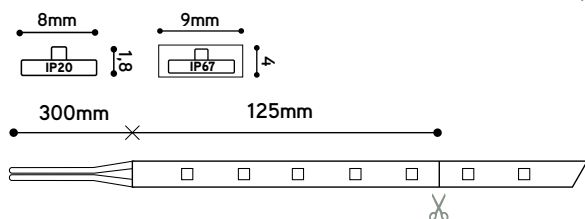
Dans la plupart des cas, que ce soit pour un éclairage d'accentuation, d'ambiance ou direct, vous pouvez opter pour une bande LED monochrome performante et à intensité variable dans UNE température de couleur.

Éclairage d'accentuation et d'ambiance

64LED



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

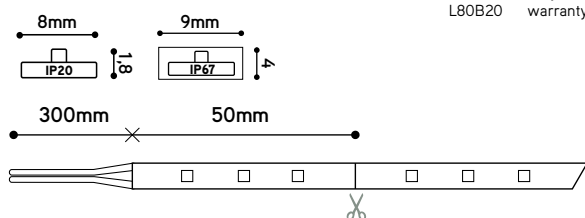


Référence	CCT	Max Lm/m
64LED-IP20-2700	2700	373
64LED-IP20-3000	3000	397
64LED-IP20-4000	4000	437
64LED-IP20-6000	6000	417
		On order
64LED-IP67-2700	2700	358
64LED-IP67-3000	3000	378
64LED-IP67-4000	4000	398
64LED-IP67-6000	6000	395
		On order

120LED



24 VDC	7,6	SMD2835	120LED
50 mm	120°	5M	20-67
IRC 82	PWM	67,000 L80B20	5-year warranty

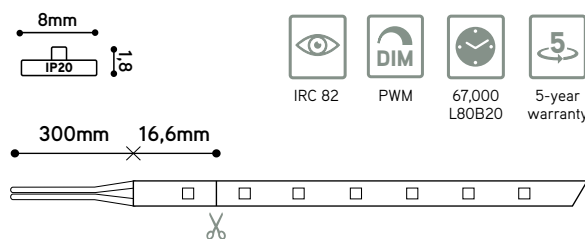


Référence	CCT	Max Lm/m
120LED-IP20-2700	2700	803
120LED-IP20-3000	3000	831
120LED-IP20-4000	4000	854
120LED-IP20-5500	5500	874
		On order
120LED-IP67-2700	2700	768
120LED-IP67-3000	3000	755
120LED-IP67-4000	4000	845
120LED-IP67-5500	5500	845
		On order

120MLED



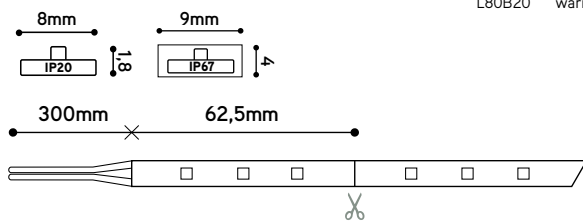
24 VDC	8	SMD2835	120LED
16,66 mm	120°	5M	20
IRC 82	PWM	67,000 L80B20	5-year warranty



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

Éclairage de niche indirect

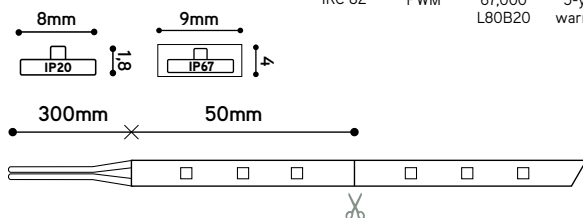
128LED



24 VDC 24VDC	W/m 8,6	SMD2835	128LED
62,5 mm	120°	5M	20-67
IRC 82	DIM PWM	67.000 L80B20	5-year warranty

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

160LED

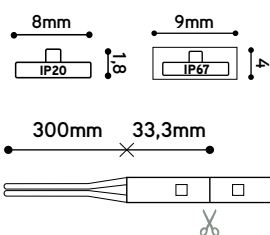


24 VDC 24VDC	W/m 13	SMD2835	160LED
50 mm	120°	5M	20-67
IRC 82	DIM PWM	67.000 L80B20	5-year warranty

Référence	CCT	Max Lm/m
160LED-IP20-2700	2700	1610
160LED-IP20-3000	3000	1687
160LED-IP20-4000	4000	1747
160LED-IP20-6000	6000	1679
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



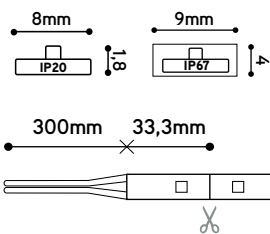
24 VDC 24VDC	W/m 5,7	SMD2110	240LED
33,3 mm	120°	5M	IP 20-67
IRC 90	DIM	77.000 L80B20	5-year warranty

Référence	CCT	Max Lm/m
120DOT-IP20-2700	2700	572
120DOT-IP20-3000	3000	560
120DOT-IP20-4000	4000	610
120DOT-IP20-5500	5500	591
120DOT-IP67-2700	2700	539
120DOT-IP67-3000	3000	531
120DOT-IP67-4000	4000	579
120DOT-IP67-5500	5500	619

On order

On order

240DOT



24 VDC 24VDC	W/m 11,5	SMD2110	240LED
33,3 mm	120°	5M	IP 20-67
IRC 90	DIM	77.000 L80B20	5-year warranty

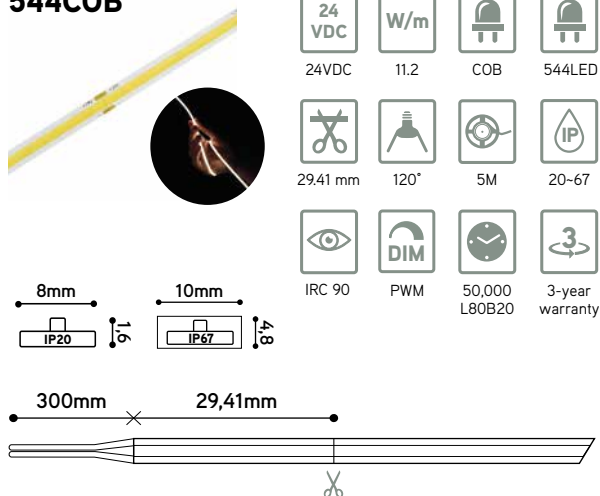
Référence	CCT	Max Lm/m
240DOT-IP20-2700	2700	1053
240DOT-IP20-3000	3000	1168
240DOT-IP20-4000	4000	1181
240DOT-IP20-5500	5500	1270
240DOT-IP67-2700	2700	1053
240DOT-IP67-3000	3000	1053
240DOT-IP67-4000	4000	1168
240DOT-IP67-5500	5500	1270

On order

On order

Éclairage d'ambiance dotsfree, haut rendu des couleurs

544COB



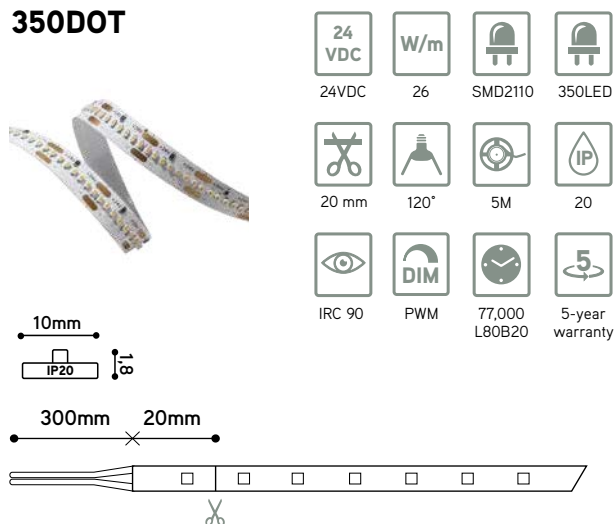
Référence	CCT	Max Lm/m
544COB-IP20-2700	2700	820
544COB-IP20-3000	3000	900
544COB-IP20-4000	4000	980
544COB-IP20-6500	6500	1000
544COB-IP67-2700	2700	720
544COB-IP67-3000	3000	790
544COB-IP67-4000	4000	860
544COB-IP67-6500	6500	880

On order

On order

Rendement lumineux élevé, éclairage général

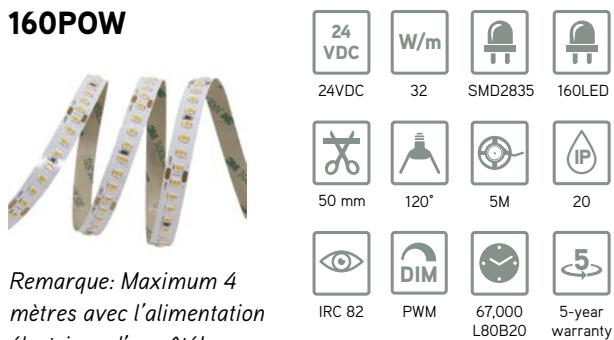
350DOT



Référence	CCT	Max Lm/m
350DOT-IP20-2700	2700	2116
350DOT-IP20-3000	3000	2227
350DOT-IP20-4000	4000	2264
350DOT-IP20-6000	6000	2560

On order

160POW



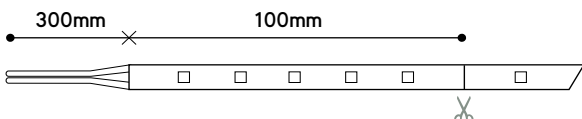
Remarque: Maximum 4 mètres avec l'alimentation électrique d'un côté!

Référence	CCT	Max Lm/m
160POW-IP20-2700	2700	4199
160POW-IP20-3000	3000	4313
160POW-IP20-4000	4000	4524

Grandes longueurs

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

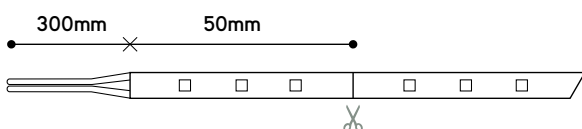
10M



24 VDC 24VDC	W/m 13	SMD2835	120LED
50 mm	120°	10M	20-67
IRC 82	DIM PWM	67,000 L80B20	5-year warranty

Référence	CCT	Max Lm/m
10M-IP20-2700	2700	1353
10M-IP20-3000	3000	1379
10M-IP20-4000	4000	1448
10M-IP67-2700	2700	1264
10M-IP67-3000	3000	1286
10M-IP67-4000	4000	1402

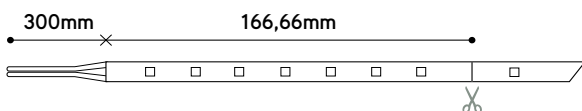
20M



24 VDC 24VDC	W/m 9,6	SMD2835	120LED
50 mm	120°	20M	20-67
IRC 82	DIM PWM	67,000 L80B20	5-year warranty

Référence	CCT	Max Lm/m
20M-IP20-2700	2700	931
20M-IP20-3000	3000	992
20M-IP20-4000	4000	1010
20M-IP67-2700	2700	878
20M-IP67-3000	3000	915
20M-IP67-4000	4000	941

50M



48 VDC 48VDC	W/m 4,3	SMD2835	84LED
166,66 mm	120°	50M	20-67
IRC 82	DIM PWM	67,000 L80B20	5-year warranty

Référence	CCT	Max Lm/m
50M-48V-IP20-2700	2700	506
50M-48V-IP20-3000	3000	519
50M-48V-IP20-4000	4000	523
50M-48V-IP67-2700	2700	440
50M-48V-IP67-3000	3000	462
50M-48V-IP67-4000	4000	475

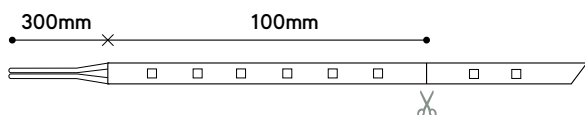
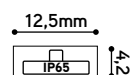
- On order
- On order
- On order
- On order
- On order
- On order

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

80LED-HT



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



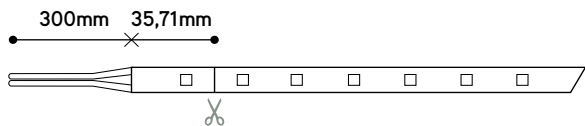
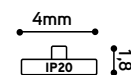
24 VDC 24VDC	W/m 4,8	SMD3030	80LED
100 mm	120°	5M	IP65
IRC 82	DIM	60.000 L80B10	3-year warranty @100°C
5-year warranty @85°C			

Référence	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



Pour les profilés étroits

196SDOT

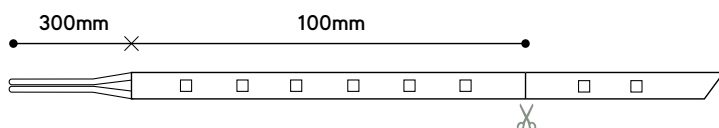
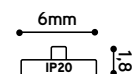


24 VDC 24VDC	W/m 8,1	SMD2110	196LED
35,71 mm	120°	5M	IP20
IRC 90	DIM	77.000 L80B20	5-year warranty

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

Ruban-LED pliable

60BLED



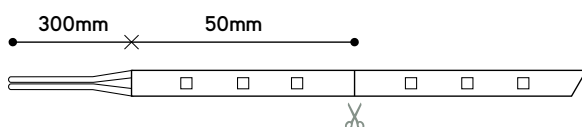
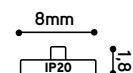
24 VDC 24VDC	W/m 4,3	 SMD2835	 60LED
 100 mm	 120°	 5M	 20
 IRC 82	 PWM	 67,000 L80B20	 5-year warranty

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

On order
 On order
 On order

Éclairage asymétrique

120SIDE



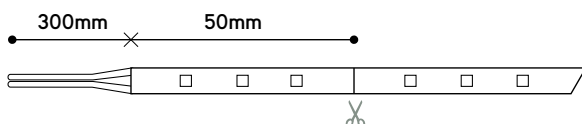
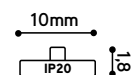
24 VDC 24VDC	W/m 9,6	 SMD3014	 120LED
 50 mm	 120°	 5M	 20
 IRC 82	 PWM	 50,000 L80B20	 5-year warranty

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

On order
 On order
 On order

Spectre complet

140FSLED



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

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

On order
 On order
 On order



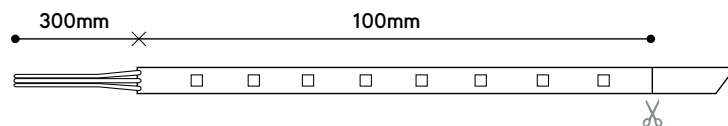
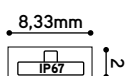
RUBAN-LED COULEUR ET BI-COULEUR

TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE

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.

Couleurs unies

120LED COLORS

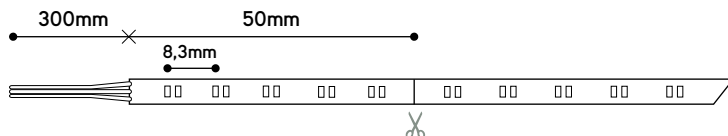
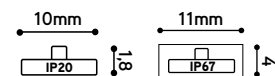


24 VDC 24VDC	W/m 7,6	SMD2835	120LED
50 mm	120°	5M	IP67
IRC 82	DIM	67,000 L80B20	5-year warranty

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

Human Centric Lighting

240DOT-BIC



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

Référence	CCT	Max Lm/m
240DOT-IP20-BIC	2700-6000	780
240DOT-IP67-BIC	2700-6000	758



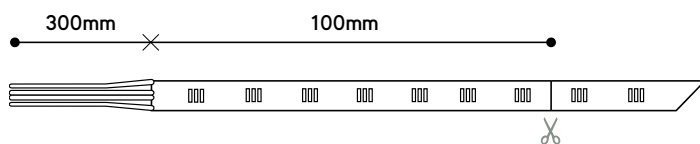
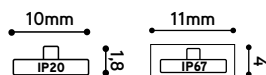
RUBAN-LED RGB(W)

JOUER AVEC LES COULEURS

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).

60RGB

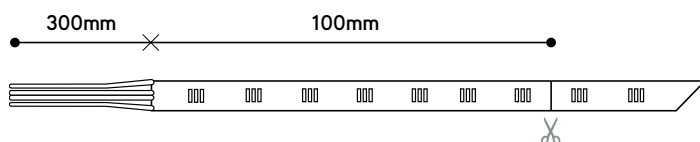
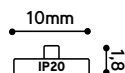


24 VDC 24VDC	W/m 13,5	SMD5050	60LED
100 mm	120°	5M	IP 20-67
DIM PWM	50,000 L80B20	5-year warranty	

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

High power

120RGB

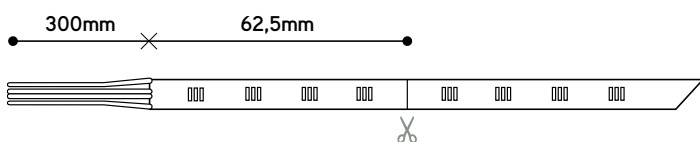
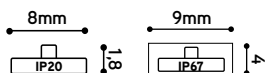


24 VDC 24VDC	W/m 20	SMD5050	120LED
100 mm	120°	5M	IP 20
DIM PWM	50,000 L80B20	5-year warranty	

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

RGB, Dotsfree

336RGB















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

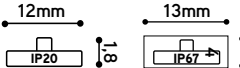
Référence	Lm/m Rouge	Lm/m Vert	Lm/m Bleu
336RGB-IP20	74lm	566lm	115lm
336RGB-IP67	75lm	541lm	109lm

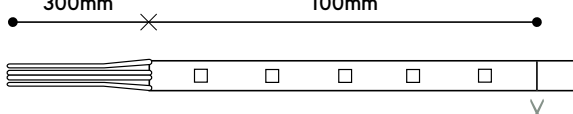
RGB + Mono-couleur

60RGB+W



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


12mm 13mm













300mm 100mm


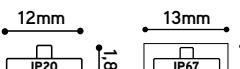
Référence	CCT	Lm/m Rouge	Lm/m Vert	Lm/m Bleu	Lm/m Blanc
60RGBW-IP20-2700	2700	133	418	102	503
60RGBW-IP20-3000	3000	128	399	102	514
60RGBW-IP20-4000	4000	128	395	101	525
60RGBW-IP67-2700	2700	133	418	102	1031
60RGBW-IP67-3000	3000	128	399	102	514
60RGBW-IP67-4000	4000	128	395	101	525

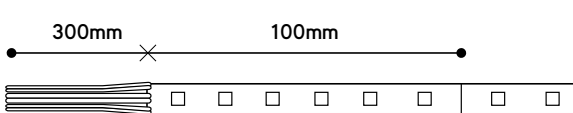
RGB + Bi-couleur

60RGB+W+WW



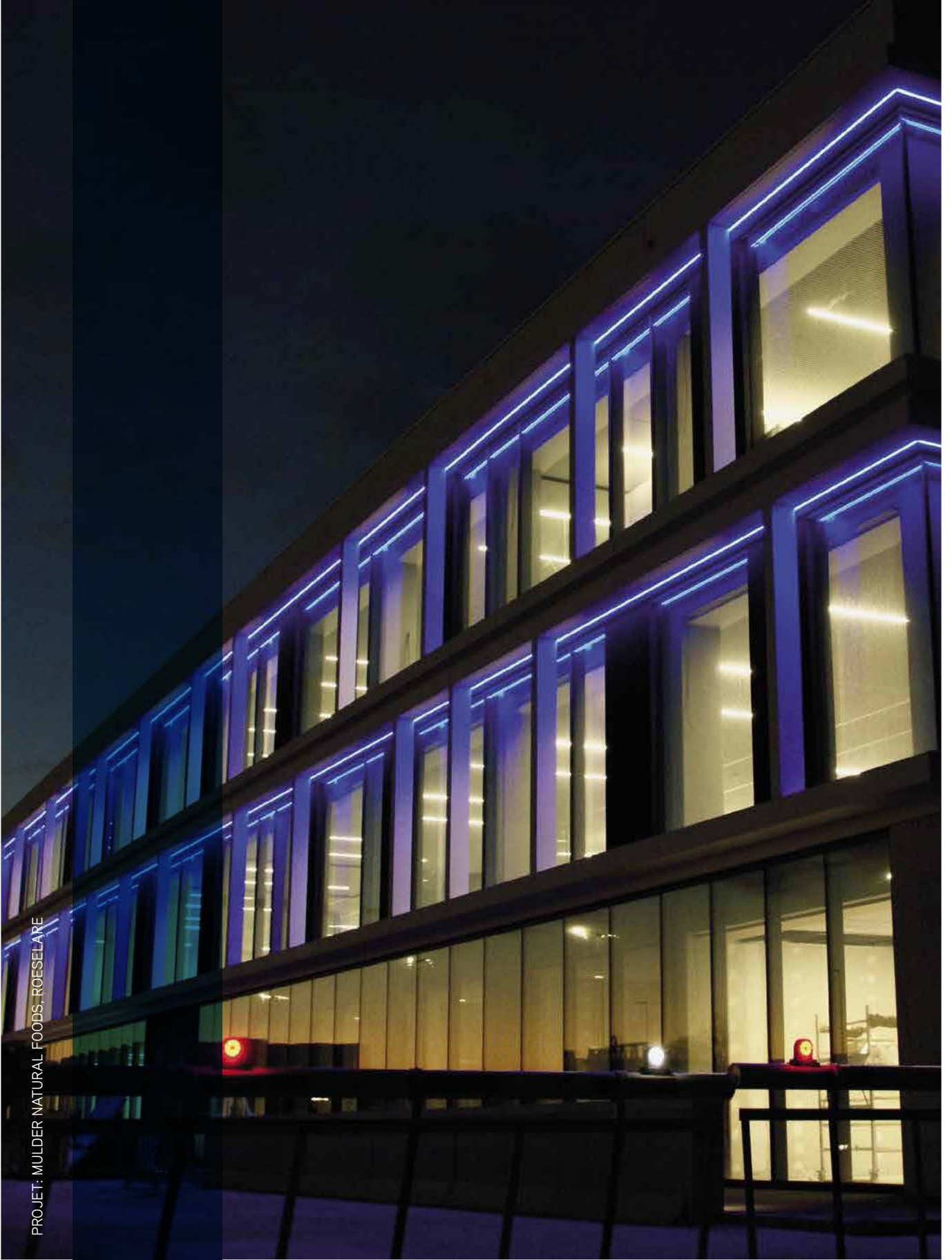
 24VDC
 24
 SMD2835
 60LED
 100 mm
 120°
 5M
 67
 PWM
 67,000 L80B20
 5-year warranty

12mm 13mm


300mm 100mm


Référence	CCT	Lm/m Rouge	Lm/m Vert	Lm/m Bleu	Lm/m 2700	Lm/m 6000
60RGBWW-IP20	RGB+	104	247	65	377	427
	2700-6000					
60RGBWW-IP67	RGB+	104	247	65	377	427
	2700-6000					

PROJET: MULDER NATURAL FOODS, ROESELARE



RUBAN-LED



CONNECTEUR RUBAN-LED

RUBAN LED IP20 SANS SOUDURE



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

Commande minimum par 10 pièces.

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-couleur 8mm 0,75mm ²
LS-C-IP20-10-2	Connecteur IP20 mono-couleur 10mm 0,75mm ²
LS-C-IP20-10-3	Connecteur IP20 bi-couleur 10mm 0,75mm ²
LS-C-IP20-10-4	Connecteur IP20 RGB 10mm 0,75mm ²
LS-C-IP20-12-5	Connecteur IP20 RGBW 12mm 0,75mm ²
LS-C-IP20-12-6	Connecteur IP20 RGBWW 12mm 0,75mm ²

Ruban/Ruban connecteurs - max. 5A = 120W à 24Vdc	
LS-M-IP20-8-2	Connexion IP20 mono-couleur 8mm
LS-M-IP20-10-2	Connexion IP20 mono-couleur 10mm
LS-M-IP20-10-3	Connexion IP20 bi-couleur 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

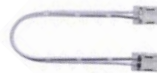
Connecteurs à clips mini - max. 2mm plus large que le ruban-LED seulement mono-couleur.



Ruban/Fils connecteurs - max. 5A = 120W à 24Vdc	
LS-CSM-IP20-8-2	Connecteur clip IP20 mono 8mm 0,5mm ²
LS-CSM-IP20-10-2	Connecteur clip IP20 mono 10mm 0,5mm ²

Ruban/Ruban connecteurs - max. 5A = 120W à 24Vdc	
LS-MSM-IP20-8-2	Connexion clip IP20 mono 8mm 0,5mm ²
LS-MSM-IP20-10-2	Connexion clip IP20 mono 10mm 0,5mm ²

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

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, 60BLED, 196SDOT, 120SIDE, 10M, 20M, 50M, 80LED-HT, 336RGB

PROFILÉ-LED



D'autres spécifications sont également possibles sur la base d'un projet, contactez-nous pour plus d'informations.



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



PROFILÉ BASELINE Pg. 60-61

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

Profilé apparent basique



PROFILÉ SL Pg. 62-63

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

Profilé apparent à haute capacité de refroidissement



PROFILÉ RSL Pg. 64-65

- Livré dans un tube pratique comprenant les embouts. (sans supports de montage).

Profilé encastré à haute capacité de refroidissement



PROFILÉ SLI Pg. 66-67

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

Profilé apparent avec supports de montage invisibles



SL FLAT Pg. 68-69

- Livré dans un tube pratique comprenant les supports de montages et les embouts.
- Diffuseur aussi large que le profilé
- Capacité de refroidissement élevée

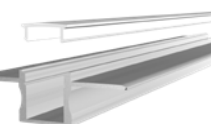
Profilé serré



PROFILÉ ALU45 Pg. 70-71

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

Profilé apparent pour montage dans les coins



PROFILÉ SLP Pg. 72-73

- Livré dans un tube pratique comprenant les embouts.

Profilé encastré à plâtrer



PROFILÉ PL Pg. 74-75

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

Applications de haute puissance



PROFILÉ SLB Pg. 76-77

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

Profilé apparent pliable / flexible

Unité d'éclairage linéaire en kit excluant la source lumineuse 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	60BLE	120LED	120MLE	120DOT	128LED	120COLOR	240DOT	160LED	350DOT	160POW	10M	20M	50M	140FSLED	196SDOT	240BIC	60RGB	120RGB	336RGB	60RGBW	60RGBWW	Page.	
PROFILÉ BASELINE																										
BS1707	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓						✓	✓		✓	✓							61
BS1715	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓						61
BS1919	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓						61
BS2617	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				61
PROFILÉ SL																										
SL7	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓						63
SL15	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				63
SLW8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	63
SLW15	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	63
SLI7	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓						67
SLI15	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				67
ALU45	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				71
PROFILÉ PL																										
PL3030	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	75
PROFILÉ SL FLAT																										
SLF1512	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		69
SLF2525	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	69
SLF3535	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	69
PROFILÉS ENCASTRÉ																										
PROFILÉ RSL																										
RSL7	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓			65
RSL15	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				65
PROFILÉ RPL																										
RPL3535A-M2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	75
PROFILÉ SLP																										
SLP15A-M2	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				73
ICORNA-M2																		✓								73
OCORNA-M2																		✓								73
PROFILÉS SLB PLIABLES																										
SLB10A-M2																		✓								77
SLB18A-M2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓			✓	✓							77

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%.

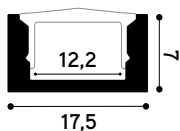
Livré dans un tube pratique comprenant les supports de montage et les embouts.



BS1707



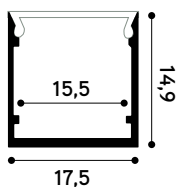
Max. W/m	Description	Profilé en aluminium	Profilé blanc	Profilé noir
10	Baseline 17x7 2m	BS1707	BS1707W	BS1707B



BS1715



Max. W/m	Description	Profilé en aluminium	Profilé blanc	Profilé noir
15	Baseline 17x15 2m	BS1715	BS1715W	BS1715B

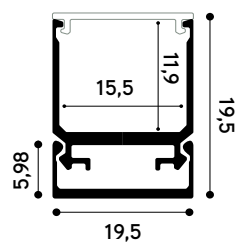


Type BS1919 livré sans support de montage

BS1919



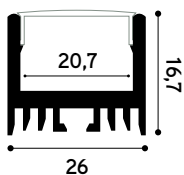
Max. W/m	Description	Profilé en aluminium	Profilé blanc	Profilé noir
15	Baseline 19x19 avec base de câble 2m	BS1919	-	-



BS2617



Max. W/m	Description	Profilé en aluminium	Profilé blanc	Profilé noir
20	Baseline 26x17 2m	BS2617	BS2617W	BS2617B





SL

À HAUTE CAPACITÉ DE REFROIDISSEMENT

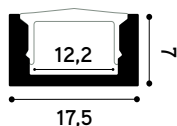


Luminaire sans source lumineuse, kit avec profilé LED apparent avec haute capacité de refroidissement en aluminium anodisé et couverture mate avec réduction de lumière de 25% ou une couverture transparente avec une réduction de lumière de 3%.

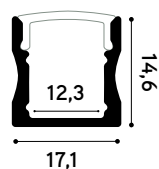
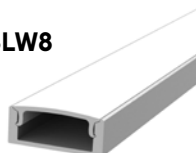
Livré dans un tube pratique comprenant les supports de montage et les embouts.

SL7

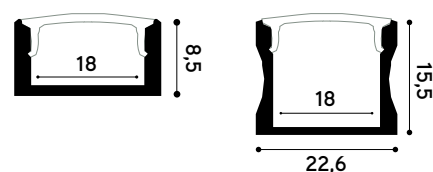

Max. W/m	Description	Profilé en aluminium	Profilé blanc	Profilé noir
15	Profilé SL7mm alu 2m couvercle transparent	SL7A-K2	-	-
15	Profilé SL7mm alu 2m couvercle mat	SL7A-M2	SL7W-M2	SL7B-M2


SL15


Max. W/m	Description	Profilé en aluminium	Profilé blanc	Profilé noir
20	Profilé SL15mm alu 2m couvercle transparent	SL15A-K2	-	-
20	Profilé SL15mm alu 2m couvercle mat	SL15A-M2	SL15W-M2	SL15B-M2


SLW8


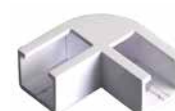
Max. W/m	Description	Profilé en aluminium	Profilé blanc	Profilé noir
25	Profilé SLW8 alu 2m couvercle mat	SLW8A-M2	SLW8W-M2	SLW8B-M2
25	Profilé SLW15 alu 2m couvercle mat	SLW15A-M2	SLW15W-M2	SLW15B-M2

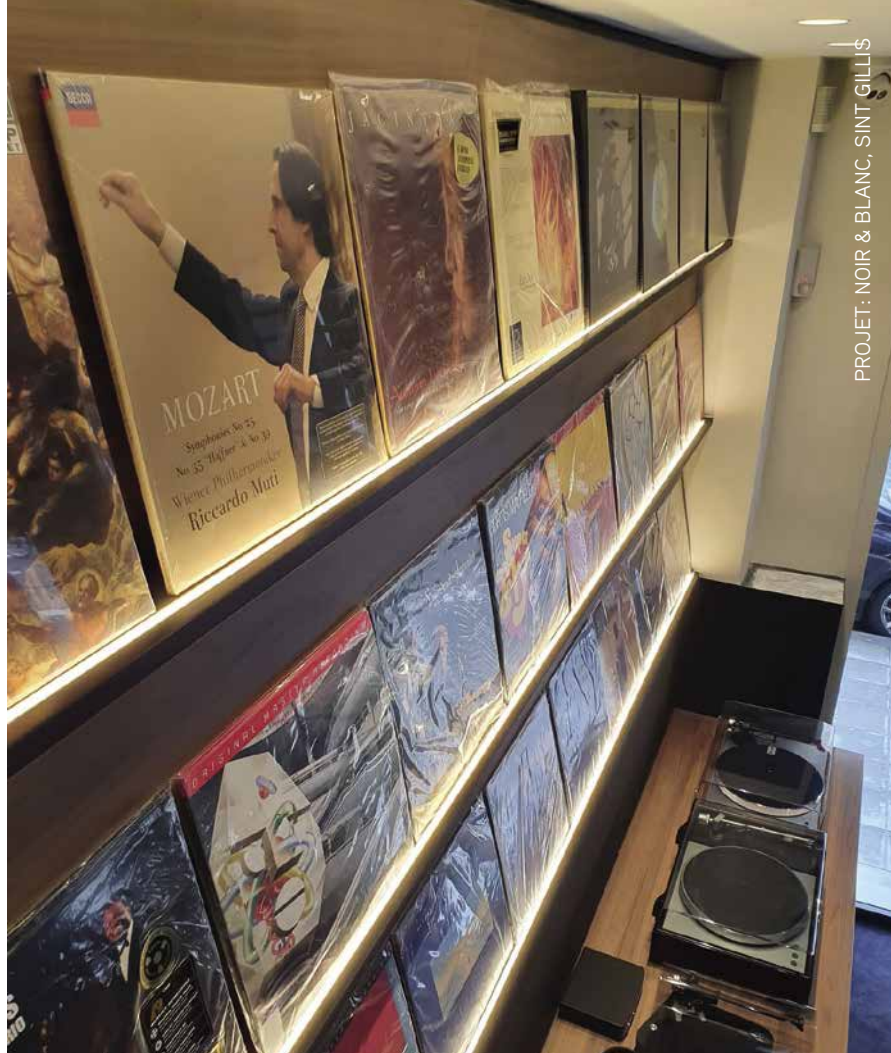

SLW15

SL7/SL15 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




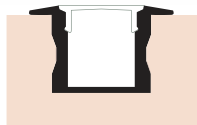
PROJET: NOIR & BLANC, SINT GILLIS

RSL

PROFILÉ 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%.

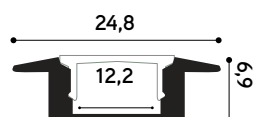


Livré dans un tube pratique comprenant les embouts.

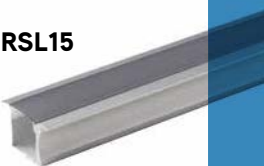
RSL7



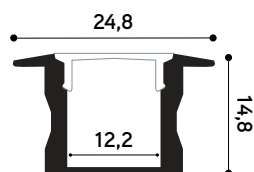
Max. W/m	Description	Profilé en aluminium	Profilé blanc	Profilé noir
20	Profilé RSL7 alu 2m couvercle transparent	RSL7A-K2	-	-
20	Profilé RSL7 alu 2m couvercle mat	RSL7A-M2	RSL7W-M2	RSL7B-M2



RSL15



Max. W/m	Description	Profilé en aluminium	Profilé blanc	Profilé noir
25	Profilé RSL15 alu 2m couvercle transparent	RSL15A-K2	-	-
25	Profilé RSL15 alu 2m couvercle mat	RSL15A-M2	RSL15W-M2	RSL15B-M2



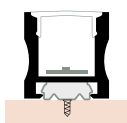


SLI

PROFILÉ APPARENT AVEC SUPPORTS DE MONTAGE INVISIBLES

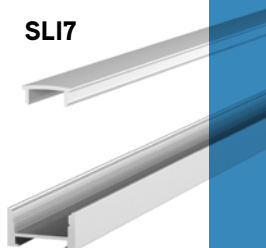


Luminaire sans source lumineuse, kit avec profilé LED apparent avec des supports de montage invisibles et couverture mate avec réduction de lumière de 25% ou une couverture transparente avec une réduction de lumière de 3%.

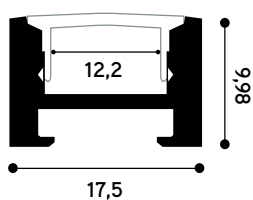


Livré dans un tube pratique comprenant les supports de montage et les embouts.

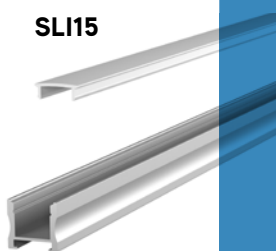
SLI7



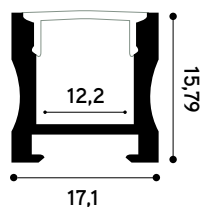
Max. W/m	Description	Profilé en aluminium	Profilé blanc	Profilé noir
15	Profilé SLI7 alu 2m couvercle transparent inclus accessoires	SLI7A-K2	-	-
15	Profilé SLI7 alu 2m couvercle mat inclus accessoires	SLI7A-M2	SLI7W-M2	SLI7B-M2

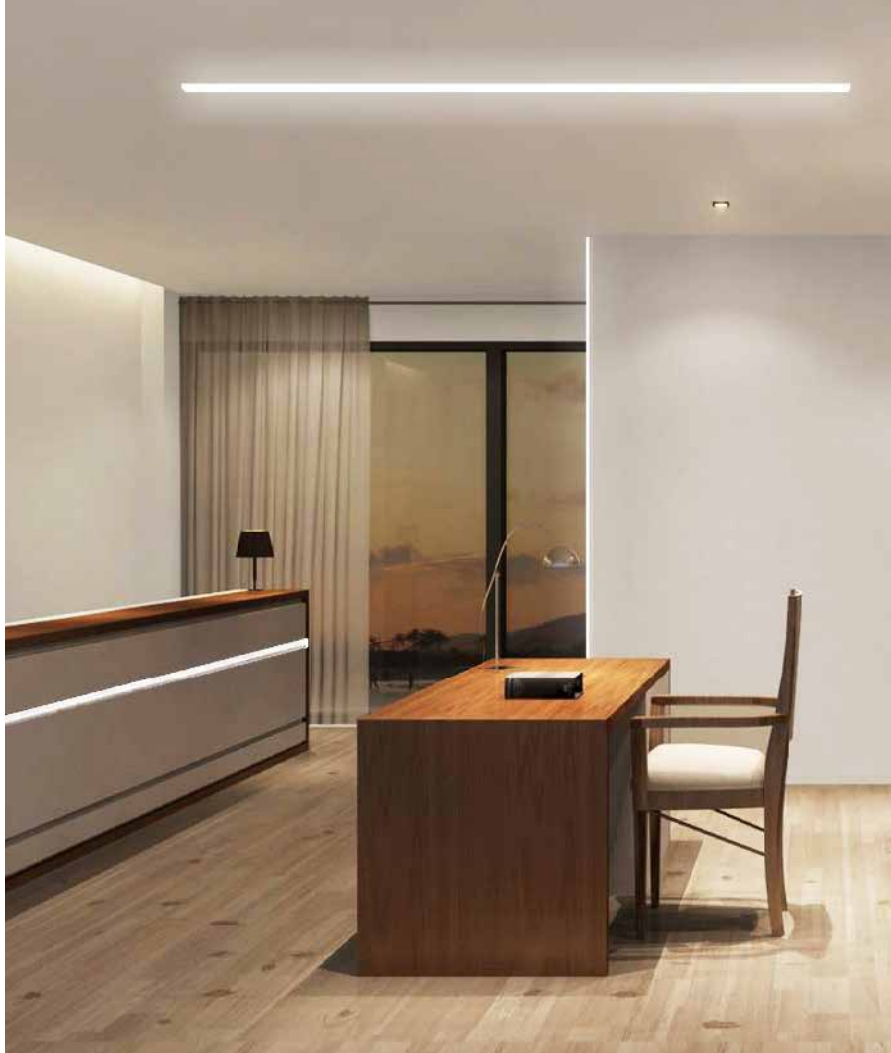


SLI15



Max. W/m	Description	Profilé en aluminium	Profilé blanc	Profilé noir
20	Profilé SLI15 alu 2m couvercle mat inclus accessoires	SLI15A-M2	SLI15W-M2	SLI15B-M2





SL FLAT

PROFILÉ SERRÉ



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



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.

**SL FLAT ALU
avec couvercle
opalin blanc**



**SL FLAT BLANC
avec couvercle
opalin blanc**



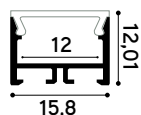
**SL FLAT NOIR
avec couvercle
opalin blanc**



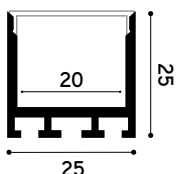
**SL FLAT NOIR
avec couvercle
opalin noir**



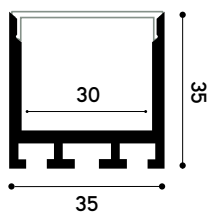
Max. W/m	Description	Profilé en aluminium	Profilé blanc	Profilé noir
25	SL FLAT 15x12mm couvercle opalin 2m	SLF1512A-02	SLF1512W-02	SLF1512B-02
25	SL FLAT 15x12mm couvercle opalin 3m	SLF1512A-03	SLF1512W-03	SLF1512B-03
25	SL FLAT 15x12mm couvercle noir 2m	-	-	SLF1512B-B2
25	SL FLAT 15x12mm couvercle noir 3m	-	-	SLF1512B-B3



Max. W/m	Description	Profilé en aluminium	Profilé blanc	Profilé noir
35	SL FLAT 25x25mm couvercle opalin 2m	SLF2525A-02	SLF2525W-02	SLF2525B-02
35	SL FLAT 25x25mm couvercle opalin 3m	SLF2525A-03	SLF2525W-03	SLF2525B-03
35	SL FLAT 25x25mm couvercle noir 2m	-	-	SLF2525B-B2
35	SL FLAT 25x25mm couvercle noir 3m	-	-	SLF2525B-B3

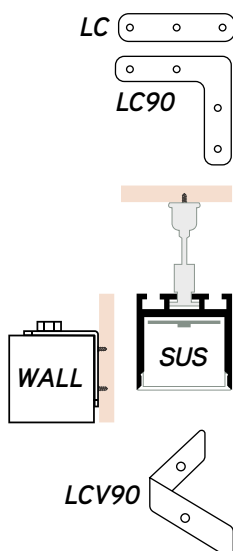


Max. W/m	Description	Profilé en aluminium	Profilé blanc	Profilé noir
35	SL FLAT 35x35mm couvercle opalin 2m	SLF3535A-02	SLF3535W-02	SLF3535B-02
35	SL FLAT 35x35mm couvercle opalin 3m	SLF3535A-03	SLF3535W-03	SLF3535B-03
35	SL FLAT 35x35mm couvercle noir 2m	-	-	SLF3535B-B2
35	SL FLAT 35x35mm couvercle noir 3m	-	-	SLF3535B-B3



Accessoires de montage SL Flat

(Commande minimum par 5 pièces)

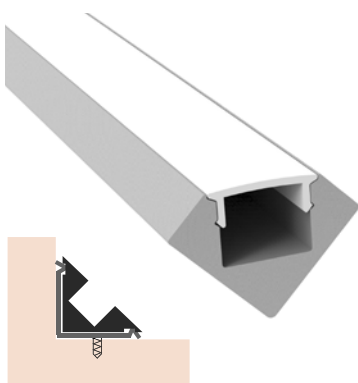


Référence	Description
LCSLF1512	Coupleur pour SLF1512
LC90SLF1512	Coupleur 90° pour SLF1512
LCSLF2525	Coupleur pour SLF2525
LC90SLF2525	Coupleur 90° pour SLF2525
LCSLF3535	Coupleur pour SLF3535
LC90SLF3535	Coupleur 90° pour SLF3535
SLF2525SUS	Pendelset 2m pour SLF2525/SLF3535
SLF2525WALL	Support mural pour SLF2525
SLF3535WALL	Support mural pour SLF3535
LCV90SLF1512	Coupleur 90° verticale pour SLF1512
LCV90SLF2525	Coupleur 90° verticale pour SLF2525
LCV90SLF3535	Coupleur 90° verticale pour SLF3535



ALU45

PROFILÉ APPARENT POUR MONTAGE DANS LES COINS

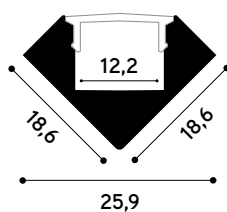


Luminaire sans source lumineuse, profilé pour le montage en angle ou lorsqu'un éclairage à un angle de 45° est souhaité. Couverture mate avec réduction de lumière de 25% ou une couverture transparente avec une réduction de lumière de 3%.

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

ALU45


Max. W/m	Description	Profilé en aluminium	Profilé blanc	Profilé noir
25	Profilé ALU45 alu 2m couvercle transparent	ALU45A-K2	-	-
25	Profilé ALU45 alu 2m couvercle mat	ALU45A-M2	ALU45W-M2	ALU45B-M2


Accessoires de montage ALU45

(Commande minimum par 5 pièces)

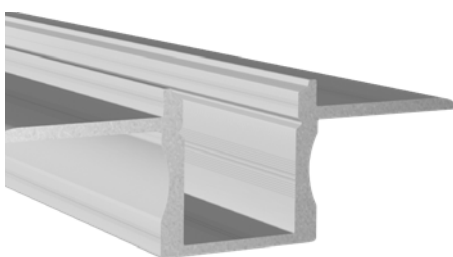
Référence	Description
LCALU45A	Coupleur ALU45 alu
LCALU45B	Coupleur ALU45 noir
LCALU45W	Coupleur ALU45 blanc
LC90ALU45A	Pièce d'angle 90gr ALU45 alu
LC90ALU45B	Pièce d'angle 90gr ALU45 noir
LC90ALU45W	Pièce d'angle 90gr ALU45 blanc





SLP

PROFILÉ ENCASTRÉ À PLÂTER



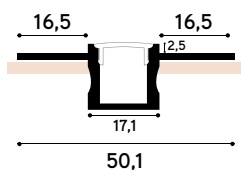
Luminaire sans source lumineuse de 3m, profilé encastré pour plâtre avec couverture mate avec réduction de lumière de 25%.

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

SLP15



Max. W/m	Description	Profilé en aluminium
25	Profilé SLP alu 3m couvercle mat	SLP15A-M3

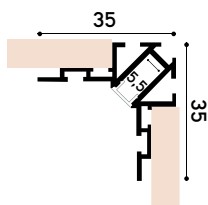


ICORN

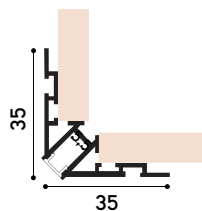


Max. W/m	Description	Profilé en aluminium
15	Profilé coin intérieur ICORN alu couvercle mat 3m	ICORNA-M3
15	Profilé coin extérieur OCORN alu couvercle mat 3m	OCORNA-M3

ICORN



OCORN



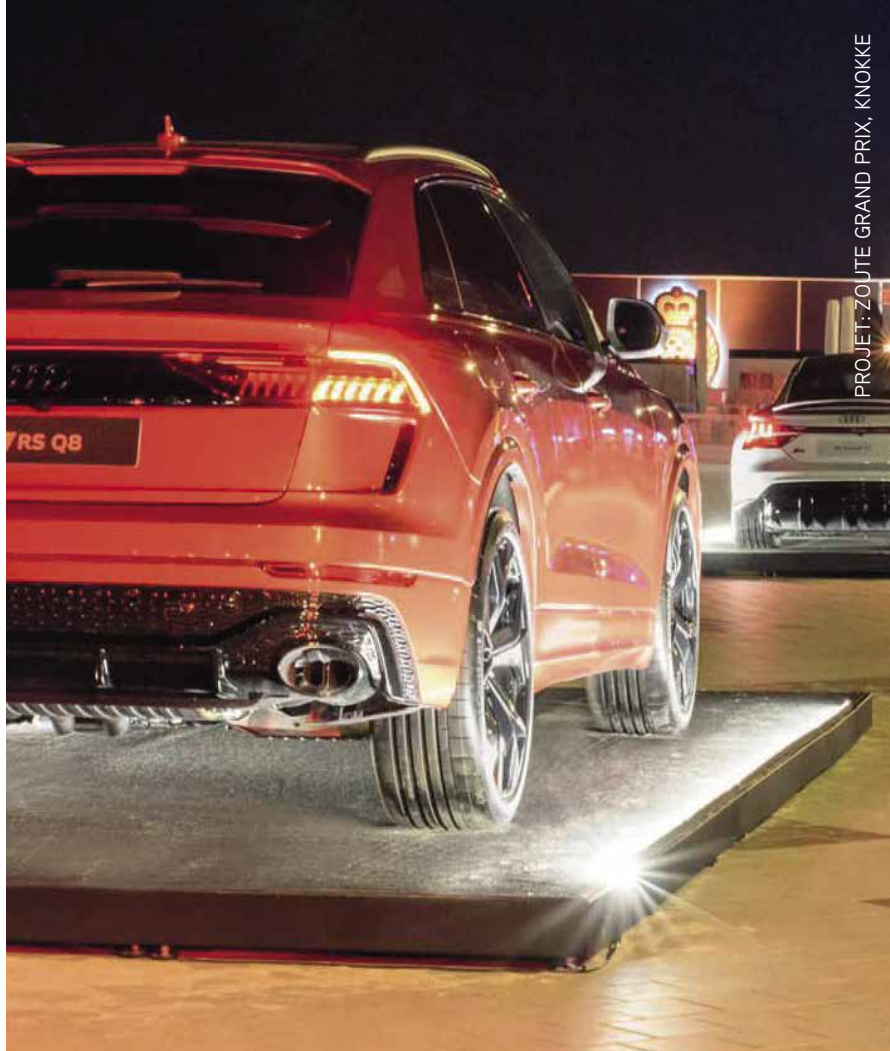
OCORN



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



PROJET: ZOUTE GRAND PRIX, KNOKKE

PL

PROFILÉ APPARENT POUR DES APPLICATIONS HAUTE PUISSANCE



Série PL

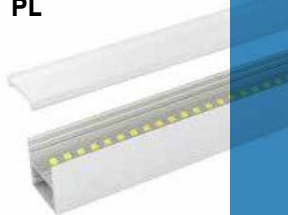
Luminaire sans source lumineuse, profilé LED apparent en aluminium anodisé avec embase de câble séparée. Profilé dans un tube équipé d'une couverture mate avec réduction de lumière de 25% et d'embouts.



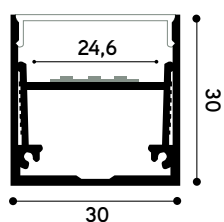
Série RPL

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.

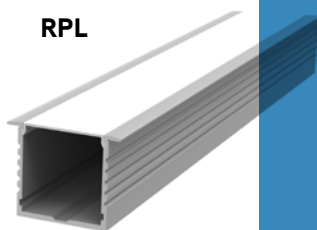
PL



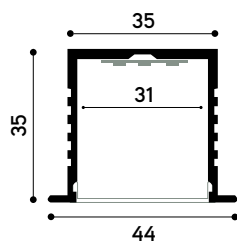
Max. W/m	Description	Profilé en aluminium	Profilé blanc	Profilé noir
25	Profilé PL3030 base de câble 2m couvercle mat	PL3030A-M2	PL3030W-M2	PL3030B-M2



RPL

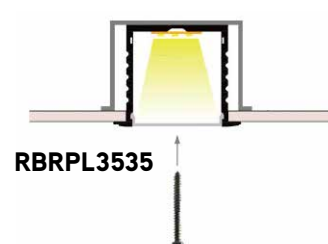


Max. W/m	Description	Profilé en aluminium	Profilé blanc	Profilé noir
30	Profilé RPL3535 2m couvercle mat	RPL3535A-M2	-	-



Accessoires de montage RPL

Référence	Description
RBRPL3535	Support intégré pour profilé RPL3535





SLB

PROFILÉ 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%.

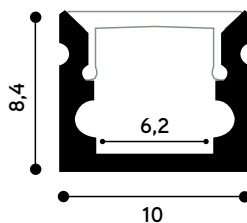
Livré dans un tube pratique comprenant les supports de montage et les embouts.

SLB10



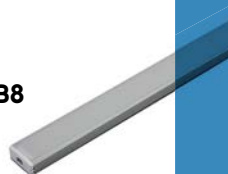
Max. W/m	Description	Profilé en aluminium
----------	-------------	----------------------

10	Profilé SLB10 2m mat inclus accessoires	SLB10A-M2
----	---	-----------



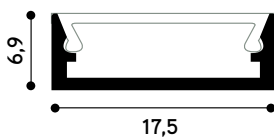
Rayon de courbure
max. Ø150mm

SLB8



Max. W/m	Description	Profilé en aluminium
----------	-------------	----------------------

10	Profilé SLB18 2m mat inclus accessoires	SLB18A-M2
----	---	-----------

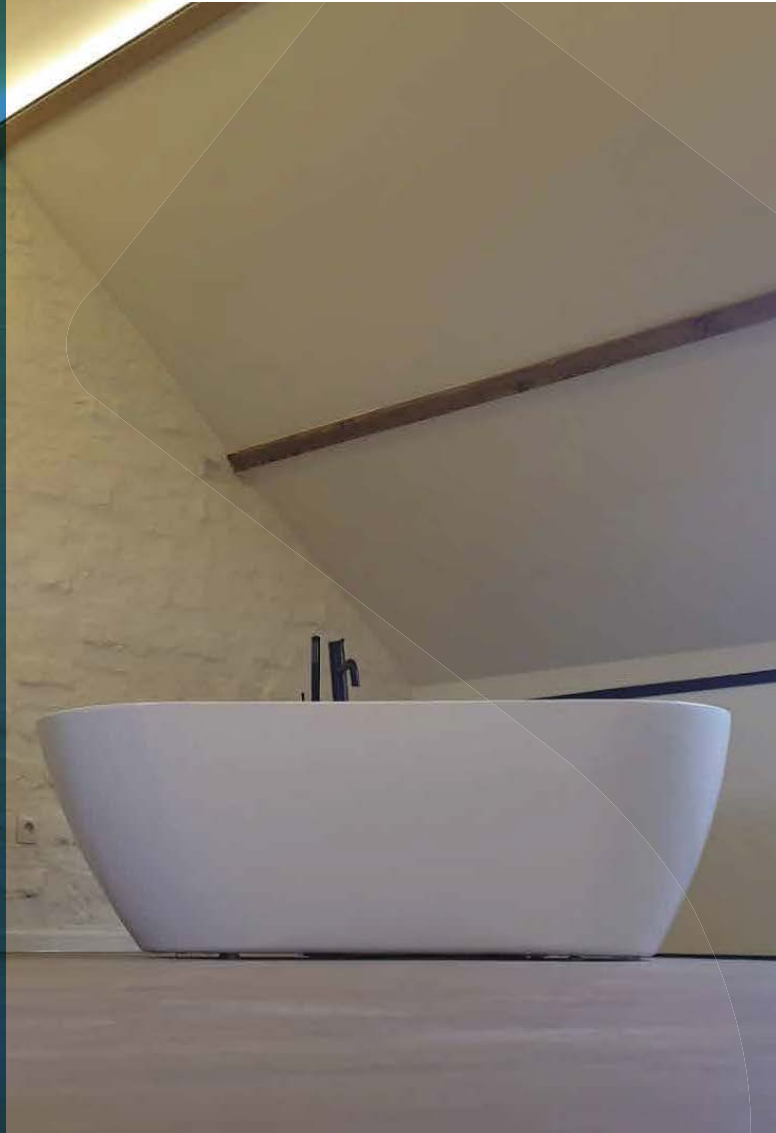


Rayon de courbure
max. Ø150mm

DRIVER-LED



D'autres spécifications sont également possibles sur la base d'un projet, contactez-nous pour plus d'informations.



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

RÉSUMÉ



SÉRIE ELG Pg. 82

- Alimentation non dimmable

Alimentation standard 48V



SÉRIE APV Pg. 83

- Alimentation non dimmable

Petits abouts



SÉRIE PLC Pg. 83

- Alimentation non dimmable

Commande standard (avec connexion à vis)



SÉRIE HDR Pg. 83

- Alimentation non dimmable

Rail-DIN



SÉRIE NDR Pg. 84

- Alimentation non dimmable

Rail-DIN industriel



SR-10024 Pg. 84

- Alimentation dimmable

Alimentation et contrôleur dans un seul boîtier



SÉRIE PWM Pg. 84

- Alimentation dimmable

Avec fonction de gradation intégrée 1-10V/PWM



SÉRIE LPV Pg. 85

- Alimentation non dimmable

Le plus utilisé



SÉRIE HLG Pg. 85

- Alimentation non dimmable

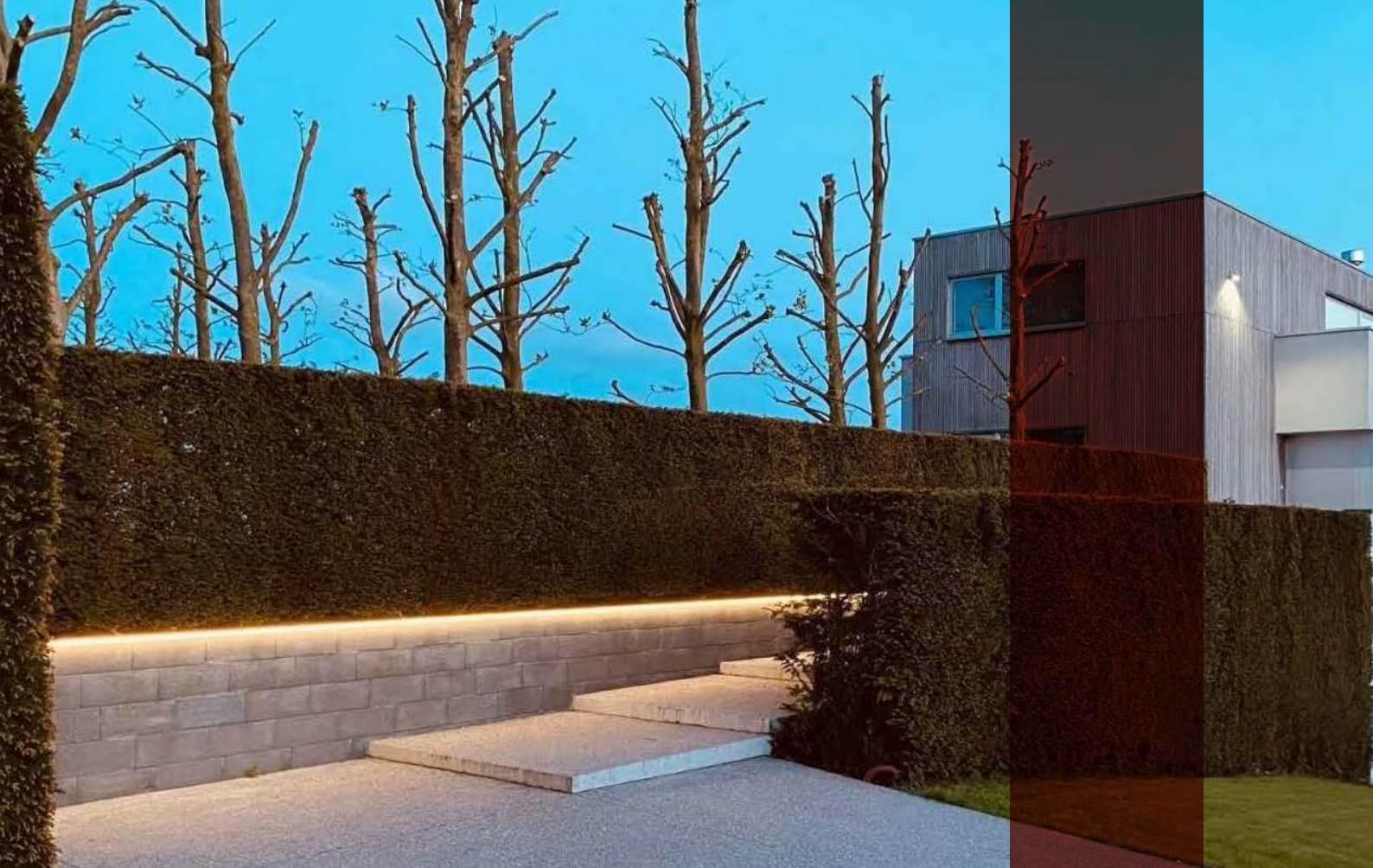
Haute fiabilité



SÉRIE XLG Pg. 85

- Alimentation non dimmable

Performance compacte



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	Encastré	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	Rail-DIN		excl.	240, 480	NDR



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

l'intérieur		Extérieur	
IP20	IP42	IP65	IP67
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 60 % et 110 % 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 60W et 110W

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

Section de câble avec alimentation 24V					
Puissance	0,75mm ²	1,5mm ²	2,5mm ²	4mm ²	6mm ²
20W	30	61	102	164	246
30W	20	41	68	109	164
60W	10	20	34	54	82
100W	6	12	20	32	49
120W	5	10	17	27	41
150W	4	8	13	21	32
240W	2	5	8	13	20
320W	1	3	6	10	15
480W	1	2	4	6	10

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 ²	1,5mm ²	2,5mm ²	4mm ²	6mm ²
60W	2	5	8	13	20
100W	1	3	5	8	12
150W	1	2	3	5	8
240W	0	1	2	3	5

ALIMENTATIONS-LED 48V

Alimentation 48V marche/arrêt standard pour l'extérieur

Série ELG

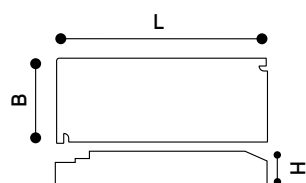


65



5-year warranty

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	I	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

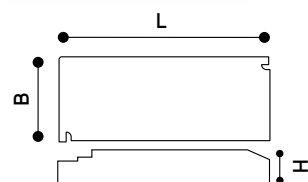
Série APV



42



2-year warranty



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

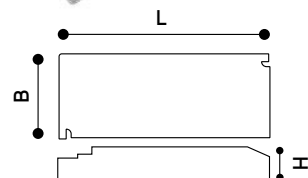
Série PLC



20



2-year warranty



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



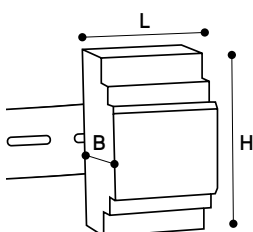
20



Via une direction externe



3-year warranty



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

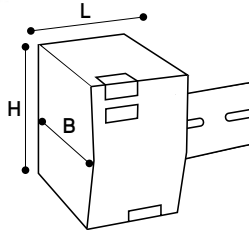


20 Via une direction externe



3-year warranty

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	I	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



20

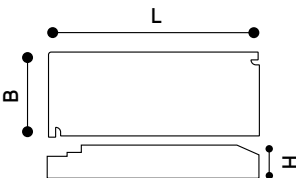


5-year warranty



1-10V
DALI
Triac
Push

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



Référence	Watt	AC range	Classe	L	I	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



67

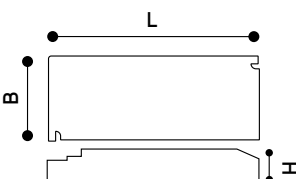


1-10V



5-year warranty

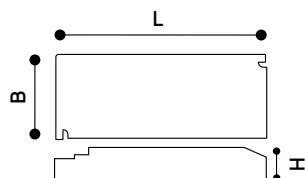
Alimentation à faible puissance classe II IP67 boîtier en plastique 90~264VAC/24VDC. Câbles de connexion pré-assemblés de 15cm. Rendement de: +/-84%.



Référence	Watt	AC range	Classe	L	I	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



67 Via une direction externe



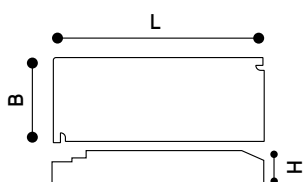
2-year warranty

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	l	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



65 Via une direction externe



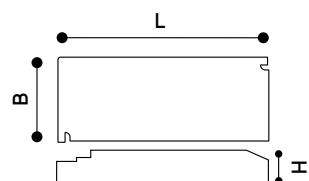
7-year warranty

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	l	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



67 Via une direction externe



5-year warranty

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	l	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



D'autres spécifications sont également possibles sur la base d'un projet, contactez-nous pour plus d'informations.



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

RÉSUMÉ

Commandes ruban-LED sans fil Kits



DIM-BASIC Pg. 89

Kit de base, 1 zone



DIM-CW Pg. 90

Kit avec RF transmetteur, 4 zones



CCT-CW Pg. 91

Kit RF bi-couleur, 4 zones



RGB-BASIC Pg. 92

Kit de base RGB, 1 zone



RGB-RF Pg. 93

Kit RGB avec RF télécommande, 1 zone



RGB+W-CW4Z Pg. 94

Kit RGB(W) avec RF télécommande, 4 zones



RGB+W-CW Pg. 95

Kit RGB(W) avec RF télécommande, 6 zones



RGB-WALL Pg. 96

Kit RGB(W) avec émetteur mural, 4 zones

Commande ruban-LED câblés



BOUTON POUSSOIR Pg. 100

Contrôle de base



TRIAC Pg. 100

Contrôle 4in1



1-10V Pg. 100

Contrôle 1-10V



DALI Pg. 100

Contrôle DALI



DMX Pg. 101

Contrôle DMX

Commandes ruban-LED sans fil Accessoires



ÉMETTEURS RF Pg. 96

Émetteurs manuels et muraux supplémentaires



SR-1009PD Pg. 96

Récepteur de zone supplémentaire



SR-1009PDDIN Pg. 96

Bouton poussoir



SR-2858Z4-5C Pg. 96

Télécommande RF RGB+W+WW



SR-1009EA-5C Pg. 96

Récepteur RGB+W+WW

Gradateurs LED et convertisseurs



SR-ZG9040A Pg. 102

Dimmer Triac



SR-1009-10-PWM Pg. 102

Dimmer 1-10V



SR-2833P Pg. 102

Bouton poussoir à RF sans fil

Easy DALI dimmer



SR-2400RB Pg. 103

Bouton rotatif DALI



SR-2400PUSH Pg. 103

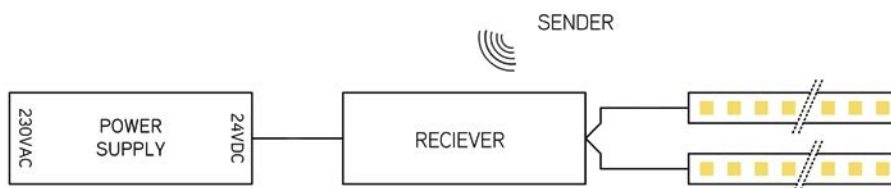
Bouton poussoir DALI



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.



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

DIM-CW

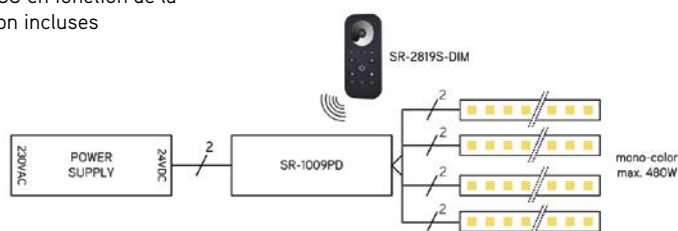
Kit complet comprenant un contrôleur et une télécommande qui vous permet de contrôler jusqu'à 4 zones.



- 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



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:

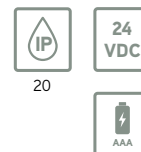
Référence	Description	L	l	H
SR-1009PD	Récepteur RF pour une zone supplémentaire	166	53,4	23
SR-1009PDDIN	Récepteur RF pour une zone supplémentaire rail DIN	179	46	19
SR-2819S-DIM	Émetteur RF supplémentaire pour kit DIM-CW	120	55	17
SR-3002	Power repeater jusqu'à max. 750W	168	57	29

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

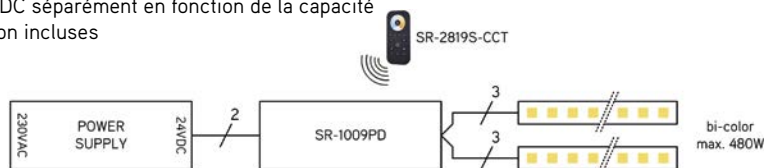
Par zone supplémentaire à commander 1 x SR-1009PD/DIN

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	l	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:

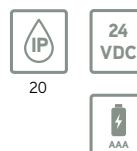
Référence	Description	L	l	H
SR-1009PD	Récepteur RF pour une zone supplémentaire	166	53,4	23
SR-1009PDDIN	Récepteur RF pour une zone supplémentaire rail DIN	97	50	65
SR-2819S-CCT	Émetteur RF supplémentaire pour kit CCT-CW	120	55	17
SR-3002	Power repeater jusqu'à max. 750W	168	57	29

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



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	I	H
RGB-BASIC	Kit de base RGB avec RF émetteur 1 zone 360W	145	46,5	16

Extensions:

Référence	Description	L	I	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



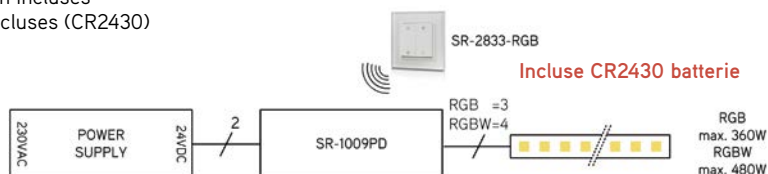
RGB-RF 1 zone max 360W à 24VDC

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

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-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:

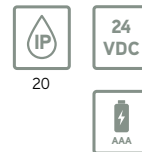
Référence	Description	L	l	H
SR-1009PD	Récepteur RF pour une zone supplémentaire	166	53,4	23
SR-1009PDDIN	Récepteur RF pour une zone supplémentaire rail-DIN	97	50	65
SR-2833-RGB	Clavier RF supplémentaire pour RGB-RF	86	86	13,8
SR-2819S	Émetteur RF supplémentaire pour RGB-RF	120	55	17
SR-3002	Power repeater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

RGB+W-CW4Z

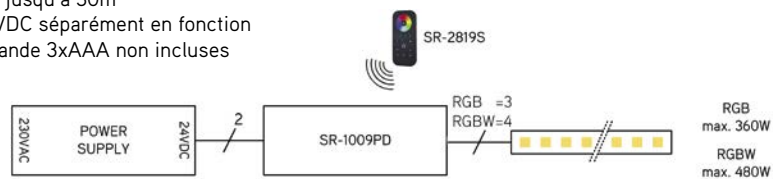
Kits complets comprenant un contrôleur pour une zone et une télécommande RF



- 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	I	H
RGB+W-CW4Z	RGB(W) kit met RF handzender 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:

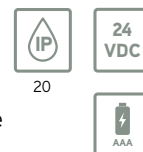
Référence	Description	L	I	H
SR-1009PD	Récepteur RF pour une zone supplémentaire	166	53,4	23
SR-1009PDDIN	Récepteur RF pour une zone supplémentaire rail DIN	97	50	65
SR-2819S	Émetteur RF supplémentaire pour RGB+W-CW4Z	120	55	17
SR-2819SP	Émetteur RF avec boucle réglable	120	55	17
SR-3002	Power repeater 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

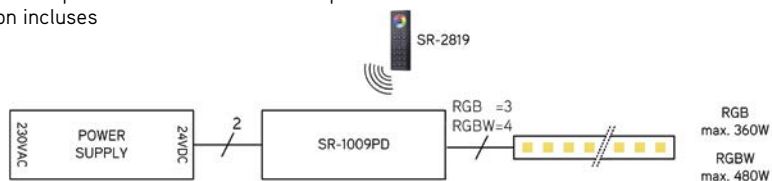


RGB+W-CW max 6 zones 480W à 24VDC

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

Veillez 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

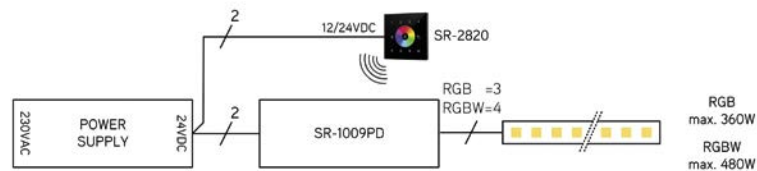
Kits complets comprenant un contrôleur pour une zone et une télécommande RF



- 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



UGR <28



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 PMW 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 PMW 4x5W blanc	86	86	29,1
	*Inclus récepteur RF SR-1009PD	166	53	23

ACCESSOIRES



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



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



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



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



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



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



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



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

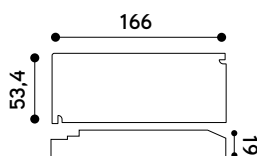
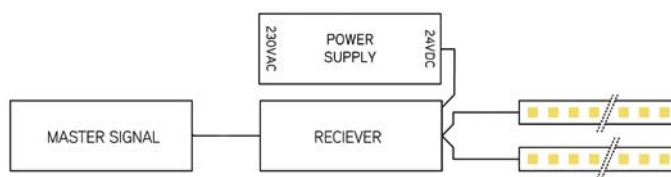


COMMANDE RUBAN-LED CÂBLÉS

COMMANDE PAR CÂBLE VIA 1-10V, TRIAC, DALI OU DMX

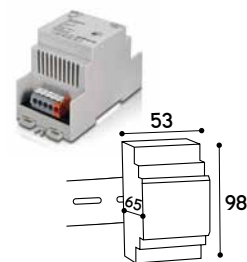
Type de commande	L'Opération	Câblage
Triac	Gradateur rotatif ou bouton poussoir TRIAC	Du gradateur TRIAC au contrôleur
Bouton poussoir	Marche/arrêt = pression courte, gradation = pression longue	Connexion du bouton poussoir au contrôleur
PWM	Pour RVB ou ruban-LED RVB+W	Ruban-LED connecté directement 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-2303P4in1</p>	 <p>SR-2303P SR-2303DIN</p>	 <p>SR-2102P SR-2102DIN SR-2102BWP SR-2102BEA</p>	 <p>SR-2811B-DMX</p>
	BI-COULEUR				
RGB+BLANC	 <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

Contrôle mono-couleur 1-10V



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-1009EA	Uncontrôleur 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

Panneau mural DMX



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: WHITE CINEMA, DOCKS BRUXELLES

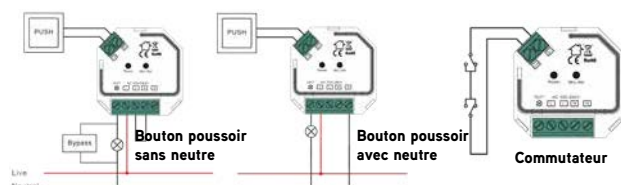
DRIVER-LED & COMMANDES

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

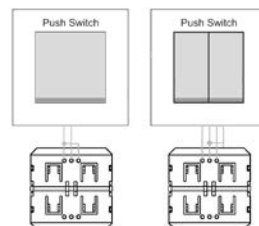
Référence	Description	L	l	H
SR-ZG9040A	Dimmer triac LED 200W 2/3 bouton poussoir/ZigBee 3.0	45	45	20,3



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
Bouton poussoir 1-10V: avec récepteur RF intégré				
SR-1009-1-10-PWM	Dimmer 1-10V bouton poussoir ou sans fil	166	53,4	23
Convertisseur de bouton poussoir en signal RF compatible avec SR-1009				
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

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

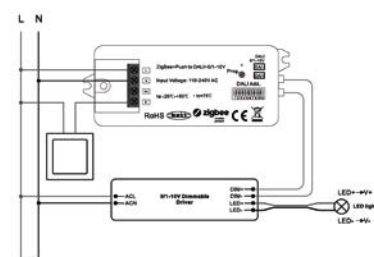
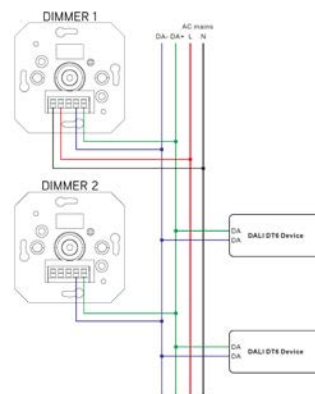
- Tension de connexion 100-240VAC
- Alimentation DALI intégrée 100mA
- Diffusion DALI = aucune programmation requise
- Maximum de 50 drivers DALI sur un circuit DALI
- Maximum 4 gradateurs sur un circuit DALI
- Longueur maximale du bus DALI jusqu'à 300 mètres
- Ne peut pas être combiné avec le système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



Référence	Description	L	I	H
SR-2400RB	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



D'autres spécifications sont également possibles sur la base d'un projet, contactez-nous pour plus d'informations.

PROJET: GROUP CEYSSENS HEUSDEN-ZOLDER & INSIGHT PROJECTS, HASSELT



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

RÉSUMÉ



DEEP Pg. 106-107

- Bords étroits
- Puce-LED IRC90
- Garantie de 5 ans

Les détails soulignés



COMPACT Pg. 108-109

- Faible profondeur d'installation
- Pucés-LED Osram SMD3030
- Boîtier de connexion pour un câblage d'entrée/sortie rapide
- Pucés-LED IRC90
- Garantie de 5 ans

Compact et efficace



SOFT Pg. 110-111

- Finition élégante avec des bords étroits
- Pucés-LED IRC90 (Citizen)
- UGR <19
- Garantie de 5 ans

La lumière douce



PURE TOPS L1 & U4 Pg. 112-113

- Orientable L1 Pucés-LED 6W
- U4 18W avec PIR pour la coupure de 65 à 205mm
- Température de couleur réglable 2700 à 6500

Répond à tous les besoins



DEEP

LES DÉTAILS SOULIGNÉS



Downlights avec un UGR<19 grâce à la source LED encastrée, équipés de ressorts à lame pour l'installation dans des supports solides.



Deep ON/OFF

- Bords étroits
- Réflecteur blanc UGR<19
- Puce-LED IRC90
- Connecteurs sans outil
- Driver Tridonic Non dimmable

38°	2700-4000K	20	95
IRC 90	04	UGR <19	50,000 L80B20
PF 0.5-0.9	DIM	Flicker Free	5-year warranty



Deep dimmable

- UNIDRIVER avec amplitude dimming
- Dimmable Triac, 1-10V ou DALI

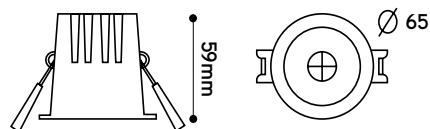
Disponible sur base de projet:
Version avec réflecteur noir UGR15



Version 5W avec ressorts à lames

Deep 5W

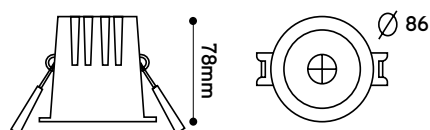
CCT	Lumen	Cut out	ON/OFF	Dimmable
2700K	446	65	DEEP5W27	DEEP5W27DIM
3000K	447	65	DEEP5W30	DEEP5W30DIM
4000K	448	65	DEEP5W40	DEEP5W40DIM



Version 9W avec ressorts de serrage

Deep 9W

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





COMPACT

COMPACT ET EFFICACE



Le projecteur encastré Compact propose une profondeur d'encastrement compacte, des clips de montage robustes et une boîte de connexion sans outil pour une installation fluide.



Compact

- Faible profondeur d'installation
- Finition élégante avec des bords étroits
- Puces-LED Osram SMD3030
- IRC90 standard
- Driver non dimmable Philips
- Clips de montage robustes
- Boîtier de connexion pour un câblage d'entrée/sortie rapide

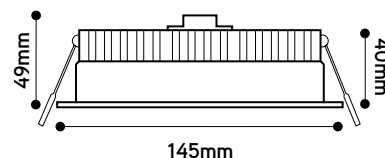
95°	3000-4000K	20	100
IRC 90	04	UGR >19	50,000 L80B20
0.95	DIM	Flicker Free	5-year warranty

Compact dimmable

- UNIDRIVER avec amplitude dimming
- Dimmable Triac, 1-10V ou DALI

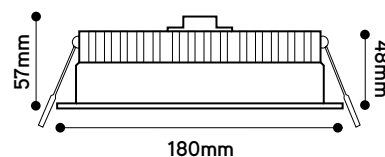
Compact 15W

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



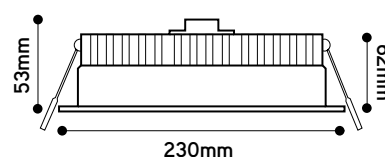
Compact 25W

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

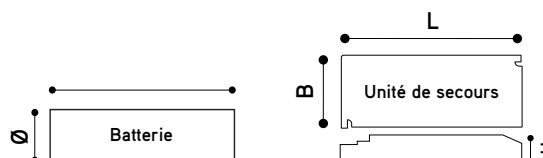


Compact 35W

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



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



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



PROJET: GROUPE CEYSSENS HEUSDEN-ZOLDER & INSIGHT PROJETS, HASSELT

SOFT

LA LUMIÈRE DOUCE



Projecteurs LED haute performance moins éblouissants grâce à des sources LED encastrées et un réflecteur en aluminium mat.



Soft

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

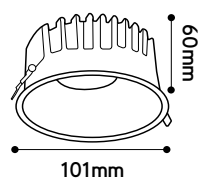
55°	3000-4000K	20	110
IRC 90	06	UGR <19	50,000 L80B20
0.95			5-year warranty

Soft dimmable

- UNIDRIVER avec amplitude dimming
- Dimmable Triac, 1-10V ou DALI

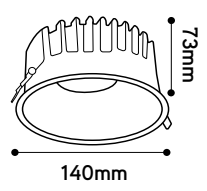
Soft 12W

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



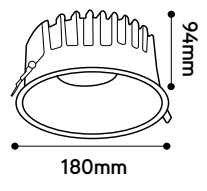
Soft 15W

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



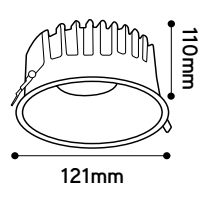
Soft 25W

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

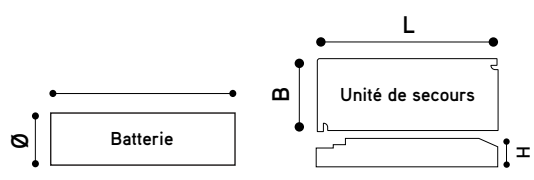


Soft 35W

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



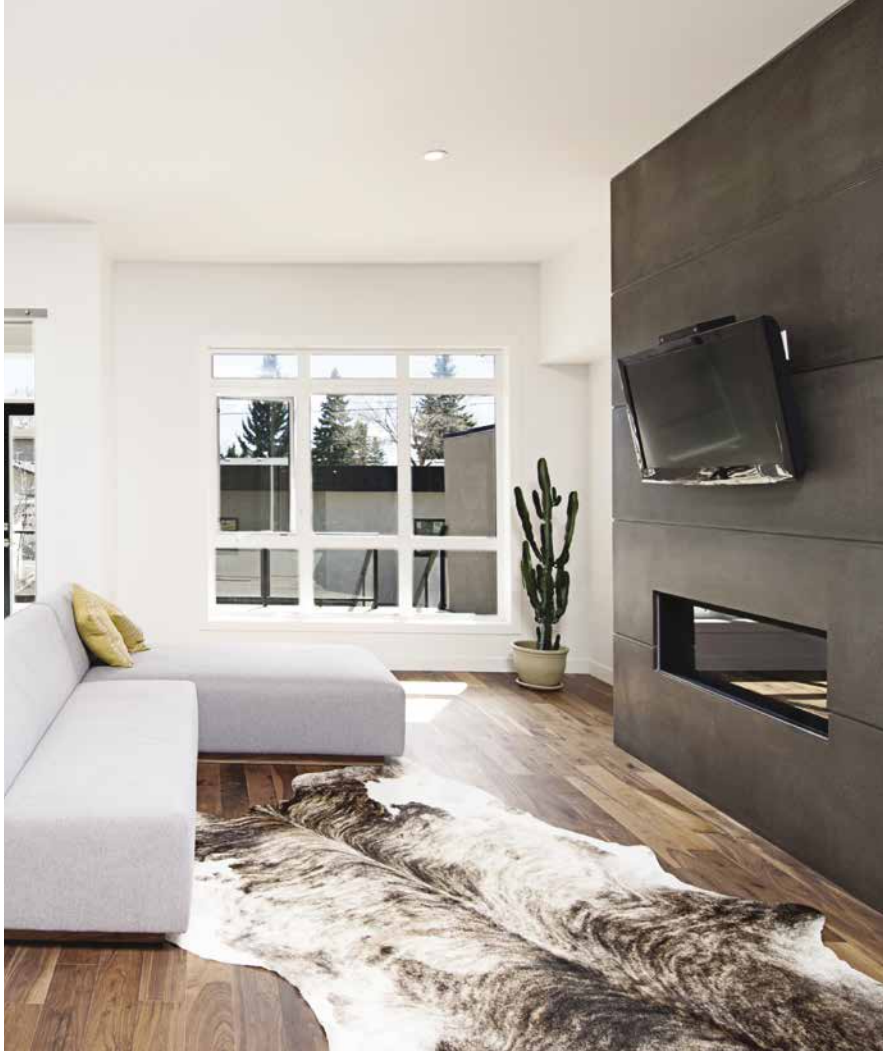
Unités de secours balast lumen factor	1h	3h
30W	5%	10%
36W	4%	8%
50W	4%	6%



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



PURE TOPS L1 & U4



RÉPOND À TOUS LES BESOINS



La gamme Pure Tops offre une variété de downlights pour répondre à tous les besoins.

La conception monobloc garantit une installation et un raccordement faciles.



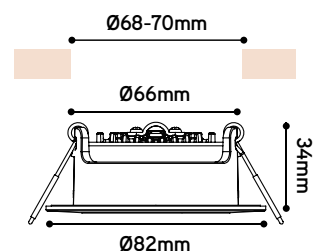


L1

- RAL9003
- IRC95
- IP65 (IP20 en plafond)
- IK04
- CCT switch 2700/3000/4000K

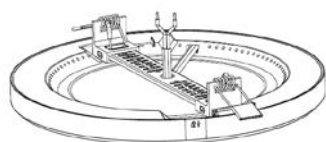
60°	2700-4000K	65	100
IRC 95	04	UGR >19	50,000 L70B50
0.9			1-year warranty

Référence RAL9003	CCT	Watt	Lumen	IP	IK	Durée de vie
L1 ON/OFF						
0.831.20	2700/3000/4000	6	530-600	65	04	50.000



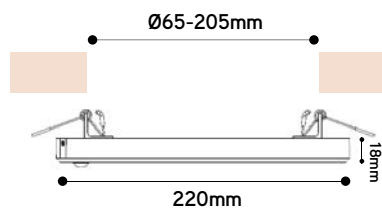
U4

- RAL9003
- IP20
- IK04
- Capteur infrarouge
- Boîtier et diffuseur en PC
- Avec ressorts de serrage
- Coupure de 65 à 205mm



120°	3000-6500K	20	>80
IRC >80	04	UGR >19	25-50,000 L80B20
0.95			1-year warranty

Référence RAL9003	CCT	Watt	Lumen	IP	IK	Durée de vie
U4 capteur infrarouge						
0.831.04	3000-6500	18	1330	20	04	50,000



TRACKLIGHTS



D'autres spécifications sont également possibles sur la base d'un projet, contactez-nous pour plus d'informations.



PROJET: VAN MOSSEL, VEURNE



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

RÉSUMÉ



TRACKLIGHT F1 Pg. 116-117

- Driver Osram flicker-free
- Driver intégré dans le rail
- Puce-LED Citizen IRC>90

Spots LED étroits de 30° pour mettre en valeur les détails



TRACKLIGHT F2 Pg. 118-119

- Driver Osram flicker-free
- Driver intégré dans le rail
- Puce-LED Citizen IRC>90

Spots LED larges avec des lentilles facilement interchangeables



Linear track Pg. 120-121

- Design ultra fin
- Sélection de phase et de puissance avec dip switch
- Universel à tous les rails triphasés

Module-LED pour créer un éclairage linéaire sur rail



Rails triphasés Pg. 122-123

- Universel à tous les rails triphasés
- Standard avec circuit à 7-pôles
- Applications dimmable ou non dimmable

Rails triphasés universels pour magasins et showroom



TRACKLIGHT F1

SPOTS LED ÉTROITS DE 30% POUR METTRE EN VALEUR LES DÉTAILS



Contactez-nous pour les variantes possibles

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



Tracklight F1

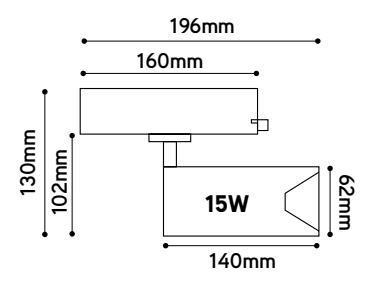
- Driver Osram flicker-free
- Driver intégré dans le rail
- Puces-LED Citizen IRC>90
- Réflecteur Alanod avec une efficacité de 97%
- Universel à tous les rails triphasés

30°	CCT	IP	lm/W
	3000-4000K	20	100
IRC 90	IK	PF	50,000 L80B20
07	0.95		
DIM	Flicker Free	5	5-year warranty



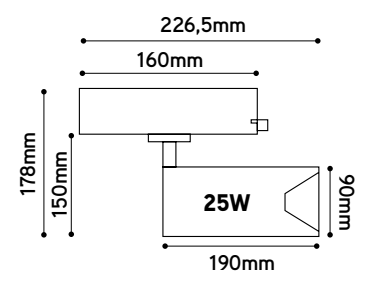
F1 15W ON/OFF

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



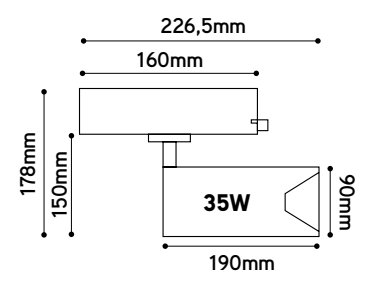
F1 25W ON/OFF

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



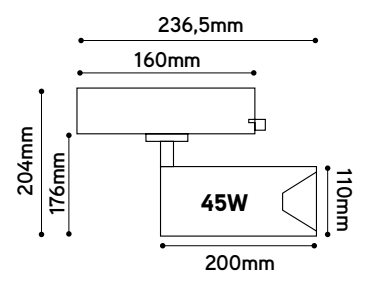
F1 35W ON/OFF

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



F1 45W ON/OFF

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





TRACKLIGHT F2

SPOTS LED LARGES AVEC DES LENTILLES
FACILEMENT INTERCHANGEABLES



Contactez-nous pour les variantes
possibles

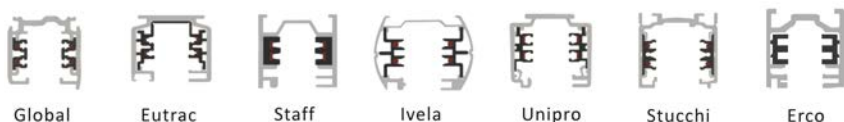
Dimmable DALI
Rendu des couleurs IRC82/IRC97
Lentille 15°/24°/36° (36° = standard)
ou 60° (Maintenant disponible en stock)
Nid d'abeille à faible UGR disponible
séparément



Tracklight F2

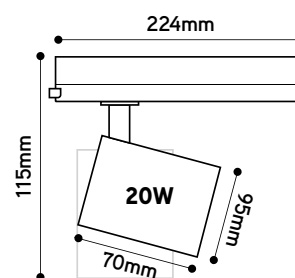
- Driver Osram flicker-free
- Driver intégré dans le rail
- Puce-LED Citizen IRC>90
- Universel à tous les rails triphasés

36°	3000-4000K	IP20	100
IRC 90	IK07	PF0.95	50,000 L80B20
			5-year warranty



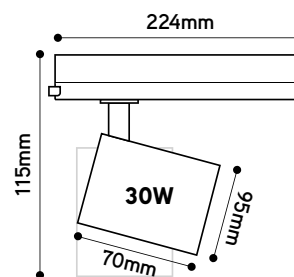
F2 20W ON/OFF

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



F2 30W ON/OFF

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



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

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

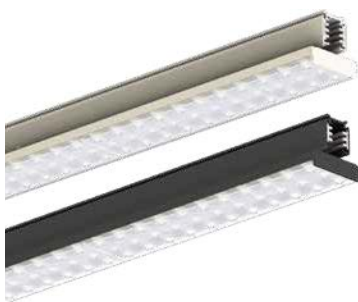




PROJET: SLAAP CONCEPT, NINOVE

LINEAR TRACK

MODULE-LED POUR CRÉER UN ÉCLAIRAGE LINÉAIRE SUR RAIL



Standard en stock 3000K et 4000K
120° et 90°, blanc et noir.
Autres lentilles disponibles sur commande.
(Minimum par 200 à la commande)

Contactez-nous pour les variantes possibles

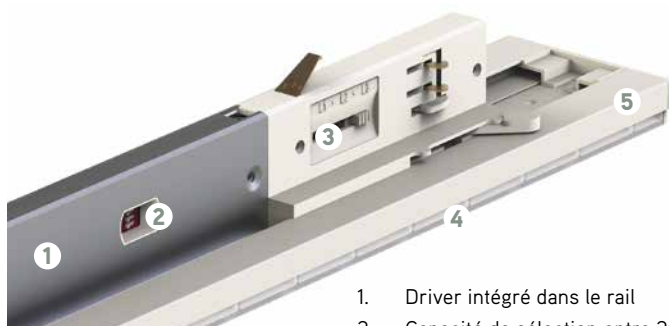
DALI driver, 30° et 60° lentille disponibles sur commande, minimum 200 pièces



Linear track

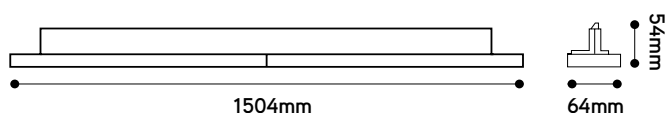
- Design ultra fin
- Driver intégré dans le rail
- Sélection de phase et de puissance avec dip switch
- IRC90
- Universel à tous les rails triphasés

30°-120°	3000-4000K	IP20	135
IRC 90	IK 06	PF 0.95	50,000 L80B20



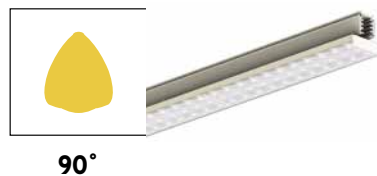
1. Driver intégré dans le rail
2. Capacité de sélection entre 20 et 63W
3. Sélection de phase
4. Large choix d'lentilles
5. Boîtier en aluminium

Puissance	Dipswitch	Dipswitch		
		1	2	3
120° lens	autres lentille			
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



Linear track 90° 61W ON/OFF

CCT	Lumen	Blanc RAL9016	Noir RAL9005
3000	7893	LT15613R90	LT15613R90B
4000	8309	LT15614R90	LT15614R90B



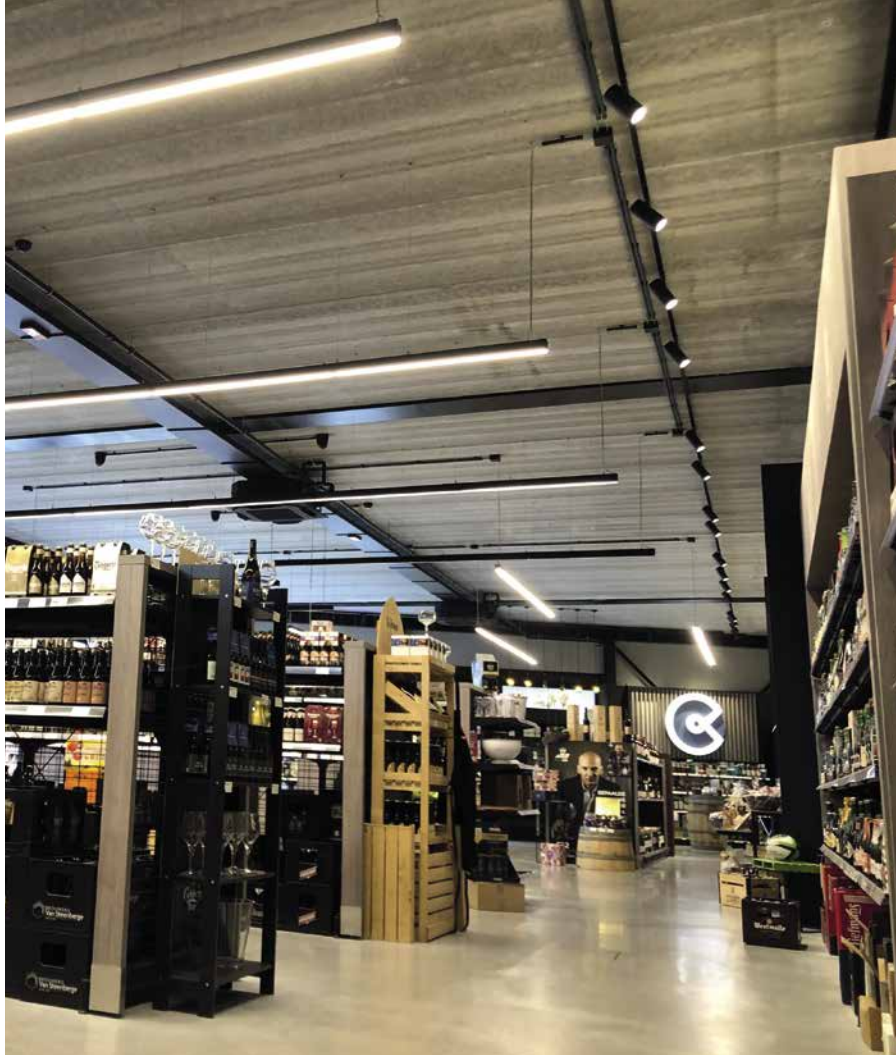
90°

Linear track 120° 65W ON/OFF

CCT	Lumen	Blanc RAL9016	Noir RAL9005
3000	7498	LT15613R120	LT15613R120B
4000	7892	LT15614R120	LT15614R120B



120°



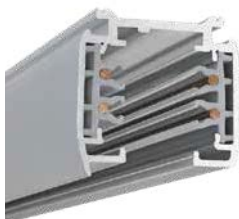
RAILS TRIPHASÉS

RAILS TRIPHASÉS UNIVERSELS POUR MAGASINS ET SHOWROOM



Rails triphasés universels avec tous les accessoires de montage et de fixation. Finition blanc ou noir.

Standard avec circuit à 7 pôles, convient aux applications dimmables et non dimmables.



Rails triphasés

- Rails triphasés universel
- Standard avec circuit à 7-pôles
- Applications dimmable ou non dimmable

3-fase rails 1m

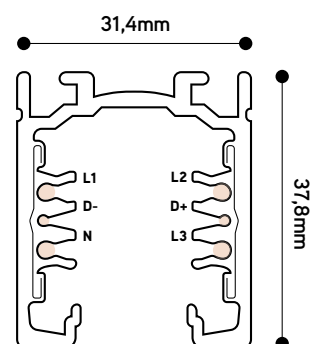
Description	Noir	Blanc
Rail universel triphasé, 7-pôles 3F+N+Dim	TRA3F1MB	TRA3F1MW

3-fase rails 2m

Description	Noir	Blanc
Rail universel triphasé, 7-pôles 3F+N+Dim	TRA3F2MB	TRA3F2MW

3-fase rails 3m

Description	Noir	Blanc
Rail universel triphasé, 7-pôles 3F+N+Dim	TRA3F3MB	TRA3F3MW



Alimentation

Description	Noir	Blanc	L	l	H
Alimentation gauche	TRA3FPOWLB	TRA3FPOWLW	98,5	5,2	35,5
Alimentation droit	TRA3FPOWRB	TRA3FPOWRW	98,5	5,2	35,5
Alimentation centre	TRA3FPOWMB	TRA3FPOMW	166	35,2	35,5

Connexion

Description	Noir	Blanc	L	l	H
Embout	TRA3FECB	TRA3FECW	31,3	35,2	35,5
Coupleur	TRA3FCB	TRA3FCW	68	20,5	35
Coude gauche	TRA3FLB	TRA3FLW	100,7	100,7	35,5
Coude droit	TRA3FRB	TRA3FRW	100,7	100,7	35,5
Coude flexible	TRA3FFLEXB	TRA3FFLEXW	228	35,2	35,5



Fixation

Description	Noir	Blanc	L	l	H
Fixation de plafond	TRA3FPLA	-	35	35,2	35,5
Suspension fil d'acier 3m	TRA3FSUSB	TRA3FSUSW	3000	35	59,5



LUMINAIRES HIGH BAY



D'autres spécifications sont également possibles sur la base d'un projet, contactez-nous pour plus d'informations.



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

RÉSUMÉ



PHB 2 Pg. 126-127

- Dimmable 1-10V
- Certification ENEC
- Jusqu'à 170lm/W

Puissance industrielle



PHBP Pg. 128-129

- Jusqu'à 155lm/W
- Driver dimmable isolé 1-10V
- Possibilité avec capteur PIR ou capteur HF

Multifonctionnel et performant



PHBEX Pg. 130-131

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

Températures ambiantes extrêmes



FHBP Pg. 130-131

- Dimmable 1-10V
- Couvercle PC transparent
- Possibilité avec capteur PIR ou capteur HF

Production alimentaire



UBOAT HO Pg. 132-133

- Éclairage homogène jusqu'à 150lm/W
- Boîtier de connexion entrée/sortie avec presse-étoupe M20
- Diffuseur PC IK10

Robuste et durable

Type	PHB	PHB Extrem	FHBP Food	PHBP	UBOAT
Application	Entrepôt	High temp	Food	Entrepôt	Gymnases
Puissance	75-240W	150-200W	150-240W	100-240W	100-240W
Max. Lumen output	33480	26862	32272	35520	36586
Lm/W	135	130	140	150	150



PROJET: BRASSERIE ABBEYE NOTRE-DAME, ROCHEFORT

PHB 2

PUISSANCE INDUSTRIELLE



Cloche-LED robuste équipée d'un driver intégré sans scintillement dans un boîtier IP65 avec couvercle PC opale pour un éclairage à faible éblouissement.



PHB 2

- Dimmable 1-10V
- Certification ENEC
- Jusqu'à 140lm/W (230W à 170lm/W)



110°



4000K



65



140



IRC >80



08



0.95



70,000
L80B20

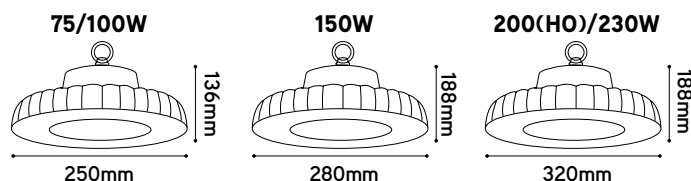


5-year
warranty



PHB 2 1-10V

Watt	Lumen	1-10V	DALI
75	9700	PHB2754	PHB2754DA
100	13365	PHB21004	PHB21004DA
150	20383	PHB21504	PHB21504DA
200	27618	PHB22004	PHB22004DA
200	29018	PHB22004HO	PHB22004HODA
230	39600	PHB22404	PHB22404DA

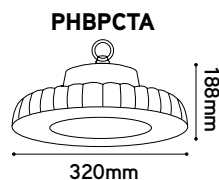


PHB 2 PCTA

- Température de couleur réglable 3000K ou 5000K
- Puissance réglable de 100W, 150W ou 200W par dipswitch

PHB 2 PCTA

Watt	Lumen	1-10V	CCT
100	13365	PHB2PCTA	3000K 5000K
200	20383		
150	27618		



Prismatique



PCC



PHB2-COV



PHB2-WBR



IP68 CONNECT

Accessoires

Description	75/100/150W	200(HO)/240W
Réflecteur prismatique 100°	PHB2150-PCC	PHB2200-PCC
Réflecteur prismatique 100° couvercle de protection	PHB2150-COV	PHB2200-COV
Support mural/plafond pour PHB2		PHB2-WBR
Connecteur de raccordement 230V 3-pôles IP68 2,5mm ² mâle-femelle		IP68-CONNECT



PROJET: SUD MOTOR, MARCHÉ

PHBP

MULTIFONCTIONNEL ET EFFICACE



INT-REMOTE est une télécommande infrarouge universelle. Les réglages souhaités peuvent facilement être sélectionnés à l'aide de voyants LED et envoyés à n'importe quel capteur.





PHBP

- Jusqu'à 155lm/W
- Driver isolé, dimmable 1-10V
- Diffuseur opalin 120°
- Possible avec capteur PIR ou HF

Commandez toujours le capteur souhaité séparément!



120°



4000K



65



155



IRC >80



08



0.95

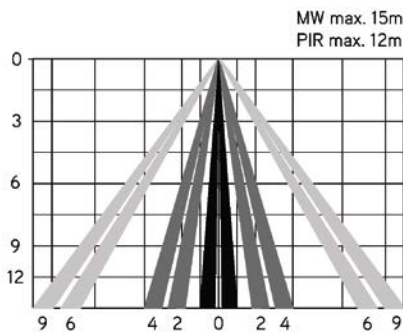
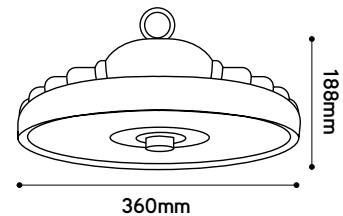
70,000
L80B105-year
warranty

PHBP 1-10V



Watt	Lumen	1-10V	DALI
100	14798	PHBP1004	PHBP1004DA
150	21830	PHBP1504	PHBP1504DA
200	29600	PHBP2004	PHBP2004DA
240	35520	PHBP2404	PHBP2404DA

100/150/200/240W



Accessoires

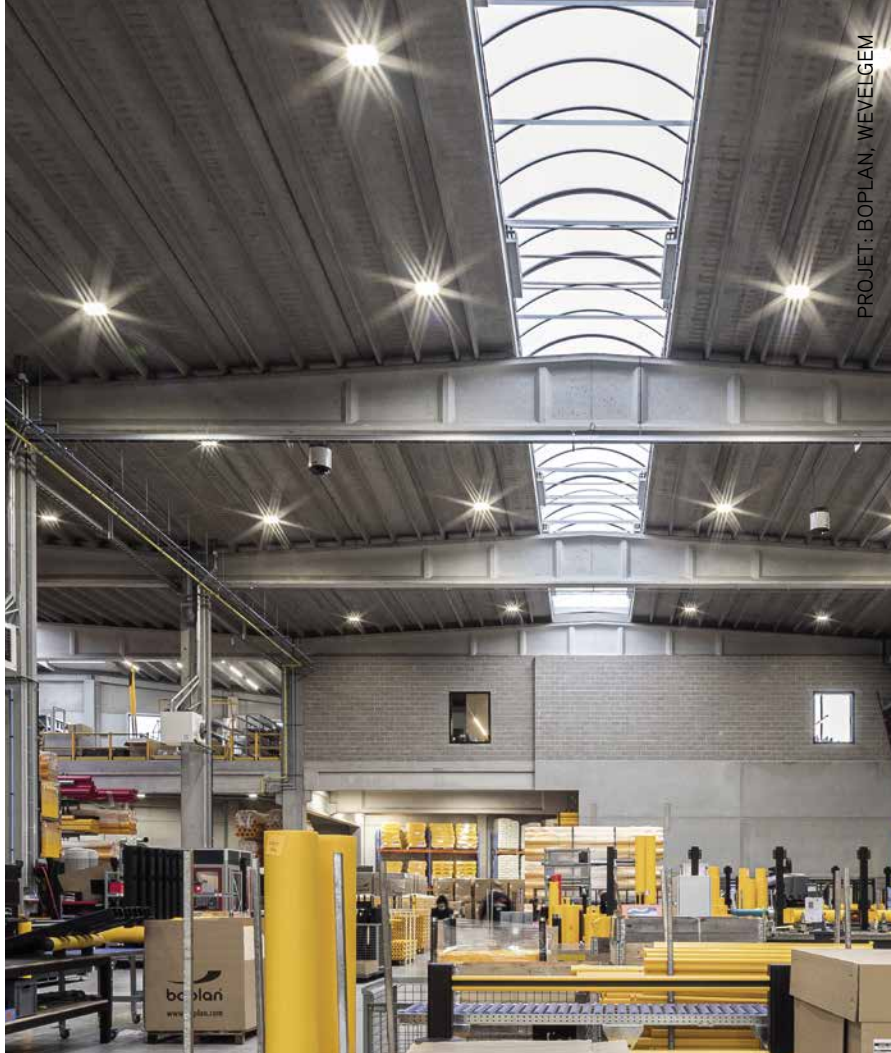
Référence	Description	L	l	H
PHBPPIR	Capteur PIR PHBP max. 12m	55	55	43,1
PHBPMW	Capteur HF PHBP max. 15m	55	55	31,26
INT-REMOTE	Télécommande universelle Integratech	123	70	20,3
PHBP1-10V	Câble pour raccordement 1-10V sur PHBP	2000	-	-
PHBPCONNECT	PHB câble inter connecteur pour capteur 2m	2000	-	-
PHBP100-PCC	Réflecteur prismatique en PC 90° pour PHBP 100/150W	310	310	170
PHBP200-PCC	Réflecteur prismatique en PC 90° pour PHBP 200/240W	410	410	230
PHB-WBR	Support mural/plafond pour PHBP	210	30	153

PHBP avec capteur HF



PHBP avec capteur PIR





PROJET : BOPLAN, WEVELEGM

PHB EXTREME & FOOD

DES CLOCHES HIGH BAY POUR DES
CONDITIONS EXTRÊMES



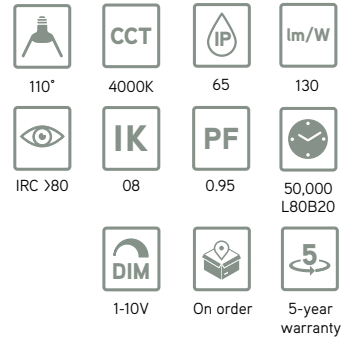
Sur commande, Integratech propose
une cloche-LED pour des conditions
PHB Extrêmes .

La FHBP son une cloche-LED adaptée à
une utilisation dans l'industrie
alimentaire.



PHBEX

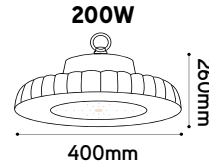
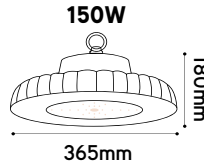
- Dimmable 1-10V
- Verre de sécurité transparent
- Température ambiante -30° jusqu'à +72°C



PHBEX 1-10V



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



Réflecteur PHB



R60/R90

Prismatique



PCC

Prismatique opalin



PCO



PHB-WBR



PHB-COV/COVO



IP68 CONNECT

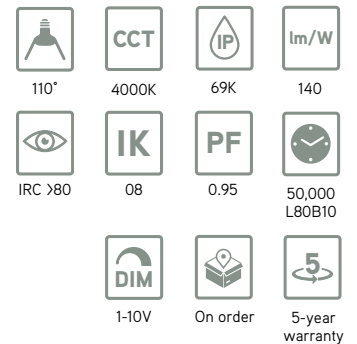
Accessoires

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 ² mâle-femelle	IP68-CONNECT	



FHBP Food High bay

- Couvercle PC transparent
- Dimmable 1-10V
- HACCP certification
- Possibilité avec capteur PIR ou capteur HF

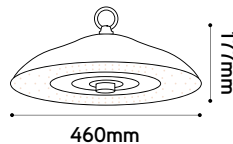


FHBP Food



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

150/200/240W



Accessoires

Référence	Description	L	I	H
FHBPMW	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



U BOAT HO

ROBUSTE ET DURABLE



L'U BOAT est une high bay linéaire qui fournit un éclairage homogène, avec une meilleure uniformité qu'une cloche à LED.

Driver dimmable standard 1-10V, DALI, capteur HF et unité de secours sur commande.



U BOAT HO

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



150°



4000K



65



160



IRC >80



10



0.95



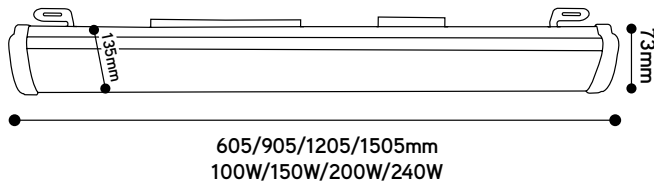
50,000
L80B20



1-10V



5-year
warranty



U BOAT HO



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

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

LUMINAIRES ÉTANCHES



D'autres spécifications sont également possibles sur la base d'un projet, contactez-nous pour plus d'informations.



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

RÉSUMÉ



HWDP Pg. 136-137

- Jusqu'à 130lm/W
- Clips en acier inoxydable prémontés
- Câblage traversant 5x2,5mm²

Salles techniques



HWDP HO Pg. 138-139

- Jusqu'à 150lm/W
- Clips en acier inoxydable prémontés
- Câblage traversant 5x2,5mm²

Complet à tous les égards



SPEEDY Pg. 140-141

- Boîtier PC IP66 IK10
- Rapidité d'installation
- Câblage traversant 3x2,5mm²

Montage en ligne rapide



PROTECT Pg. 142-143

- Version PMMA ou PC
- Embouts IP69K et L316
- Câblage traversant 3x1,5mm²

Environnements corrosifs



HWDP

COMPLET À TOUS LES ÉGARDS



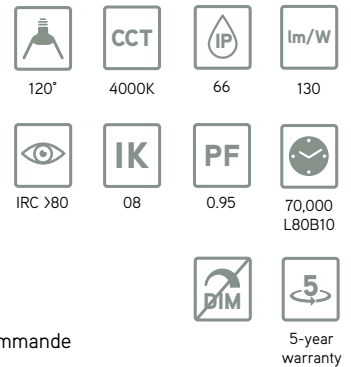
Le HWDP est un luminaire semi-étanche IP66, caractérisé par un montage facile. Grâce à la plaque LED protégée et au câblage traversant de 5x2,5mm².

Chaque boîte d'emballage contient 2x supports de plafond RVS, 2x presse-étoupes M20, 2 joints en caoutchouc pour l'entrée au plafond et 2x vis et chevilles de montage



HWDP

- Boîtier IP66 en PC résistant aux chocs IK08
- Jusqu'à 130lm/W
- 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)



HWDP 130lm/W

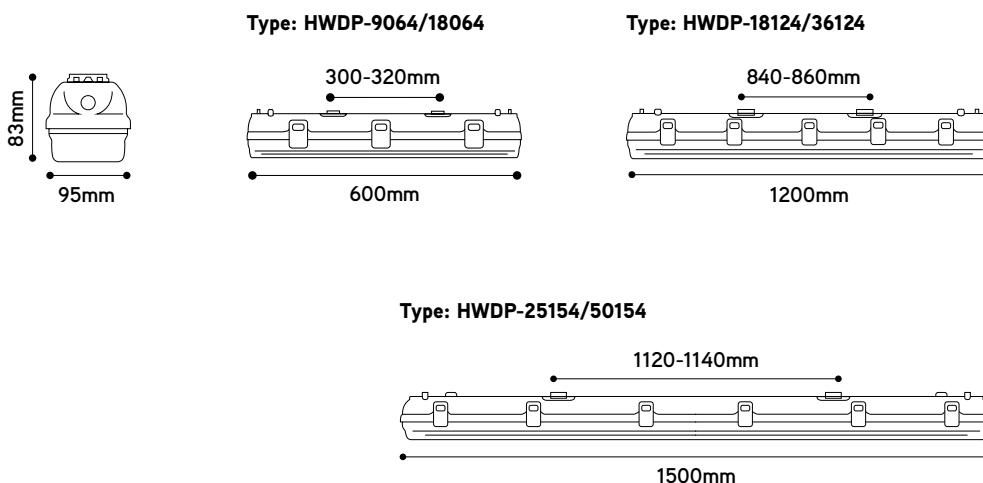


Version capteur (RF) hauteur de détection 3,6 mètre.

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

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





HWDP HIGH OUTPUT

COMPLET À TOUS LES ÉGARDS



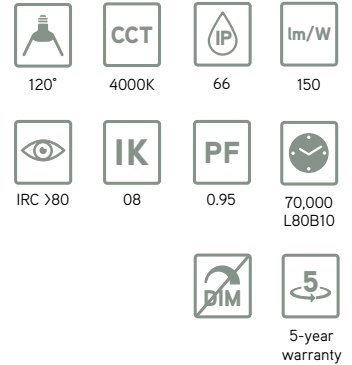
Le HWDP High Output est la variante la plus efficace du HWDP, la version High Output comporte plus de puces LED, ce qui lui donne une efficacité allant jusqu'à 150lm/W.

Cette version est approuvée par l'ISTMT avec une durée de vie L90 >54,000h, soulignant la qualité supérieure et la fiabilité de ce luminaire étanche IP66.



HWDP High output

- 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)



HWDP High output 150lm/W



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

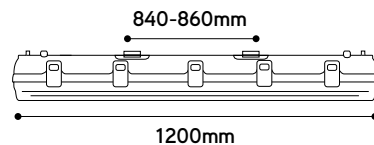
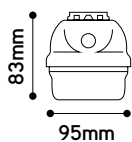
Watt	Lumen	ON/OFF	DALI	Capteur HF 3-step dim	Capteur HF unité de secours et auto-test 3h LiFePO	unité de secours et auto-test 3h LiFePO
36	5292	HWDP-36124HO	HWDP-36124HODA	HWDP-36124HORF-8M	HWDP-36124HOEMSRF-8M	HWDP-36124HOEMS
48	7100	HWDP-50154HO	HWDP-50154HODA	HWDP-50154HORF-8M	HWDP-50154HOEMSRF-8M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

Accessoires optionnels HWDP

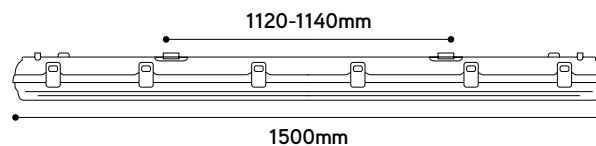
Référence	Description	L	l	H
HWDP-SUS	Kit de suspension 1,5m pour HWDP	1500	1	1
INT-REMOTE	Télécommande universelle infrarouge pour version avec capteur	123	70	20,3

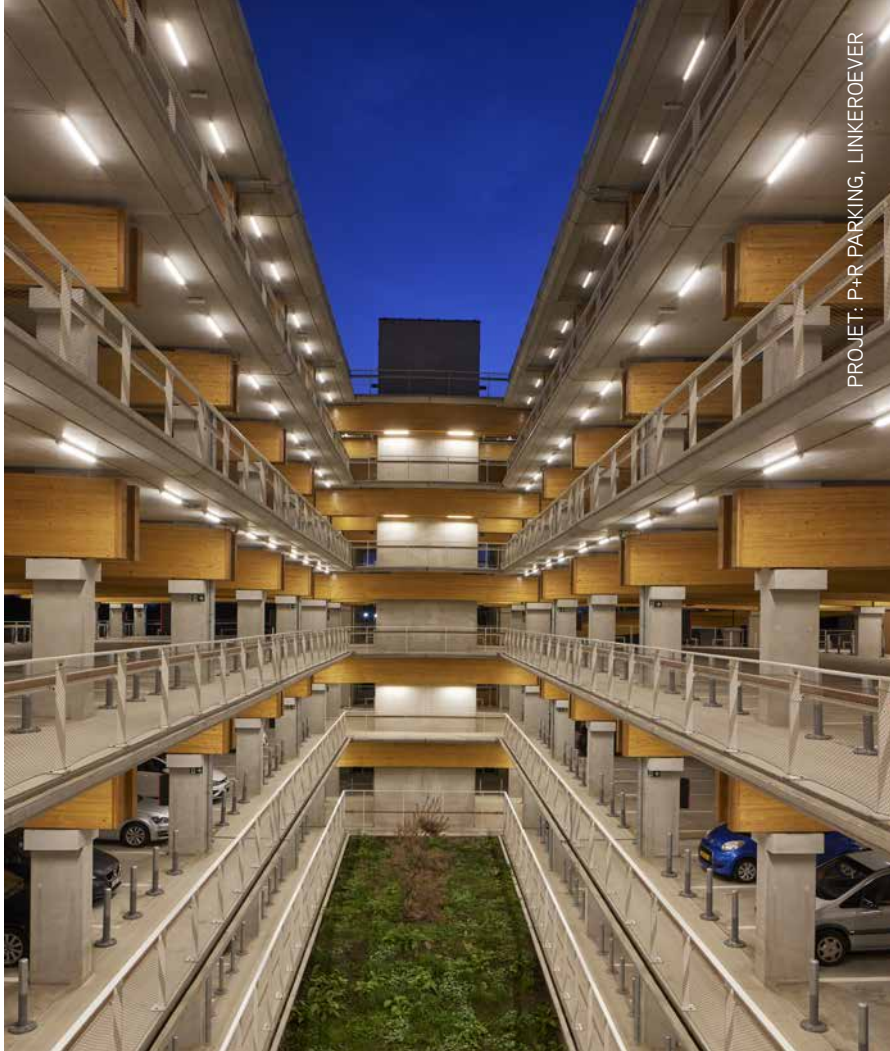


Type: HWDP-36124HO



Type: HWDP-50154HO/60154HO





SPEEDY

INSTALLATION EXTRÊMEMENT RAPIDE GRÂCE
AUX CLIPS DE MONTAGE AVEC TENDEURS.



Conçu en pensant à l'installateur,
ce luminaire LED IP65 se concentre
sur la facilité d'installation.
L'appareil peut être connecté en
moins de 2 minutes.

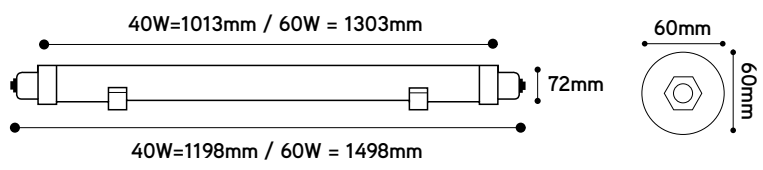
Et ce, grâce à des connecteurs sans
vis et des embouts vissés avec des
presse-étoupes M20 robustes.



Speedy basic / Speedy High output

- Installation extrêmement rapide
- Boîtier PC IK10
- Options sur base de projet: 3000K~6000K, dimmable 1-10V/DALI, capteur HF, unité de secours 3h 10W

120°	4000K	65	130-165
IRC 80	10	0.9	60,000 L80B10
			5-year warranty



Speedy ON/OFF 130lm/W

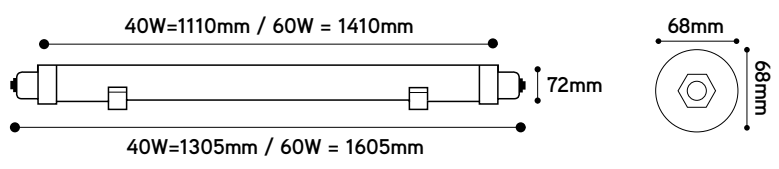
Watt	Lumen	Référence
40	5440	SPDB12404
60	7577	SPDB15604



Câblage traversant
3x2,5mm

Accessoires Speedy basic

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



Speedy High output 165lm/W



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



Câblage traversant
5x2,5mm



PROJET: BUILD, PUURS

PROTECT

ENVIRONNEMENTS EXTRÊMES

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	✓	✓





Protect

- Classe de protection IP69K et embouts L316 en acier inoxydable
- Connecteurs sans connexion
- Câblage traversant 3x1,5mm²
- Diffuseur PMMA (IK08) ou PC (IK10)

60°-120°	CCT 4000K	IP 69K	lm/W 130
IRC >80	IK 06-10	PF 0.95	75,000 L80B50
			5 5-year warranty



Remarque:
Protect avec capteur réglable seulement avec télécommande INT-REMOTE.

Protect 40W 1152mm 120°

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

Protect 40W 1152mm 60° low UGR

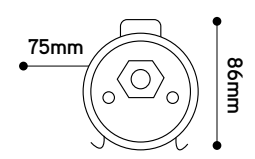
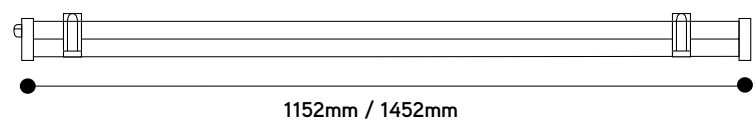
Lumen	Plastique	ON/OFF	DALI	Capteur	EM 3h	Capteur + EM 3h
5206	PMMA	PRO12404PMU	PRO12404PMU-DALI	PRO12404PMUS	PRO12404PMUE	PRO12404PMUSE
5247	PC	PRO12404PCU	PRO12404PCU-DALI	PRO12404PCUS	PRO12404PCUE	PRO12404PCUSE

Protect 60W 1452mm 120°

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

Protect 60W 1452mm 60° low UGR

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



Accessoires

Référence	Description	L	l	H
PROSUS	Kit de suspension protect 1,5m	1500	1	1
INT-REMOTE	Télécommande universelle Integratech	123	70	20,3

PLAFONNIERS ET APPLIQUES MURALES



D'autres spécifications sont également possibles sur la base d'un projet, contactez-nous pour plus d'informations.



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

RÉSUMÉ



SOLA Pg. 146-147

- Boîtier robuste IP65/IK10
- Installation facile
- Version avec capteur et/ou unité de secours

Escaliers et zones de stockage



DISC Pg. 148-149

- Boîtier PC étanche IP54 & IK10
- Seulement 54mm d'épaisseur
- Version avec capteur et/ou unité de secours

Fixation murale élégante



SEXTAN Pg. 150-151

- Diffuseur PC
- Facile à ouvrir avec un quart de tour
- IK10 / IP55

L'éclairage premium



SQUAD Pg. 152-153

- Base et diffuseur en PC
- Montage simple
- 2 entrées pour tube

L'efficacité, avec toutes les options



H350 Pg. 154-155

- Diffuseur en PC
- Montage simple
- 2 entrées pour tube

L'éclairage homogène IK10+



AXIOME Pg. 156-157

- Base en polypropylène
- Diffuseur en polycarbonate
- Montage simple avec deux points de fixation

Fonctionnelle et polyvalente



ORCADE EXTRA PLAT Pg. 158-159

- Diffuseur opalin en PC
- Diffuseur de montage avec fixation orientable
- IK06

La lumière tout en finesse



OPTION Pg. 160-161

- Facile à ouvrir avec un quart de tour
- Base PC, diffuseur en verre ou PC
- Base avec 8 trous

Pour l'intérieur et l'extérieur



VERNOSC Pg. 162-163

- Installation rapide avec des clips
- Efficacité énergétique
- IK10

Économe



HUBLOT 62 Pg. 164-165

- Boîtier en polypropylène
- Diffuseur PC
- 3 entrées pour chemin de câbles

L'éclairage mural classique



OVALE GRILLE Pg. 164-165

- Boîtier en polypropylène
- Diffuseur en verre
- 2 entrées pour chemin de câbles

L'éclairage mural classique



DUNE Pg. 166-167

- Boîtier et diffuseur en PC
- Montage sur 2 ou 4 points
- IK10

Éclairage multiple



PURE HORIZON Pg. 168-169

- Boîtier et diffuseur en PC
- Montage simple
- IK10

Efficace et simple



ARCHE Pg. 170-171

- Boîtier en PVC
- Source LED avec une longue durée de vie
- Applications à l'intérieur et à l'extérieur

Éclairage architectural



REGLETTE VERNOSC Pg. 172-173

- Base et diffuseur en PC
- 3 entrées de câbles pour chemin
- IK07

Une reglette dans toute sa simplicité



ÉO Pg. 174-175

- Base en polypropylène
- Diffuseur en polycarbonate
- Montage simple

Reglette lumineuse traditionnelle



SOLA

HUBLLOT DESIGN-PLAFONNIER ANTI-VANDALE



Plusieurs fonctions et combinaisons sont disponibles

Sans capteur
Sans capteur avec unité de secours 3h
Avec capteur HF
Avec capteur et unité de secours 3h
Fonction maître/esclave sans fil

Capteur des paramètres possibles:

- Sensibilité de détection jusqu'à 12 mètres
- Réglable sur 10%, 50%, 75% et 100%
- Réglage de la minuterie: 30sec ou 3 min
- Intensité lumineuse en veille: 10% ou 30%
- Capteur de lumière du jour: OFF, 2, 10 ou 50 Lux
- Temps d'extinction après gradation: 0s, 30s, 10min
- Unité de secours avec batteries LiFePO respectueuses de l'environnement: 1h 6W ou 3h 3W, 250lm
- Garantie sur les batteries 3 ans



Sola

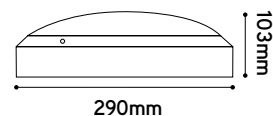
- Boîtier en polycarbonate résistant aux chocs IP65 & IK10
- Large choix de versions avec/sans capteur
- Fonction maître-esclave sans fil
- Finition ivoire RAL9003 ou noir RAL9011 (seulement 18W)
- Installation rapide avec plaque LED inclinable
- Couvercles en silicone pour les trous de vis

120°	3000-4000K	65	95
IRC 82	10	0.95	54,000 L80B50
			5-year warranty

Sola 10W RAL9003 ○



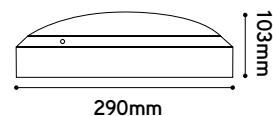
CCT	Lumen	ON/OFF	Capteur HF	Unité de secours 3h	Capteur HF + Unité de secours 3h	Maître/Esclave
3000	860	SO103	SO103STM	SO103EME	SO103SDE	-
4000	920	SO104	SO104STM	SO104EME	SO104SDE	-



Sola 18W RAL9003 ○

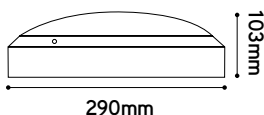


CCT	Lumen	ON/OFF	Capteur HF	Unité de secours 3h	Capteur HF + Unité de secours 3h	Maître/Esclave
3000	1550	SO183	SO183STM	SO183EME	SO183SDE	SO183RFD
4000	1650	SO184	SO184STM	SO184EME	SO184SDE	SO184RFD



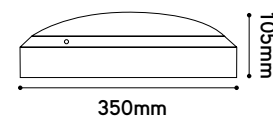
Sola 18W RAL9011 ●

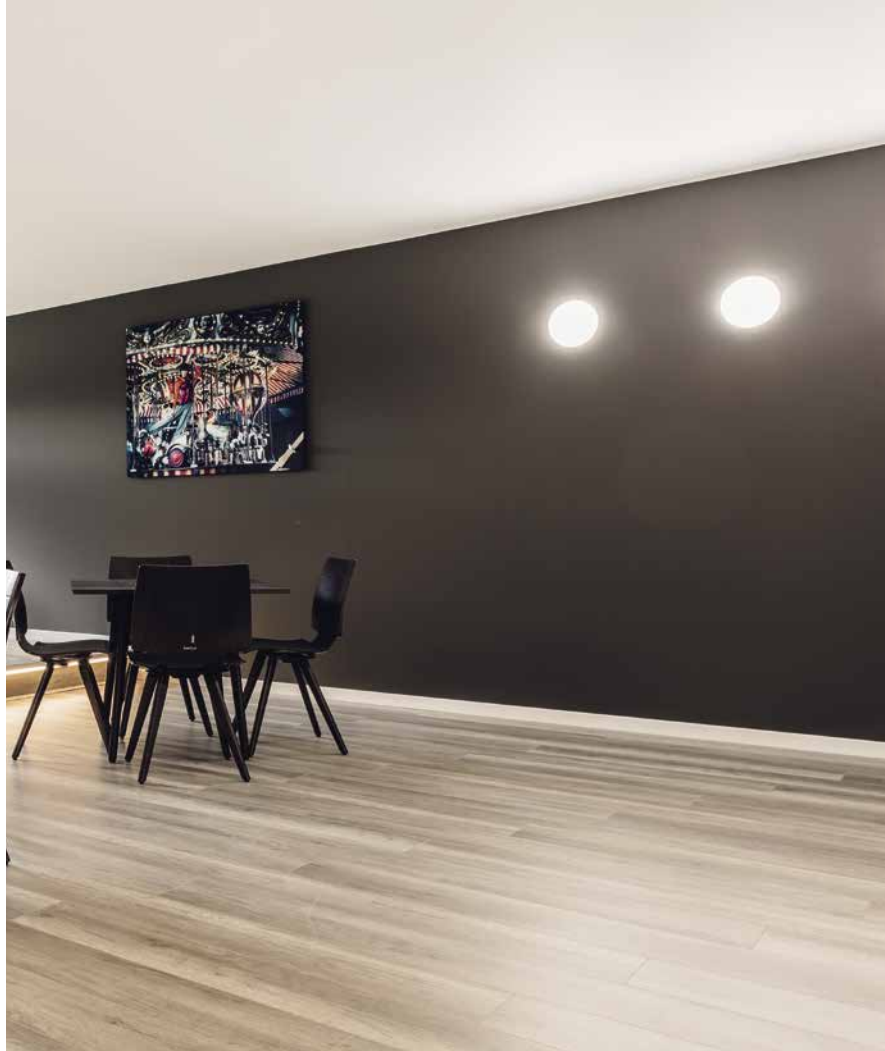
CCT	Lumen	ON/OFF
3000	1550	SO183B
4000	1650	SO184B



Sola 28W RAL9003 ○

CCT	Lumen	ON/OFF	Capteur HF	Unité de secours 3h	Capteur HF + Unité de secours 3h	Maître/Esclave
3000	2300	SO283	SO283STM	SO283EME	SO283SDE	SO283RFD
4000	2400	SO284	SO284STM	SO284EME	SO284SDE	SO284RFD





DISC

LE PLAFONNIER ÉLÉGANT



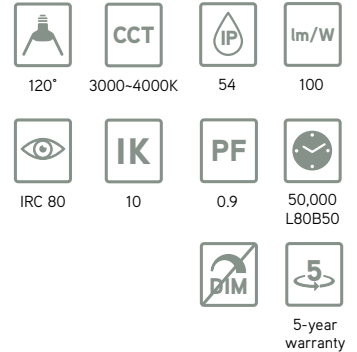
Luminaire apparent IP54 en polycarbonate résistant aux chocs IK10. Le luminaire est équipé de la dernière génération de puces-LED SMD2835, d'un driver de qualité sans scintillement et d'une fermeture PC opalin. Des entrées de câbles sont prévues sur le haut et sur le côté.

Grâce à la base de montage séparée et aux bornes de raccordement sans vis, le luminaire peut être installé en un rien de temps.

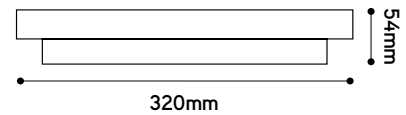


Disc

- Appareil apparent élégant avec faible hauteur d'installation
- Boîtier en polycarbonate résistant aux chocs IP54 et IK10 10W ou 22W
- Large choix de versions avec/sans capteur et secours
- Installation rapide avec base séparée
- Mise à jour de base blanche RAL9003



Disc 10/22W



Disc 10W RAL9003 ○



CCT	Lumen	ON/OFF	DALI	Capteur HF	Unité de secours 3h	Capteur HF + Unité de secours 3h
3000	1091	DISC103W	DISC103WDALI	DISC103WSTM	DISC103WEEME	DISC103WSDE
4000	1127	DISC104W	DISC104WDALI	DISC104WSTM	DISC104WEEME	DISC104WSDE

Disc 10W RAL9004 ●



CCT	Lumen	ON/OFF	DALI	Capteur HF	Unité de secours 3h	Capteur HF + Unité de secours 3h
3000	1091	DISC103B	DISC103BDALI	DISC103BSTM	DISC103BEEME	DISC103BSDE
4000	1127	DISC104B	DISC104BDALI	DISC104BSTM	DISC104BEEME	DISC104BSDE

Disc 22W RAL9003 ○



CCT	Lumen	ON/OFF	DALI	Capteur HF	Unité de secours 3h	Capteur HF + Unité de secours 3h
3000	2200	DISC203W	DISC203WDA	DISC203WSTM	DISC203WEEME	DISC203WSDE
4000	2244	DISC204W	DISC204WDA	DISC204WSTM	DISC204WEEME	DISC204WSDE

Disc 22W RAL9004 ●



CCT	Lumen	ON/OFF	DALI	Capteur HF	Unité de secours 3h	Capteur HF + Unité de secours 3h
3000	2200	DISC203B	DISC203BDA	DISC203BSTM	DISC203BEEME	DISC203BSDE
4000	2244	DISC204B	DISC204BDA	DISC204BSTM	DISC204BEEME	DISC204BSDE



SEXTAN



L'ECLAIRAGE PREMIUM



Sextan avec sa base en polycarbonate ou aluminium, a un design contemporain qui s'intègre parfaitement à l'architecture moderne


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

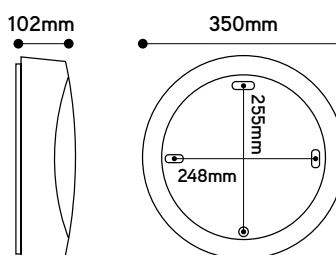












Sextan

- 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



 120°	 3000-4000K	 55	 >80
 IRC 80	 10	 UGR>19	 50,000 L80B20
		 5-year warranty	

Référence RAL9003	Référence RAL7024	Watt	CCT	Lumen	Base
ON/OFF					
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
Capteur RF fix (*) (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
Capteur RF réglable (Temps de veille réglable via l'émetteur portatif)					
0.719.39	0.719.49	24W	4000	2700	PC
0.719.27	0.719.26	24W	4000	2700	Alu
0.799.69	Émetteur pour capteur RF réglable (à commander séparément)				

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



SQUAD



L'EFFICACITÉ AVEC TOUTES LES OPTIONS



Le squad est un luminaire robuste et anti-vandale qui convient à toutes les applications.

- Version pour éclairage 24/24h
- Version avec réflecteur asymétrique pour l'éclairage mural.
- Version avec double source lumineuse



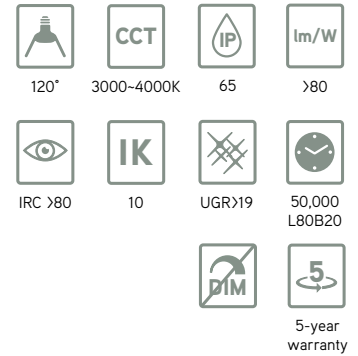
Squad

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

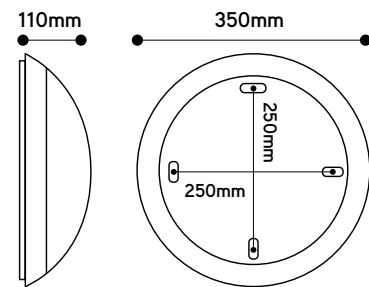
*Capteur RF fix:
 - lumière du jour = 150 lux
 - délai = 30 sec
 - détection = 1.5m



*Couleur RAL sur demande



Référence RAL9003	Référence RAL9005	Watt	CCT	Lumen	Classe
ON/OFF					
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
Capteur RF fix (*)					
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
Capteur RF réglable par télécommande (à commandé séparément)					
0.764.64	0.764.65	30W	3000	2160	II
0.764.76	0.764.77	30W	4000	2700	II
0.799.69	Émetteur pour capteur RF réglable (à commander séparément)				
Asymétrique uniquement pour les éclairages muraux					
0.764.84	0.764.85	28W	3000	1900	II
0.764.60	0.764.61	28W	4000	2100	II
Asymétrique avec capteur RF fix (*)					
0.764.86	0.764.87	28W	3000	1900	II
0.764.62	0.764.63	28W	4000	2100	II
Asymétrique avec capteur RF réglable par télécommande (à commandé séparément)					
0.764.88	0.764.89	30W	3000	2160	II
0.764.67	0.764.68	30W	4000	2500	II
0.799.69	Émetteur pour capteur RF réglable (à commander séparément)				
24/24H faible puissance, sans chauffage					
0.764.66	-	15W	4000	1200	II
Le luminaire 5W peut être utilisée séparément					
0.764.78	-	5W+24W	4000	2500	II





H350



L'ÉCLAIRAGE HOMOGÈNE IK10+



H350 est une solution résistante au vandalisme pour une éclairage uniforme des lieux de passages.

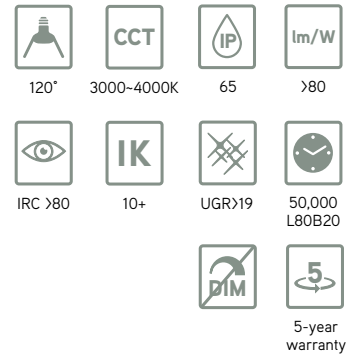
Convient pour montage au plafond ou au mur.



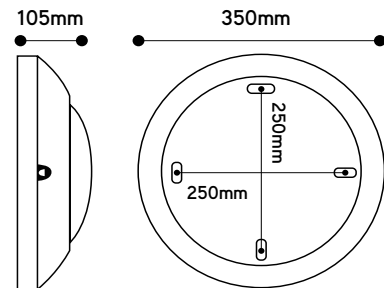
H350

- 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. 42W		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	2100	II
0.740.30	28W	4000	2300	II
Asymétrique avec capteur RF fix (*)				
0.740.35	28W	3000	2100	II
0.740.31	28W	4000	2300	II
Asymétrique avec capteur RF réglable par télécommande				
0.740.36	30W	3000	2200	II
0.740.32	30W	4000	2500	II
0.799.69	Émetteur pour RF (à commandé séparément)			





AXIOME



FONCTIONNELLE ET POLVALENTE



Avec ses nombreuses options, l'Axiome s'adapte à toutes les situations.

Avec un rendement lumineux $>100\text{lm/W}$, Axiome est une solution efficace et polyvalente.

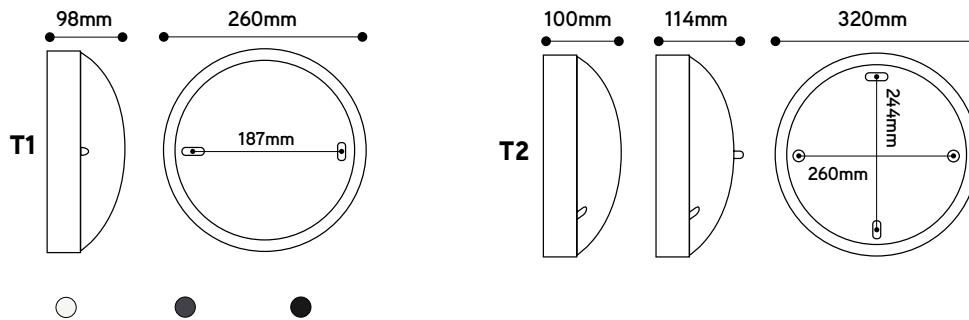
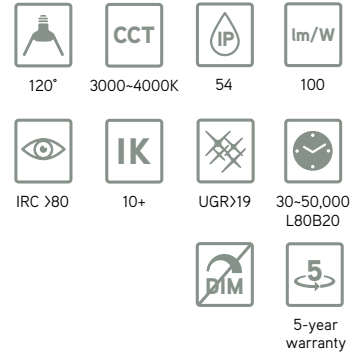
Version avec capteur PIR disponible pour les environnements sensibles aux interférences.



Axiome

- Base en polypropylène et diffuseur en polycarbonate
- Montage simple avec deux points de fixation
- 2 entrées pour tube Ø 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
-------------------	-------------------	-------------------	--------	------	-----	-------	--------------	--------

ON/OFF

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

Capteur RF fix (*)

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

Capteur RF réglable avec la télécommande

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)							

Capteur PIR

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



ORCADE EXTRA PLAT



LA LUMIÈRE TOUT EN FINESSE



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

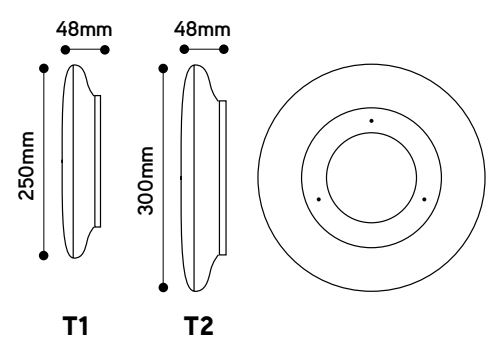


Extra-plat rond

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

120°	4000K	IP40	>100
IRC 80	IK06	UGR>19	40,000 L80B20
			5-year warranty

Référence RAL9003	Taille	Watt	CCT	Lumen	Classe
RONDE					
0.750.20	T1	12W	4000	1180	II
0.750.21	T2	18W	4000	1700	II

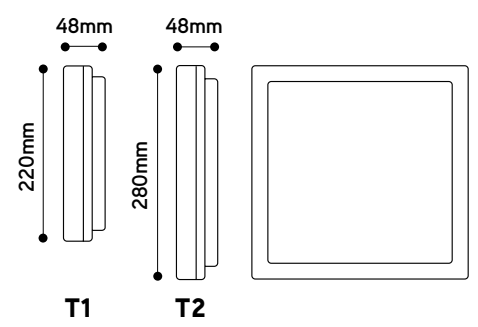


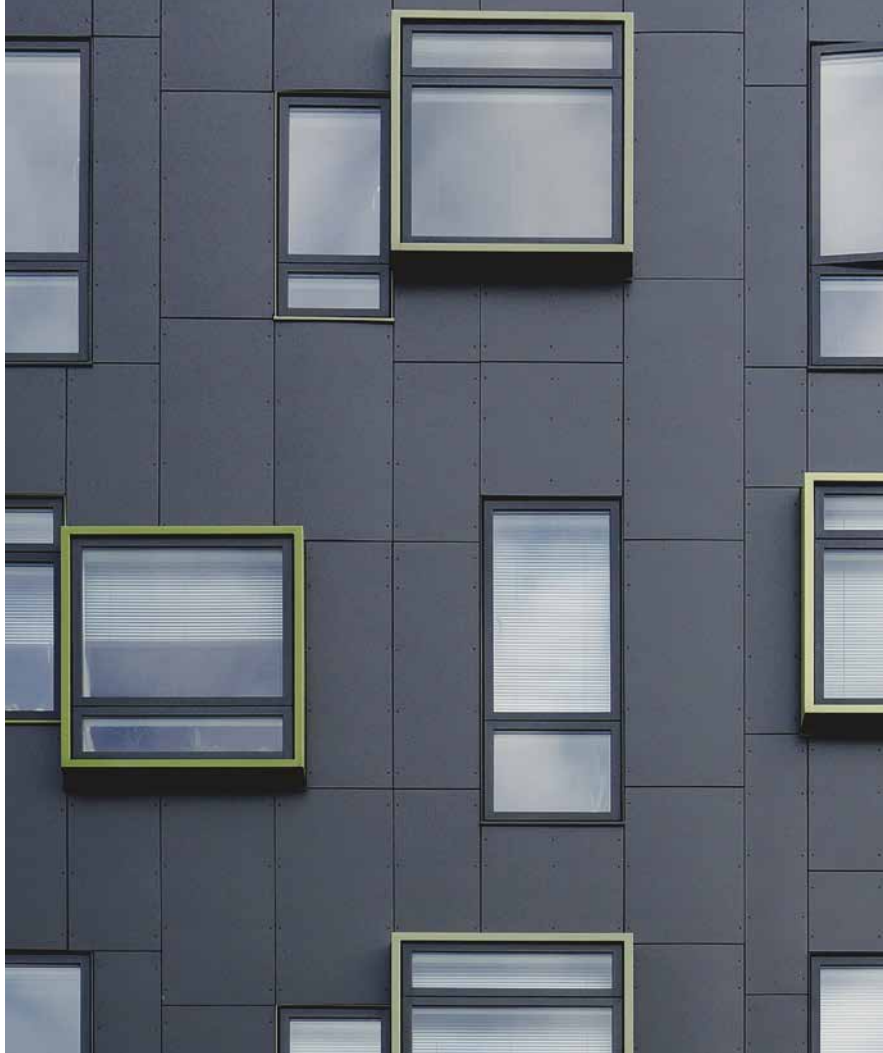
Extra-plat carré

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

120°	4000K	IP44	>100
IRC >80	IK07	UGR>19	40,000 L80B20
			5-year warranty

Référence RAL9003	Taille	Watt	CCT	Lumen	Classe
CARRÉ					
0.750.05	T1	12W	4000	1300	II
0.750.06	T2	18W	4000	1500	II





OPTION



FONCTIONNEL POUR L'INTÉRIEUR ET L'EXTÉRIEUR



Luminaire de base pour l'éclairage
intérieur ou extérieur.

Disponible avec un diffuseur en verre
ou en PC.

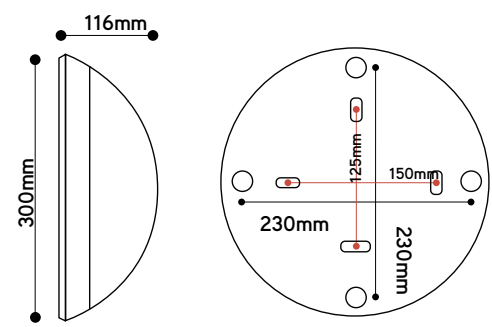


Option

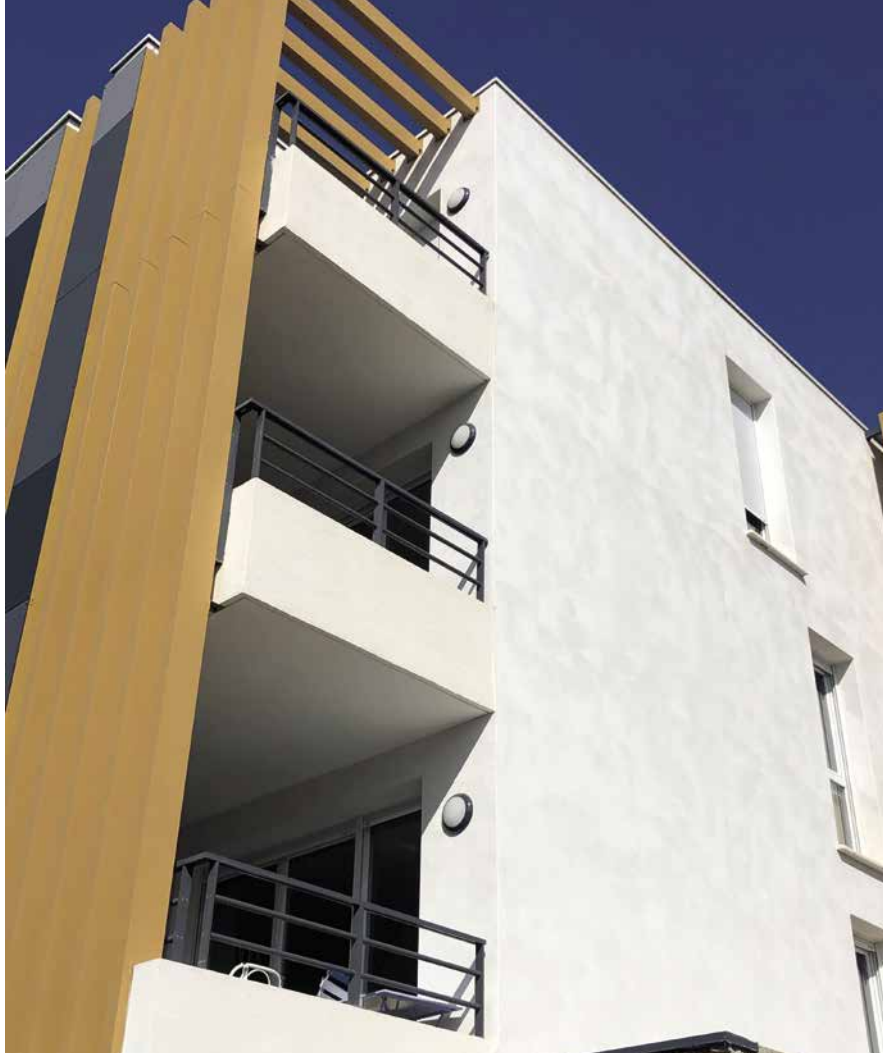
- Facile à ouvrir avec un quart de tour
- Base en PC
- Diffuseur en verre ou en PC
- Base avec 8 trous pour une installation facile
- Ports de sortie pour chemin de câbles 32 x 12,5mm

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

120°	4000K	44	80
IRC >80	04-10	UGR>19	50,000 L80B20
			5-year warranty



Référence RAL9003	Référence RAL9005	Diffuseur verre	Diffuseur PC	Watt	CCT	Lumen	Classe
ON/OFF							
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
Capteur RF fix (*)							
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
24/24H faible puissance, sans chauffage							
0.782.20	-	-	V	15W	4000	1200	II
0.799.69	Émetteur pour la version RF (à commandé séparément)						



VERNOSC



L'ÉCLAIRAGE ÉCONOMIQUE ET RAPIDE À INSTALLER



Un luminaire indispensable pour l'installateur.
Fabriqué en France.


- Installation rapide grâce à un système de clips (temps d'installation < 3 min)
- Efficacité énergétique et aucun entretien requis
- Disponible en deux tailles

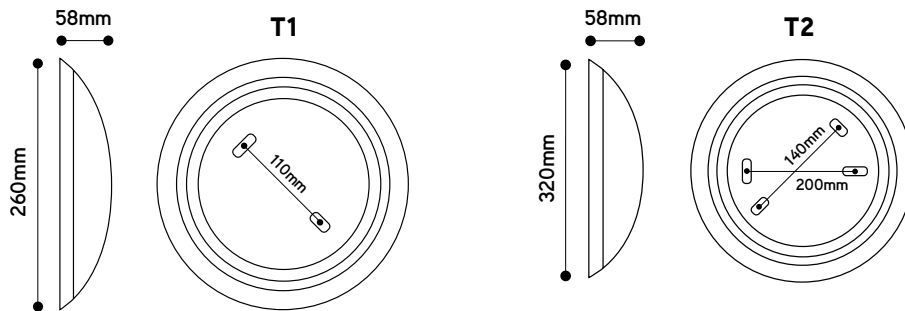
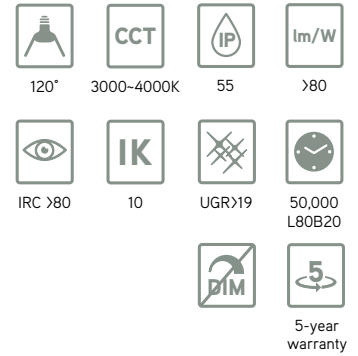
Une solution économique avec un éclairage économe et sans entretien.



Vernosc

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

 *Couleur RAL
sur demande



Référence	Taille	Capteur	Watt	IP	CCT	Lumen	Classe
RAL9003							
ON/OFF							
0.707.20	T1		12W	44	3000-4000	1100	II
0.707.90	T2		17W	44	3000-4000	2000	II
Capteur RF fix (*)							
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



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, sont fournis sans lampe et, surtout, visent un prix compétitif.



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



120°



04/07

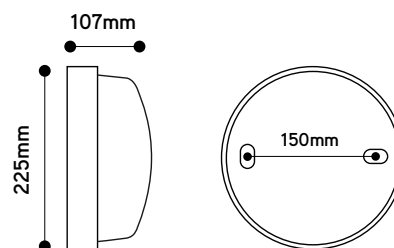


44


 5-year
warranty


Référence RAL9003	Description	Classe
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



Ovale grille

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



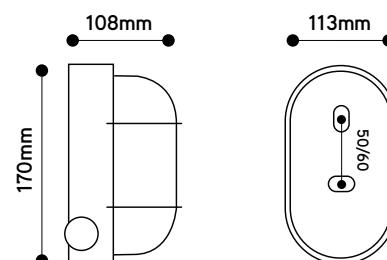
44



04


 5-year
warranty


Référence RAL9003	Description	Classe
ON/OFF		
0.753.11	Ovale sans grille, fourni sans lampe E27	II
0.753.02	Ovale sans grille, fourni sans lampe E27	II





DUNE



ÉCLAIRAGE MULTIPLE



Dune combine une lumière douce et chaude avec un temps d'installation rapide.

Dune est la solution idéale pour éclairer les entrées, les halls, les façades et les balcons.



Casquette














Visière

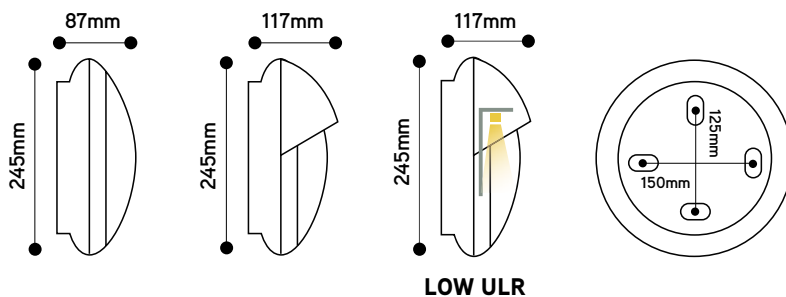
Dune

RAL9003/9005
IP54
IK10

- Boîtier et diffuseur en PC
- Montage sur 2 ou 4 points

 *Couleur RAL sur demande

 120°	 CCT 3000K	 IP 54	 lm/W >50
 IRC >80	 IK 10	 UGR >19	 35,000 L80B20
	 DIM	 5 5-year warranty	



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



PURE HORIZON



EFFICACE ET SIMPLE



Une solution efficace et économique.

Disponible en deux tailles et avec ou sans capteur.

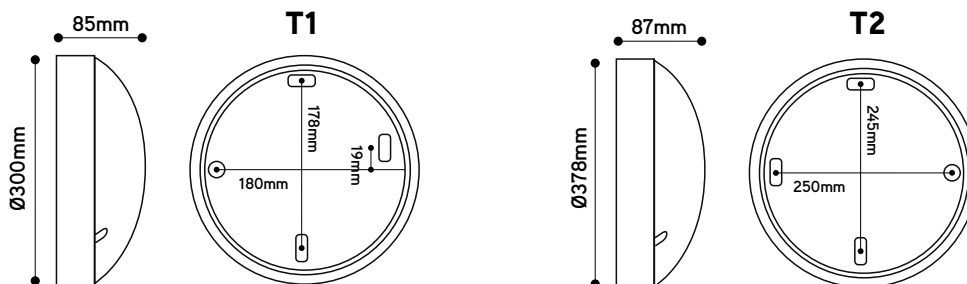
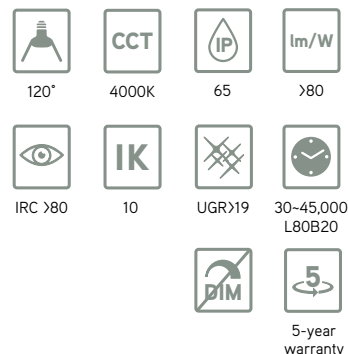


Pure horizon

- 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 RAL9003	Taille	Watt	CCT	Lumen	Classe
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



ARCHE



ÉCLAIRAGE ARCHITECTURAL













Luminaire LED compact et multifonctionnel. Grâce à un boîtier IP65 en PVC, il convient aux applications intérieures et extérieures.

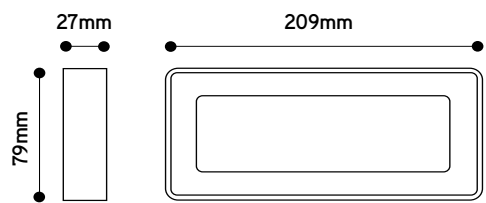
Convient pour l'éclairage d'une terrasse, d'un hall d'entrée, d'une salle d'attente, etc.



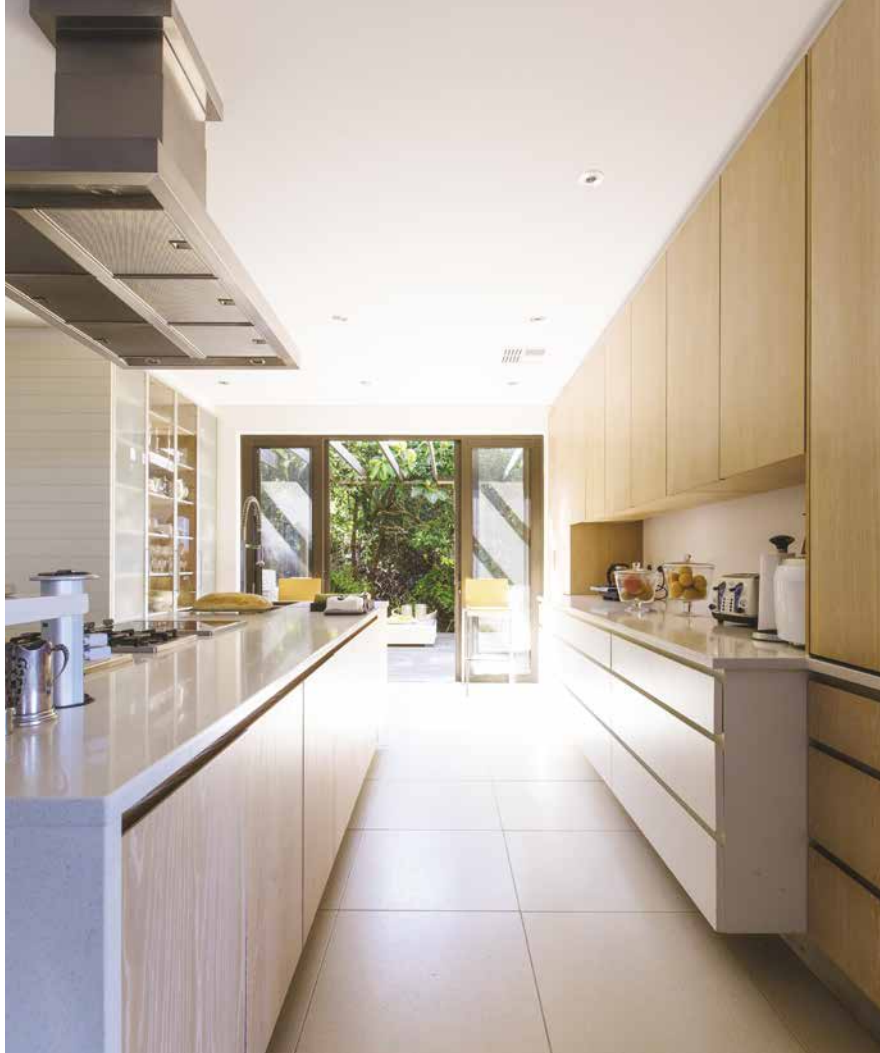
Arche

- Boîtier en PVC.
- Source LED avec une longue durée de vie.
- Convient aux applications intérieures et extérieures.
- Pas dimmable.

 120°	 4000K	 65	 >50
 IRC >80	 08	 UGR>19	 35,000 L80B20
			 5-year warranty



○	●	Watt	CCT	Lumen	Classe
Référence RAL9003	Référence RAL9005	5W	4000	280	II
0.750.35	0.750.36				



REGLETTE VERNOSC



UNE REGLETTE DANS TOUTE SA SIMPLICITÉ



Luminaire pour salle de bains et de cuisine avec design fin et compact.

Idéal pour les nouveaux bâtiments ou les rénovations..













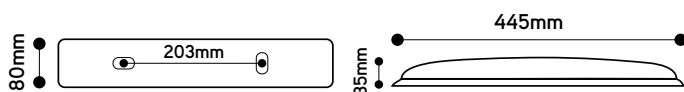
Reglette vernosc

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



*Couleur RAL sur demande

 120°	 3000-4000K	 44	 >60
 IRC >80	 07	 UGR>19	 40,000 L80B20
			 5-year warranty



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



ÉO



REGLETTE LUMINEUSE TRADITIONNELLE



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

Cette version LED est facile à installer sous les armoires, les plans de travail, etc. Disponible avec interrupteur ou capteur infrarouge.

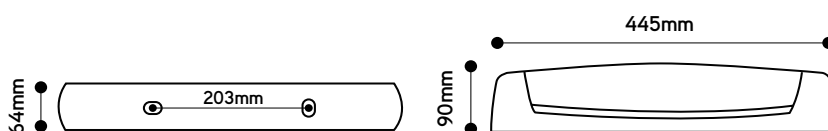
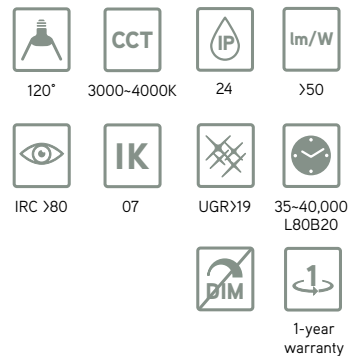


ÉO

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

***NOTE:**

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
Sans interrupteur - Tube à LED inclus					
0.553.11	0.553.14	0.553.17	7W	3000	400
Sans interrupteur - équipée d'une platine LED					
0.553.01	0.553.04	-	7,7W	3000	500
0.553.31	0.553.34	-	11W	4000	1000
Avec interrupteur - Tube à LED inclus 7W					
0.553.13	0.553.15	0.553.18	7W	3000	400
Sans interrupteur - équipée d'une platine LED					
0.553.03	0.553.05	-	7,7W	3000	500
0.553.33	0.553.35	-	11W	4000	1000
Sans interrupteur Avec capteur PIR - Tube à LED inclus					
0.553.19	-	-	7W	3000	400
0.799.67	Tube LED 7W pour remplacement		7W	3000	450

ÉCLAIRAGE DE LIGNE



D'autres spécifications sont également possibles sur la base d'un projet, contactez-nous pour plus d'informations.



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



LINEACONNECT Pg. 178-179

- Luminaire élégant avec une sortie de lumière sublime
- Connexion simple et rapide
- Angle 60x100 ° UGR 21 ou version UGR <10

Luminaire fonctionnel de ligne à LED



DREAMLINE Pg. 180-183

- Jusqu'à 160lm/W
- Large choix de lentilles
- Profilé porteur à 8 fils

Simple et modulaire



LINEACONNECT

ÉCLAIRAGE EN LIGNE RAPIDE



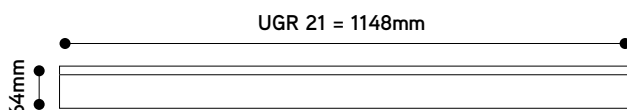
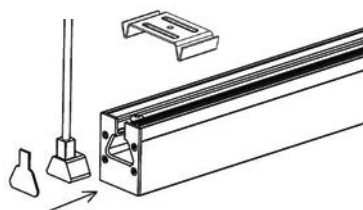
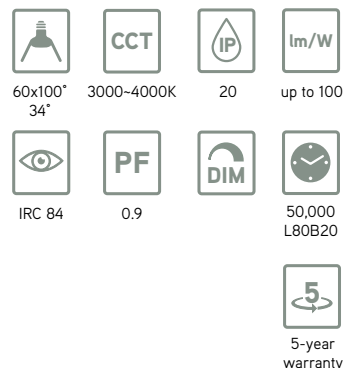
Cette gamme de LED en aluminium est disponible en noir ou blanc et jusqu'à 20 unités peuvent être combinées sur UNE ligne.

Le Lineaconnect est disponible en stock avec une température de couleur de 3000K ou 4000K, un diffuseur opale à large faisceau 60x100° ou équipé d'une grille UGR<10. Gradation 1-10 toujours possible.



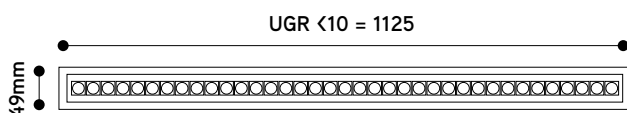
Lineaconnect

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



Lineaconnect 1,2m 40W

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



Lineaconnect 1,2m 40W UGR <10

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



Accessoires

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

LCSUS



LCBOX





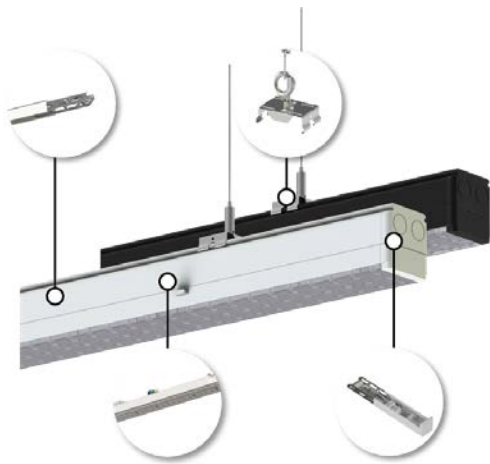
DREAMLINE

SIMPLE ET MODULAIRE



Parmi ces éclairages de ligne LED approuvés par l'ENEC, nous avons également plusieurs modules LED sur DALI disponibles en stock.

D'autres lentilles ou une version noire sont disponibles sur la base d'un projet.

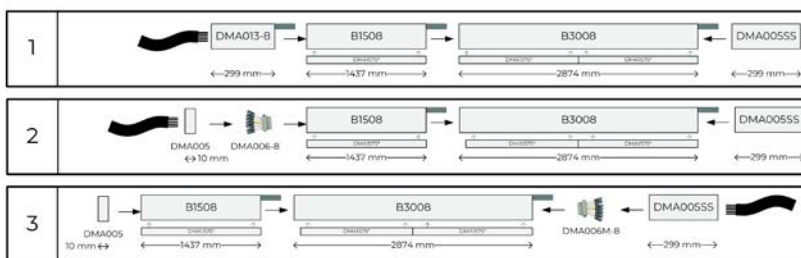


Dreamline

- 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

1. Choisir le rail et les accessoires
2. Choisir l'alimentation
3. Choisissez votre module-LED

Options de montage



Profilés porteurs

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



Accessoires de montage pour rails

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



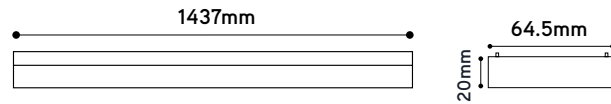
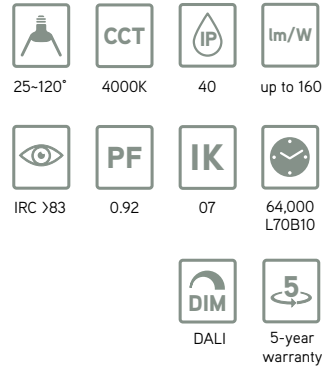
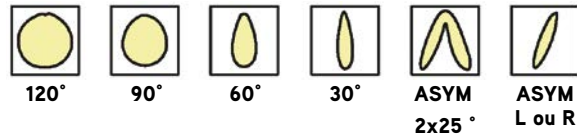
Rail porteur d'alimentation

Référence	Description	L	l	H
DMA013-8	Dreamline alimentation avec connecteur 8x2,5mm ²	299	64,5	50
DMA005SS	Dreamline boîte d'extrémité 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 (femelle) 240V 15A 8x2,5mm ²	60	25	15
DMA006M-8	Dreamline connecteur et boucle 8-pole (mâle) 240V 15A 8x2,5mm ²	60	25	15





Asymétrique 120° 30/60/90°



Module LED 63W

Modules led avec driver Osram non dimmable ou dimmable DALI

CCT	Lumen	ON/OFF	DALI	Unité de secours 3h	DALI + Unité de secours 3h
Diffuseur opalin 120°					
4000	8571-8574	DMA15754R120	DMA15754R120DA	DMA15754R120EM	DMA15754R120DAEM
Lentille 90° transparent					
4000	9703-9717	DMA15754R90	DMA15754R90DA	DMA15754R90EM	DMA15754R90DAEM
Lentille 60° transparent					
4000	8548	DMA15754R60	DMA15754R60DA	-	-
Lentille 30° transparent					
4000	8548	DMA15754R30	DMA15754R30DA	-	-
Lentille asymétrique 2x25° transparent					
4000	8548	DMA15754R2x25	DMA15754R2x25DA	-	-
Lentille asymétrique 25° gauche transparent					
4000	8548	DMA15754R25L	DMA15754R25LDA	-	-
Lentille asymétrique 25° droit transparent					
4000	8548	DMA15754R25R	DMA15754R25RDA	-	-



Speciale modules



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

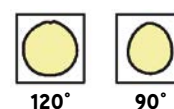
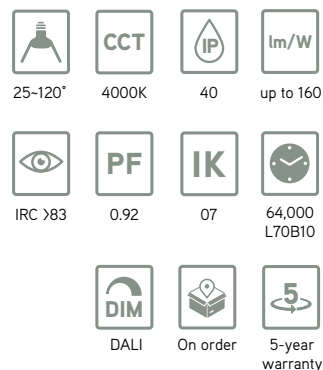
Retrofit

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 Osram approuvé ENEC, non dimmable ou DALI.

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

1. Trilux E-line
2. Veko PRN
3. Regiolux SDT/SPT/SMT
4. Siteco DUS
5. Modario
6. Fluolite TRX
7. Zumtobel ZX1/ZX2
8. Ludwig TR50W
9. Philips TTX/Maxos
10. Ridi VLT/SLG/VLG
11. Lite-licht.



Nombre sur auto

Courant d'appel	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

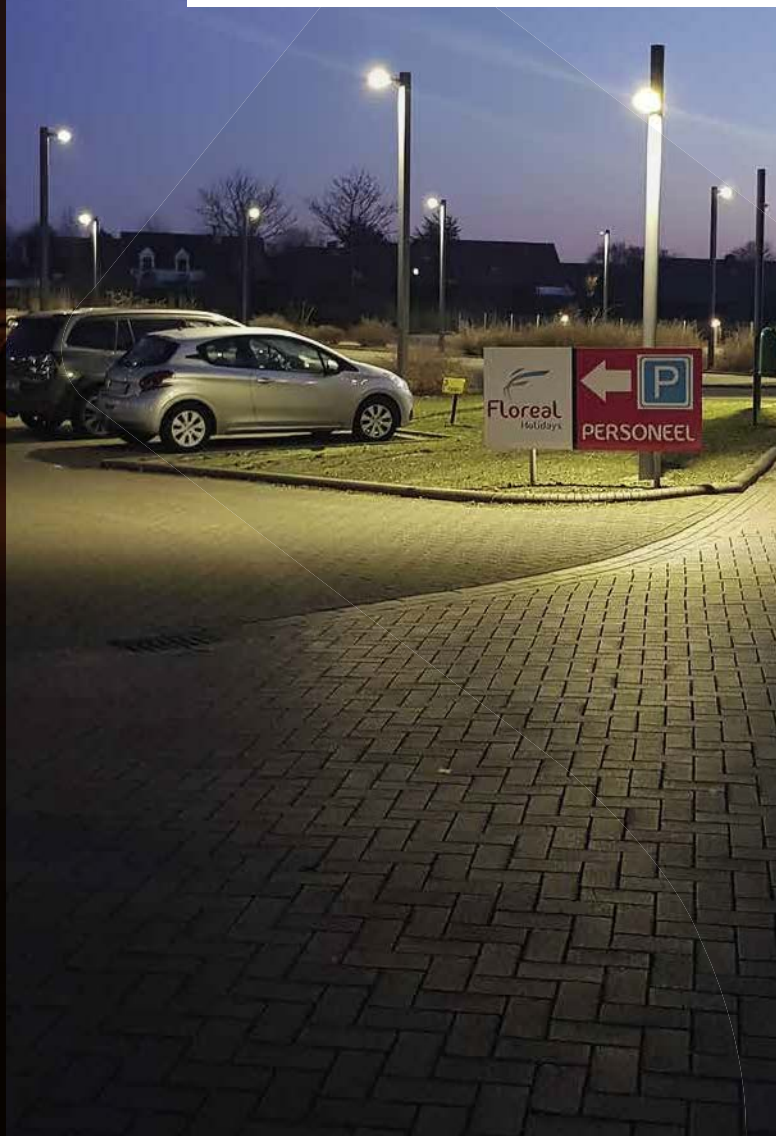
Accessoires de montage

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

L'ÉCLAIRAGE DES RUES



D'autres spécifications sont également possibles sur la base d'un projet, contactez-nous pour plus d'informations.



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



INTEGRA STREET Pg. 186-187

- Lumileds SMD5050
- Jusqu'à 160lm/W
- L90 >60.000
- OLC
- Garantie de 7 ans

Élégance et finesse



URBAN Pg. 188-189

- Lumileds SMD5050
- Jusqu'à 130lm/W
- L80 >75.000
- Garantie de 7 ans

Design robuste



ACCESSOIRES Pg. 190-191

- Supports de murale
- Adaptateurs
- Fixation de poteau



INTEGRA STREET

ÉLÉGANCE ET FINESSE



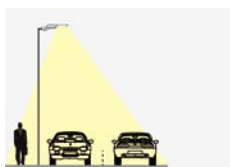


Integra street

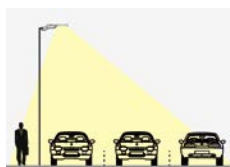
- Puces-LED Lumileds SMD5050
- Jusqu'à 170lm/W
- Longue durée de vie L90 >60.000
- Garantie de 7 ans
- Boîtier IP66 et IK10
- Montage horizontal ou vertical 60mm
- Ouverture sans outil
- Knife switch
- Capteur optionnel avec connecteur Zhaga

PF	CCT	IP	lm/W
0.95	3000-5700K	66	170
IRC >75	IK	DIM	60,000 L90
	10		
	On order	7-year warranty	

Type de lentille 1 75x155°



Type de lentille 2 90x155°



Type de lentille 3 90x140°



Integra street RAL9022 ou noir RAL9005

CCT	Référence	Watt	Lumen
3000/4000/5500/5700	ITST20WXYZ	20	3400
3000/4000/5500/5700	ITST40WXYZ	40	6600
3000/4000/5500/5700	ITST60WXYZ	60	9600
3000/4000/5500/5700	ITST80WXYZ	80	13600
3000/4000/5500/5700	ITST120WXYZ	120	19200
3000/4000/5500/5700	ITST150WXYZ	150	23250
3000/4000/5500/5700	ITST180WXYZ	180	28800
3000/4000/5500/5700	ITST200WXYZ	200	32000
3000/4000/5500/5700	ITST240WXYZ	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) ou B (noir RAL9005)

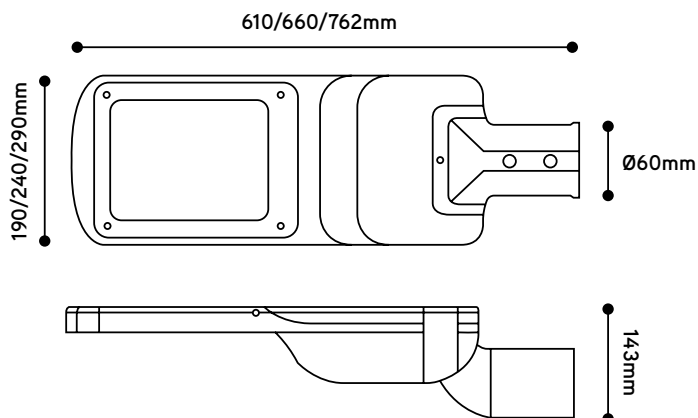
Y = Type de lentille 1,2 ou 3

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





URBAN

DESIGN ROBUSTE



Éclairage des voies publiques et des parkings. Équipé de Lumileds 3030 avec une efficacité allant jusqu'à 135 lm/W et une protection intégrée contre les surtensions de 10 kV.

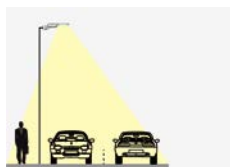


Urban streetlight

- Lumileds SMD3030
- Jusqu'à 135lm/W
- L80 75.000h
- IP66 IK10

PF 0.9	CCT 3000-5700K	IP 66	lm/W 135
IRC >75	IK 10	DIM en option	L80B10 75,000
On order			7-year warranty

Type de lentille 1
50x160°



Type de lentille 2
65x155°



Type de lentille 3
80x160°



Urban RAL7037~7039 ou noir RAL9005

CCT	Watt	Lumen	Référence
3000/4000/5500/5700	37	4330	LDU37XYZ
3000/4000/5500/5700	70	8190	LDU70XYZ
3000/4000/5500/5700	120	13500	LDU120XYZ

Toujours compléter la référence de l'article avec:

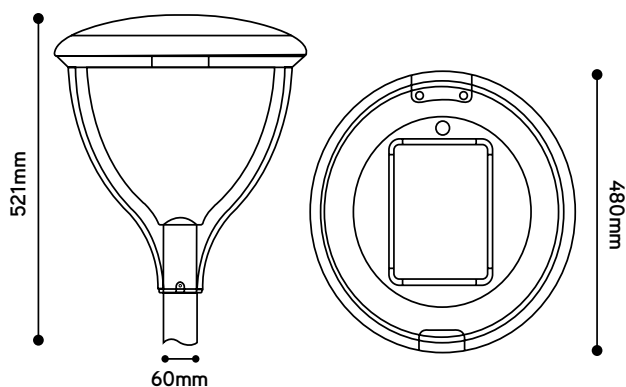
X = Finition S (dark grey) RAL7045) ou B (noir RAL9005)

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

Z = Type de lentille 1,2 ou 3

Par exemple:

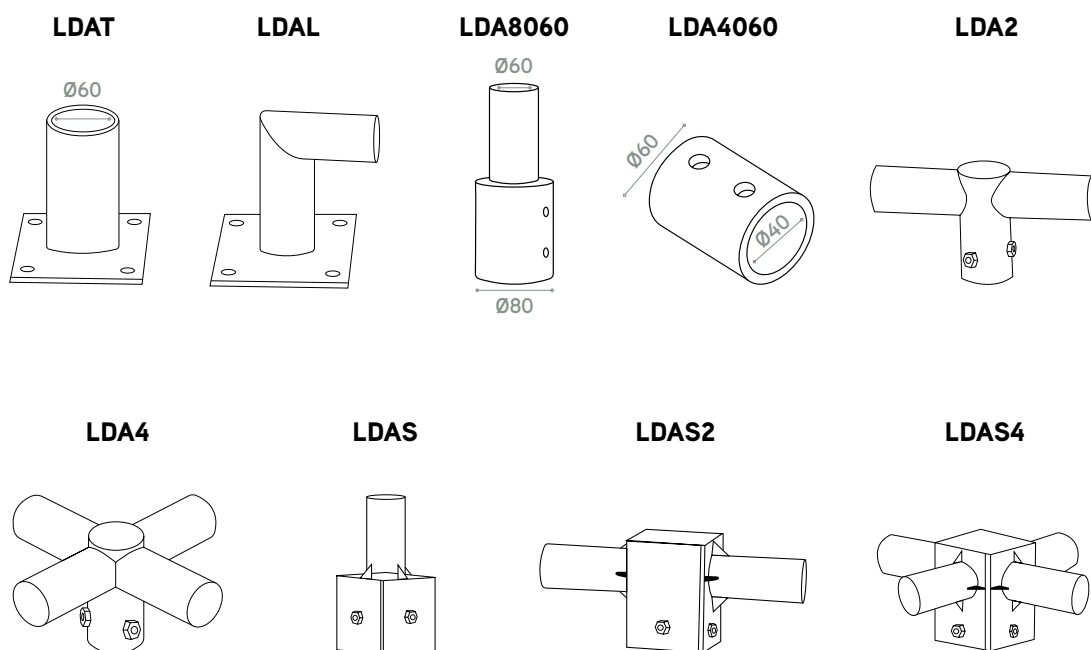
*LDU70B4-1





ACCESSOIRES

ÉCLAIRAGE DES RUES



Supports muraux

Référence	Description	L	I	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	I	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	Fixation 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



D'autres spécifications sont également possibles sur la base d'un projet, contactez-nous pour plus d'informations.



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

Integraconnect CASAMBI

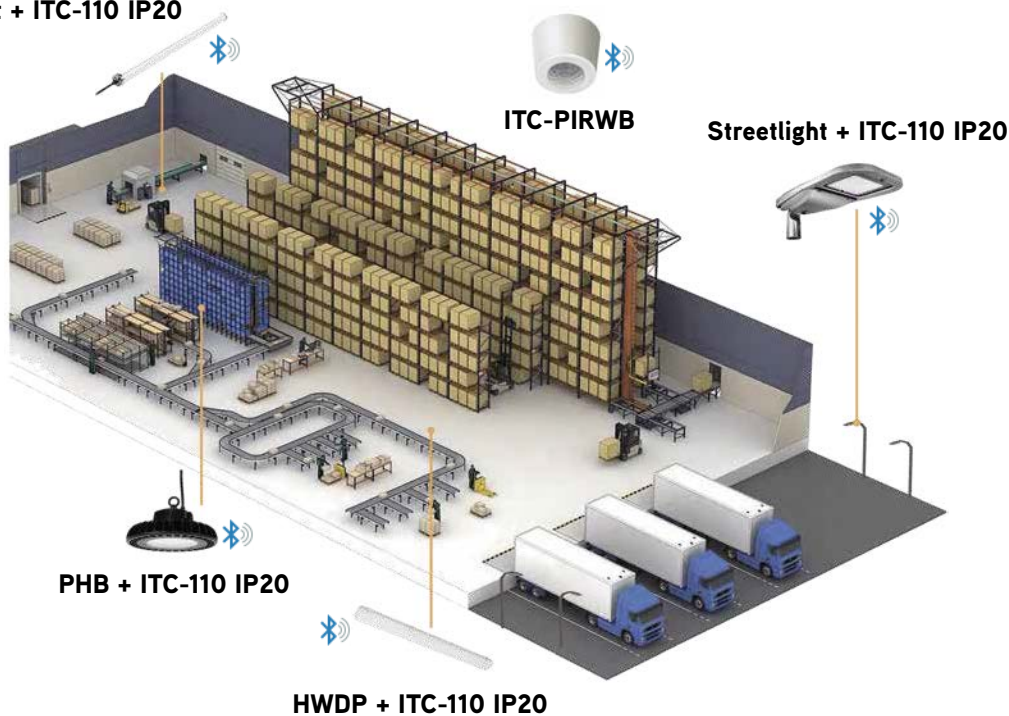
Ruban LED	Panneau LED	Floodlight	Downlight	Highbay	High power
					
					
INTEGRA CONNECT PLUSIEURS POSSIBILITÉS	INTEGRA CONNECT ITC-110IP20	INTEGRA CONNECT ITC-110IP20	INTEGRA CONNECT ITC-110IP20	INTEGRA CONNECT ITC-110IP20	INTEGRA CONNECT ITC-110IP20

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 minuterries, 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

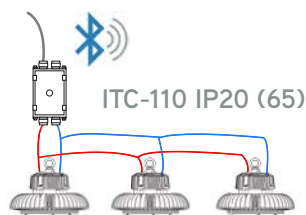
ITC-TRIAC

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			

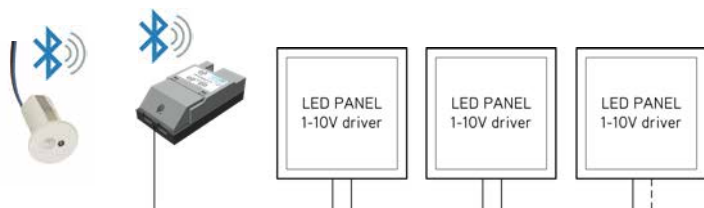


ITC-PIRWB



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.

Interfaces integraconnect

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

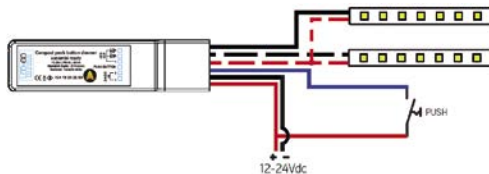


ITC-RGB/RGBW

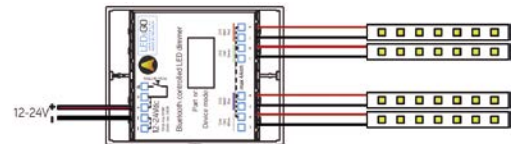


INTEGRA
CONNECT

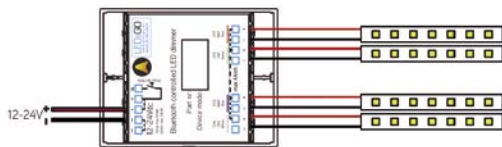
Pour ruban-LED



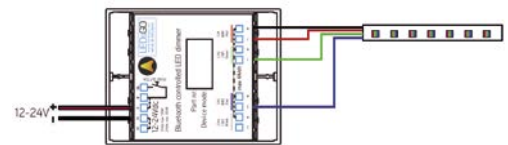
Interface Integraconnect ITC-MC2 avec deux sorties PWM pour les rubans-LED monochromes. Chaque canal peut être commandé séparément. Un bouton poussoir peut être directement raccordé sur l'interface pour marche/arrêt et régulation.



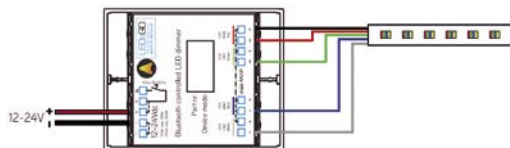
Interface Integraconnect ITC-CCT avec sortie PWM pour human centric lighting.



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



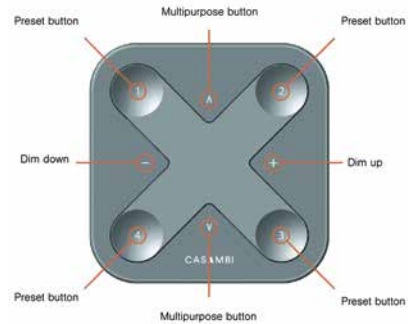
Des commutateurs compacts

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	l	H
ITC-PB	Interface Push Integraconnect 4-canaux avec pile 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 pile CR2430	Fonctionnement à bouton-poussoir multifonction	90	90	12
ITC-PBXW	Interface Integraconnect Xpress blanc avec pile 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



D'autres spécifications sont également possibles sur la base d'un projet, contactez-nous pour plus d'informations.



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



FICHES MÂLE/FEMELLE *Pg. 200*

- Avec ou sans broche de mise à la terre
- Indices IP44 ou IP65
- Jusqu'à 3 connexions



MATÉRIAU DE CONNEXION *Pg. 201*

- Raccords en PP ou en porcelaine
- Monté avec des vis
- Pour diverses applications



SOQUETS *Pg. 202-203*

- Raccords E27, E14 ou GU10
- Dans différents matériaux et couleurs
- Pour différentes applications



BLOCS MULTIPRISES *Pg. 204-205*

- Jusqu'à 6 connexions par prise
- Version avec protection contre la foudre
- Version avec protection des enfants



FICHES MÂLE/FEMELLE

0.211.14



0.211.48



0.214.40



0.213.50



0.214.06



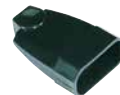
0.214.29



0.202.60



0.202.77



6A et 16A



Référence blanc	Référence noir	Référence gris	Description	Max. Ø câble	Emballage
Fiches 16A 2P+T plastique					
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
Fiches 2P 6A					
0.202.60	0.202.62	-	Pour le branchement d'appareils de classe II exclusivement	-	20
Fiches femelle 2P 6A					
0.202.75	0.202.77	-	Pour le branchement d'appareils de classe II exclusivement	-	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
Câble H07 RNF - 3G1.5 mm² max.				
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 ²)	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

0.867.02

- Contacts nickelés
- Vis en acier inoxydable
- Température ambiante maximale: 230 °C



Référence 2-pôles	Référence 3-pôles	Description	Emballage
0.867.01	0.867.02	4 mm ²	10
0.867.03	0.867.04	10 mm ²	10
0.867.05	0.867.06	16 mm ²	10



SOQUETS

Soquets E27 - Soquets en laiton

Référence	Description	Max. puissance (W)	Tension (V)	Emballage
Collerette et pastille porcelaine - avec borne de terre				
0.471.10	Raccord 10mm	70	230	40
0.471.11	Raccord 11mm	70	230	40
Collerette bakélite et pastille plastique - avec borne de terre				
0.471.20	Raccord 10mm	70	230	40
0.471.21	Raccord 11mm	70	230	40
Acier laitoné C.E.E - avec borne de terre				
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 en plastique



Référence noir	Référence or	Référence blanc	Description	Max. puissance (W)	Tension (V)	Emballage
Tige filitée 1/2 filitée + bague Ø 58mm						
0.472.56	-	0.472.86	Raccord 10mm	70	230	20
Avec inter à tirette, tige filitée 1/2 filitée + bague Ø 58mm						
-	-	0.472.81	Raccord 10mm	70	230	20
Tige filitée et lisse, longueur douille Ø 55mm, filetage Ø 40mm						
0.472.55	-	0.472.85	Raccord 10mm	70	230	20
0.472.57	-	0.472.87	Raccord 10mm	70	230	20
Tige filitée 1/2 bague 58 mm, longueur douille Ø 55mm, filetage Ø 40mm						
0.472.61	0.472.71	0.472.91	Raccord 10mm	70	230	20
-	-	0.472.99	Bague Ø 58mm	70	230	20
Soquets E27						
-	-	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



Soquets E14, GU10, GZ10 et GU5.3 - E14 en acier laitoné

Référence	Description	Max. puissance (W)	Tension (V)	Emballage
Tige lisse et pastille porcelaine avec borne terre				
0.469.02	Raccord 10mm	42	230	50

0.469.02



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 mm², 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
GU10, GZ10 avec câble de connexion 140mm				
0.479.12	Corps stéatite, T240	-	2/250	20
GU5.3 avec câble de connexion 140mm				
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

Référence	Description	Max. puissance (W)	Tension (V)	Emballage
0.452.39	E27	70	230	20

0.452.39



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

Référence	Description	Max. puissance (W)	Tension (V)	Emballage
0.429.02	E27	70	230	6

0.429.02



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
Contre-écrou				
0.480.00	Écrou pour tige filetée M10	-	4	100

0.480.01



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
Bloc 6 prises parafoudre (cordon d'alimentation 3G1mm² - 1.5m)										
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 3G1mm² 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
Bloc 5 prises 2p+T 16A							
0.114.03	Sans interrupteur	3680	230	260	66	48	1
Bloc 6 prises 2p+T 16A							
0.114.08	Avec interrupteur lumineux	3680	230	350	66	58	1
Bloc 5 prises 2p+T 16A avec disjoncteur 2P C16A 6KA							
0.114.27	Avec interrupteur lumineux	3680	230	440	66	68	1
Bloc 5 prises 2p+T 16A avec disjoncteur différentiel 1P+N C16A 30mA 4,5 KA							
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

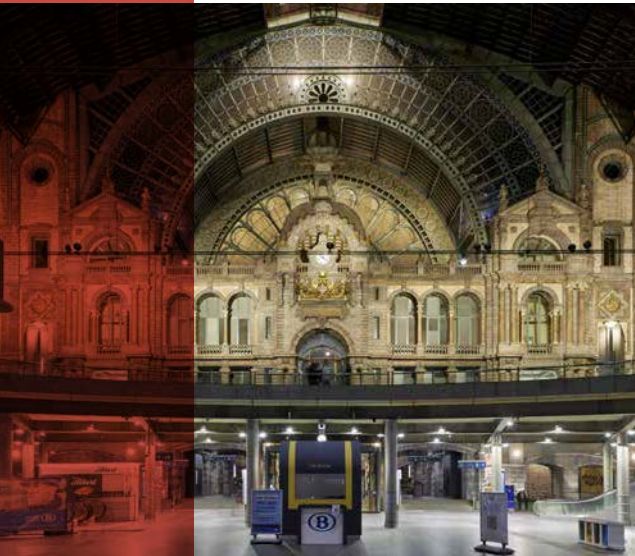


0.127.18



Référence avec interrupteur	Référence interrupteur	Câble d'alimentation Câble mm2	Longueur m	Max. Puissance (W)	Tension	L	l	H	Emballage
Bloc 3 prises 16A 2p+T									
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
Bloc 4 prises 16A 2p+T									
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
Bloc 5 prises 16A 2p+T									
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
Bloc 6 prises 16A 2p+T									
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

PROJETS



INDUSTRY

OFFICE

RETAIL

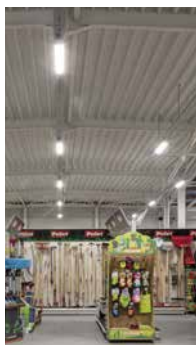
LEISURE

UTILITY



SPORT

OUTDOOR



INDOOR



Nos experts sont à votre service

Solution sur mesure pour votre projet

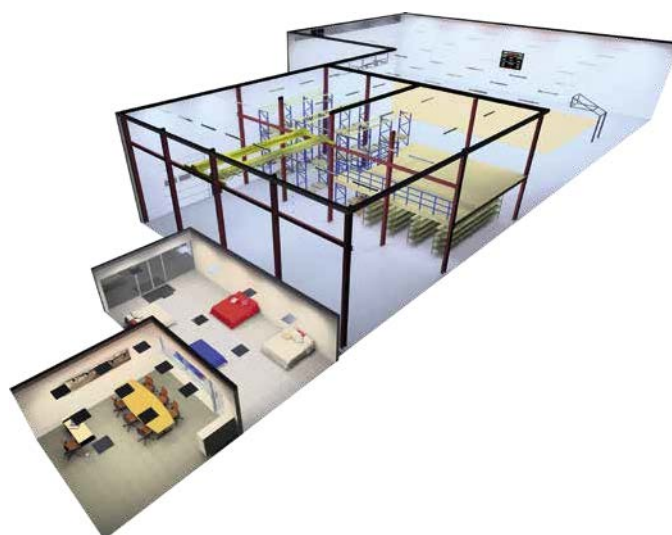
Vous recherchez une solution LED ou un contrôleur que vous ne trouvez pas dans notre catalogue? Souhaitez-vous un luminaire LED ou un ruban/profilé-LED sur mesure? Nos spécialistes techniques sont heureux de vous aider.

Conseil & étude d'éclairage rapide et gratuite

Nos experts et spécialistes d'éclairage analysent avec vous les meilleures solutions et élaborent un projet d'éclairage cohérent qui tient compte de vos besoins et ceux de vos clients.

Nouveau centre logistique

Afin de continuer à améliorer notre taux de service, nous avons déménagé vers un nouveau centre logistique de taille plus importante. Grâce à l'augmentation de notre capacité de stock à 4200m², nous pouvons livrer rapidement presque tous les produits au départ de notre stock.



CONDITIONS GÉNÉRALES

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®.

