



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

Integrattech, fondée en 2009, est devenu un acteur de premier plan, un véritable pionnier dans **l'éclairage LED fonctionnel pour l'environnement de travail**. Aménagement de magasins, maisons de repos et hôpitaux, écoles, immeubles de bureaux et industries, ... des solutions écoénergétiques ont été appliquées partout et avec succès.

Integrattech est le partenaire flexible de l'installateur et du planificateur d'éclairage, avec une vision claire: offrir **des solutions durables et efficaces sur le plan énergétique aux professionnels**, accroître le confort des personnes en augmentant les niveaux d'énergie, en boostant la productivité, en améliorant l'ambiance et en renforçant l'attention grâce à un éclairage de haute qualité.

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



DÉCOUVREZ NOS INNOVATIONS

LED PANEL BRIGHT

LED STRIP COB & HT

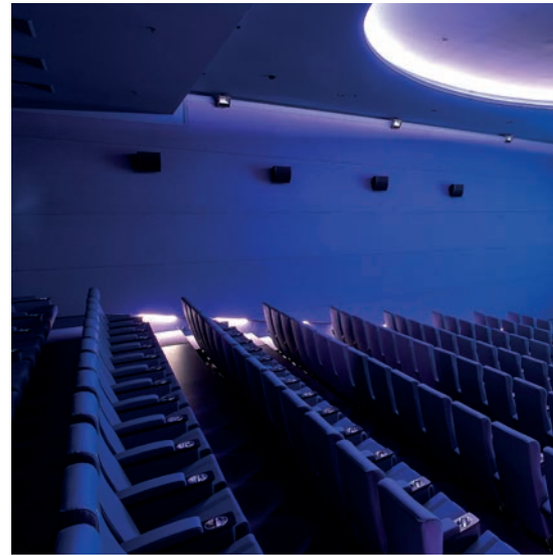
SL FLAT LED PROFILE

NEW UNIDRIVER

LED TRACK LIGHT

LED DOWNLIGHT

UPDATES LED INDUSTRY



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 3 900 m², nous pouvons livrer rapidement presque tous les produits au départ de notre stock.



Trouvez rapidement ce que vous recherchez sur notre site Web renouvelé

Pour vous servir encore mieux, le site Web d'Integratech a été entièrement renouvelé. En plus d'un look & feel contemporain, il est désormais plus clair, plus complet et encore plus facile à utiliser.

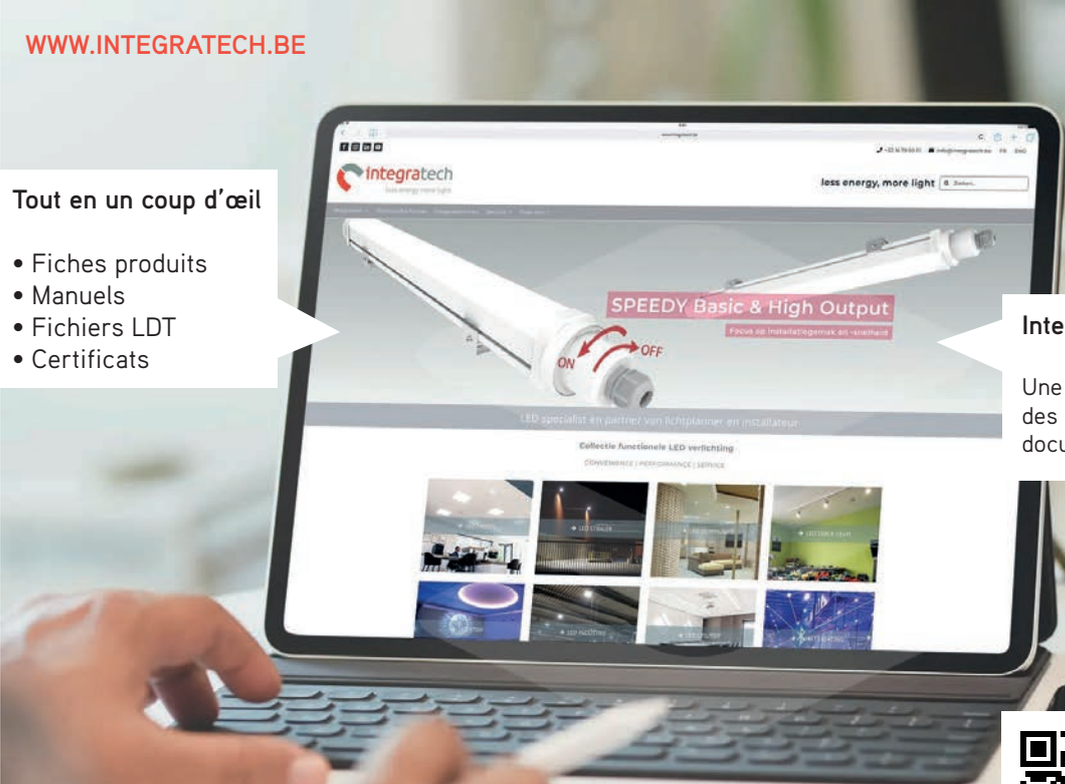
WWW.INTEGRATECH.BE

Tout en un coup d'œil

- Fiches produits
- Manuels
- Fichiers LDT
- Certificats

Integratechnics

Une nouvelle section avec des outils utiles et des documents techniques



INFO PRODUIT | NOUVEAUTÉS | ÉVÉNEMENTS
Recevez-vous déjà notre newsletter?
Inscrivez-vous encore aujourd'hui via notre site Web!



CONTACT +32 16 79 50 51

Commandes & Info

sales@integratech.be

Integratech bvba

Communication et design

marketing@integratech.be

Groenstraat 48
3270 Scherpenheuvel
Belgium

Product Management & Technics

technics@integratech.be

Centre Logistique

Comptabilité

boekhouding@integratech.be

Herrestraat 16
3294 Molenstede (Diest)
Belgium

Consultez également notre site web 24/7 pour plus d'informations
www.integratech.be

TABLE DE MATIÈRES

N = nouveau
U = mise à jour

PANNEAU LED



Bright p. 10-11
QT p. 12-13
QTU p. 12-13
Manga U p. 14-15
Drivers p. 16-17
Accessoires p. 18-19

PROJECTEUR LED

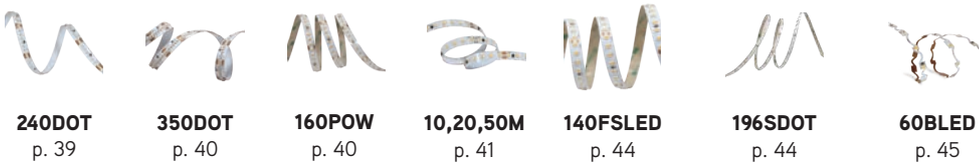


QT Floodlight p. 22-23
Evolve SMD p. 24-25
Evolve Asymétrisch p. 24-25
Accessoires p. 28-29

RUBAN LED



544COB p. 34-35
80LED-HT p. 34-35
64LED p. 37
120LED p. 37
120MLED p. 37
128LED p. 38
160LED p. 38
120DOT p. 39



240DOT p. 39
350DOT p. 40
160POW p. 40
10,20,50M p. 41
140FSLED p. 44
196SDOT p. 44
60BLED p. 45



120SIDE p. 45
120LED COLORS p. 47
240DOT-BIC p. 47
60RGB p. 49
120RGB p. 49
336RGB p. 49
60RGB+W p. 50
60RGB+W+WW p. 50



Connecteurs p. 52-53

PROFILÉ LED



ALIMENTATION LED MEANWELL



APV
p. 72

PLC
p. 72

LPV
p. 72

HDR
p. 73

NDR
p. 73

XLG
p. 73

HLG
p. 74

PWM
p. 74

SR-10024
SR-20024
p. 74

COMMANDE RUBAN LED



Mono-color
p. 76-79

Bi-color
p. 80-81

RGBW
p. 82-85

Convertisseurs
p. 86

Easy DALI gradateurs
p. 87

DOWNLIGHT LED



Deep
p. 90-91

Compact
p. 92-93

Soft
p. 94-95

TRACK LIGHT



F1
p. 98-99

F2
p. 100-101

Linear track
p. 102-103

LED INDUSTRIEL



PHB/PHBEX
p. 106-108

FHBP
p. 107

PHBP
p. 110-111

UBOAT HO
p. 112-113

HWDP
p. 114-116

Speedy
p. 118-119

Protect
p. 120-122

BM2
p. 124-125

BM3
p. 126-128

Streetlight 2018
p. 130-133

LED TERTIAIRE



Sola
p. 136-137

Disc
p. 138-139

Lineaconnect
p. 140-141

Dreamline
p. 142-147

SMART LIGHT



Integra-connect
p. 148-154



PANNEAU LED

Sélection des panneau LED

Nouveau!

Panneau LED	Bright	QT	QTU	MANGA U
Puissance	36W	36W	36W	50W
Max. output	4280lm	3975lm	3972lm	5886lm
Lm/W jusqu'à	130	115	115	130
UGR	<19	>19	17	17 (36W) 19 (50W)
IRC	82	82	82	82
Plaque de guidage de la lumière	-	PMMA	PMMA	PMMA
Diffuseur	PS	PS	PET	PET
Durée de vie	50.000 L80B20	50.000 L80B20	50.000 L80B20	65.000 L80B20
Garantie	5	5	5	5
Page	11	13	13	15





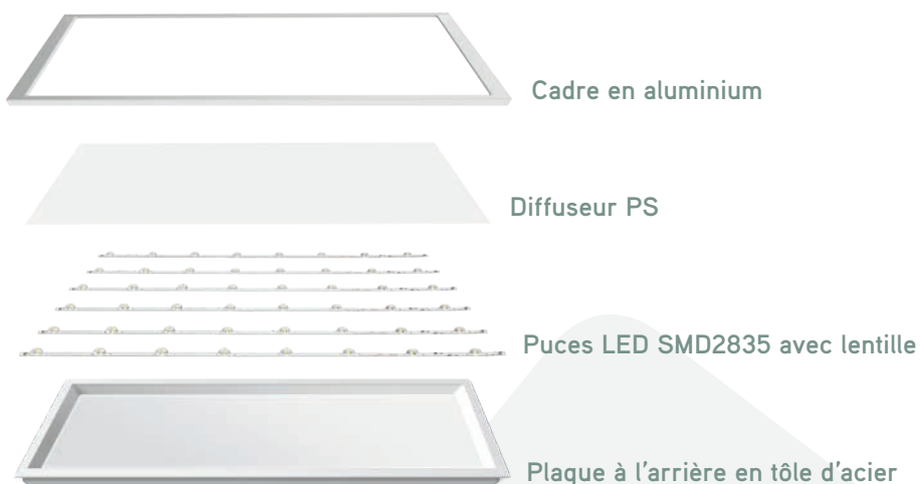
PROJET: BOIS LEJEUNE, FLÉMALLE

Bright

NEW!

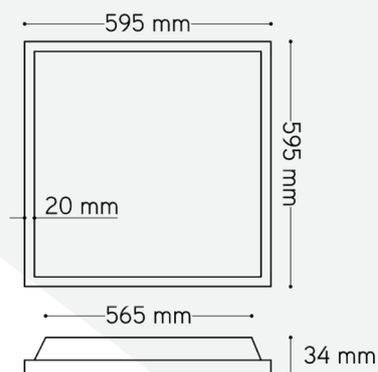
FLUX LUMINEUX OPTIMAL

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.



Bright

48 SMD2835 leds
Jusqu'à 130lm/W
IP40
Diffuseur PS



100°	3000-4000K	130	IRC 82	40	UGR <19	04			50,000 L80B20	5-year warranty

Référence	Watt	CCT	Lumen	L	I	H	Brut
PLB60603630	36	3000	4160	595	595	34	67,60
PLB60603640	36	4000	4280	595	595	34	67,60
PLB301203630	36	3000	4160	295	1195	34	72,80
PLB301203640	36	4000	4280	295	1195	34	72,80

Drivers

Référence	Watt	Max. Lumen	Dim	Brut
QTD30W5	30	3866	Non	15,60
QTD36W5	36	4280	Non	20,80
UNIDRIVER36	36	4280	TRIAC/1-10V/DALI2/push	Amplitude dim 46,80



QT&QTU

ENVIRONNEMENTS DE TRAVAIL INTENSIFS

La série QT/QTU est la référence pour un panneau LED élégant et efficace certifié ENEC, avec des bords étroits de seulement 20mm de large. QT est équipé en standard d'un diffuseur PS, QTU est livré avec un diffuseur microprismatique UGR17 en PET presque impossible à distinguer d'un diffuseur standard. Le boîtier est IP40 et équipé de supports pré-montés pour montage suspendu/protection antichute. Livré sans driver. Convient pour un driver 30W 750mA ou 36W 900mA.

QT



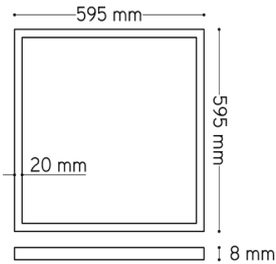
QTU Diffuseur microprismatique





QT

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



Référence	Watt	CCT	Lumen	L	I	H	Brut
QT60603630	36	3000	3875	595	595	8	88,40
QT60603640	36	4000	3975	595	595	8	88,40
QT301203630	36	3000	3875	295	1195	8	93,60
QT301203640	36	4000	3975	295	1195	8	93,60

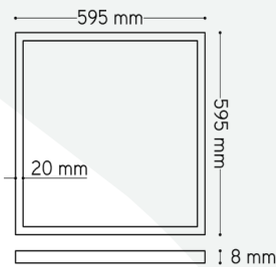
Drivers

Référence	Watt	Max. Lumen	Dim	Brut
QTD30W5	30	3318	Non	15,60
QTD36W5	36	3975	Non	20,80
UNIDRIVER36	36	3975	TRIAC/1-10V/DALI2/push	Amplitude dim 46,80



QTU

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



Référence	Watt	CCT	Lumen	L	I	H	Brut
QTU60603630	36	3000	3828	595	595	8	93,60
QTU60603640	36	4000	3972	595	595	8	93,60
QTU301203630	36	3000	3828	295	1195	8	98,80
QTU301203640	36	4000	3972	295	1195	8	98,80

Drivers

Référence	Watt	Max. Lumen	Dim	Brut
QTD30W5	30	3373	Non	15,60
QTD36W5	36	3972	Non	20,80
UNIDRIVER36	36	3972	TRIAC/1-10V/DALI2/push	Amplitude dim 46,80

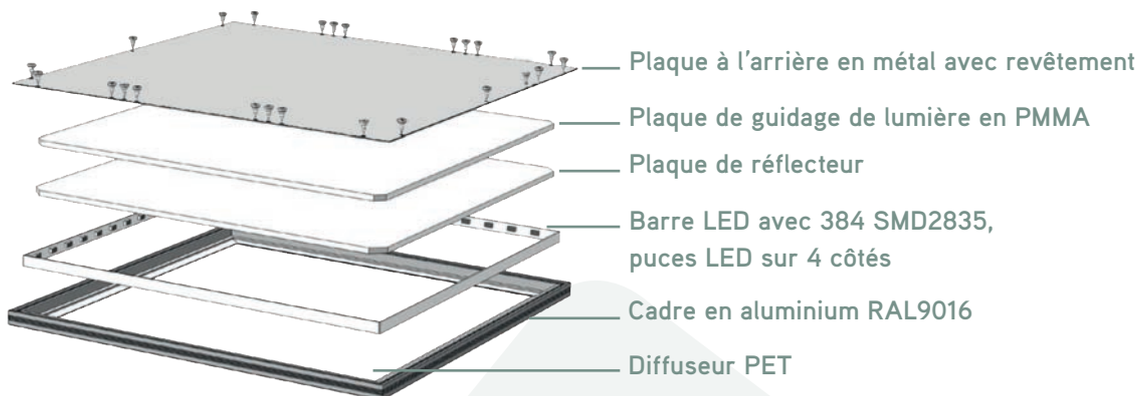


PROJET: AULA, HERENTALS

Manga U

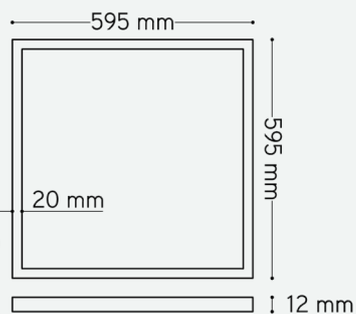
NIVEAU DE LUMIÈRE EXTRÊMEMENT ÉLEVÉ

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).



Manga U

384 SMD2835 leds
 Jusqu'à 130lm/W
 IP40
 Diffuseur PET
 UGR17 @ 30W
 Durée de vie 65.000h L80B20



Référence	Watt	CCT	Lumen	L	I	H	Brut
MAU60605030	30-50	3000	5650	595	595	12	150,80
MAU60605040	30-50	4000	5886	595	595	12	150,80
MAU301205030	30-50	3000	5759	295	1195	12	161,20
MAU301205040	30-50	4000	5886	295	1195	12	161,20

Drivers

Référence	Watt	Max. Lumen	Dim	Brut
QTD30W5	30	3651	Non	15,60
QTD36W5	36	4427	Non	20,80
UNIDRIVER36	36	4427	TRIAC/1-10V/DALI2/push	Amplitude dim 46,80
UNIDRIVER50	50	5886	1-10V/DALI2/push	54,08



Drivers **UPDATE**

PANNEAU LED

Choisissez le driver approprié pour votre panneau LED.

- Driver non dimmable 30W ou 36W certifié ENEC
- 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
UNIDRIVER36	36	TRIAC/1-10V/DALI2/Push	Bright/QT/QTU/Manga U
UNIDRIVER50	50	1-10V/DALI2	Manga U

UNIDRIVER36:

Driver LED universel

Dimmable TRIAC/1-10V/DALI2/Push

Courant de sortie réglable entre 350-1000mA

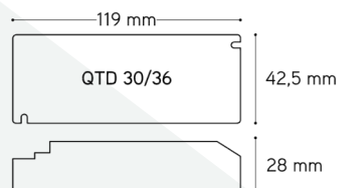
Amplitude dim = pas de signal de sortie PWM

Pas de flicker ou effet stroboscopique!

NEW!

Drivers non dimmable

Référence	Description	Watt	Dim	L	l	H	Brut
QTD30W5	Driver 30W ENEC non dimmable avec boîte de connexion	30	Non	119	43	28	15,60
QTD36W5	Driver 36W ENEC non dimmable avec boîte de connexion	36	Non	119	43	28	20,80

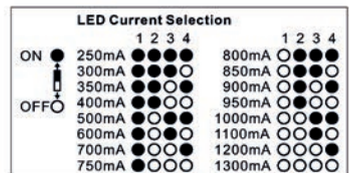
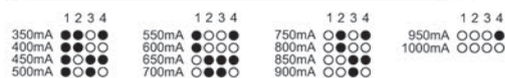
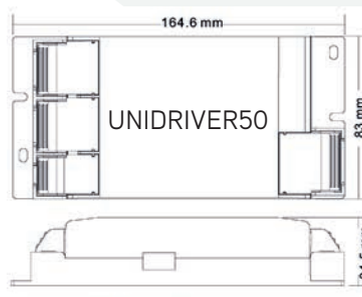
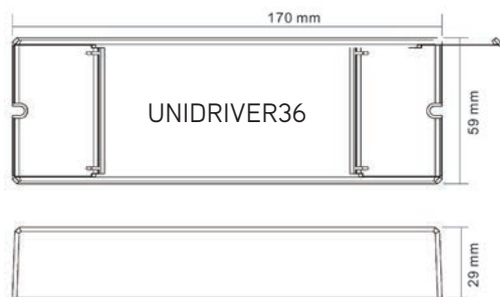


UNIDRIVER36: 'tout simplement le meilleur'

- Connexion sans outil
- Entrées et sorties CA
- Dimmable TRIAC/1-10V/DALI2/Push
- Compatible DALI2
- Courant de sortie réglable entre 350~1000mA
- Amplitude dim = pas de signal de sortie PWM = pas de scintillement ou d'effet stroboscopique!

Drivers dimmable

Référence	Description	Watt	Dim	L	l	H	Brut
UNIDRIVER36	Driver 36W TRIAC/1-10V/DALI2 amplitude dim	36	Tout	170	59	29	46,80
UNIDRIVER50	Driver 30~50W ENEC 1-10V/DALI2/push dim	30~50	Tout	165	83	35	54,08



Remarque: Fonction push dim seulement approprié pour un luminaire.

Unités de secours

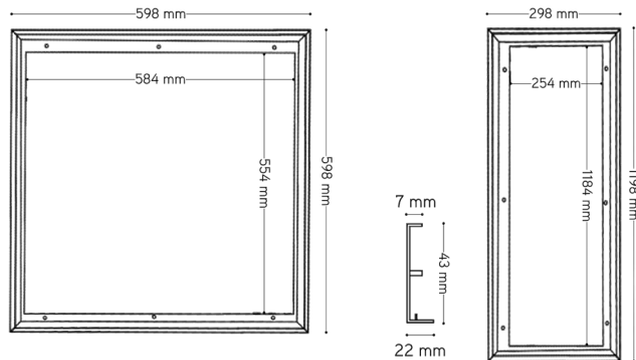
Référence	Description	Watt	Autonomie	Auto-test	L	l	H	Brut
ECULED212-1H	Unité de secours pour panneau LED 1h	30~50	1 heure	Non	170	41	35	78,00
ECULED212-3H	Unité de secours pour panneau LED 3h	30~50	3 heures	Non	170	41	35	88,40



Accessoires

PANNEAU LED

Cadres apparents

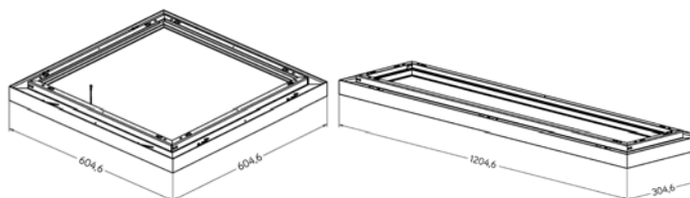


Remarque: ne convient actuellement pas au panneau LED Bright, mise à jour 2021

Référence	Description	Montage	L	I	H	Brut
QTSF6060W	Cadre apparent 60x60 blanc RAL9016 (kit de montage)	Apparent	598	598	43	31,20
QTSF30120W	Cadre apparent 30x120 blanc RAL9016 (kit de montage)	Apparent	1198	298	43	36,40
PLBSF6060W	Cadre apparent Bright 60x60 blanc RAL9016 (kit de montage)	Apparent	598	598	65	32,00
PLBSF30120W	Cadre apparent Bright 30x120 blanc RAL9016 (kit de montage)	Apparent	298	1198	65	38,00

NEW

Flair



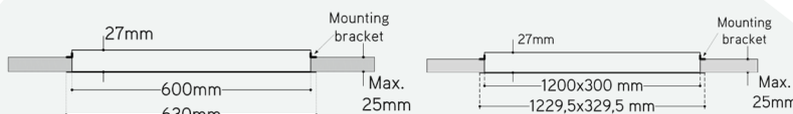
Remarque: ne convient actuellement pas au panneau LED Bright, mise à jour 2021

Référence	Description	Montage	L	l	H	Brut
FLAIR6060W	Cadre apparent flair 60x60 blanc RAL9010	Apparent	605	605	60	93,60
FLAIR6060B	Cadre apparent flair 60x60 noir RAL9005	Apparent	605	605	60	93,60
FLAIR30120W	Cadre apparent flair 30x120 blanc RAL9010	Apparent	1205	305	60	110,24
FLAIR30120B	Cadre apparent flair 30x120 noir RAL9005	Apparent	1205	305	60	110,24

Cadres encastrés



Référence	Description	Montage	L	l	H	Brut
QTRF6060W	Cadre encastré 60x60 gyproc blanc RAL9016	Encastré	630	630	27	31,20
QTRF30120W	Cadre encastré 30x120 gyproc blanc RAL9016	Encastré	1230	330	27	36,40



Accessoires de montage pour QT/QTU/Manga

Référence	Description	L	l	H	Brut
 PL-FIX	Fixation apparent avec 4 crochets	23	1	33,5	8,32
 PL-CLAMP	Fixation avec 4 ressorts de serrage	22	1	52	8,32
 PL-PEND2	Kit de suspension avec 2 fils en acier	1,5	1,5	1000	12,48
 QTPEND	Kit de suspension avec 4 fils en acier	1,5	1,5	1200	15,60
 PL-CONNECT	Câbles et boîte de connexion pour suspension	60	60	1000	45,00
 PL-PROTECT	Protection anti-chute 1m avec crochet à fermeture automatique	0,8	0,8	1000	2,08

Accessoires de montage pour Bright

Référence	Description	L	l	H	Brut
 PLB-CLAMP	Fixation avec 4 ressorts de serrage pour panneau Bright	22	1	52	8,32
 PL-PROTECT	Protection anti-chute 1m avec crochet à fermeture automatique	0,8	0,8	1000	2,08





PROJECTEUR LED

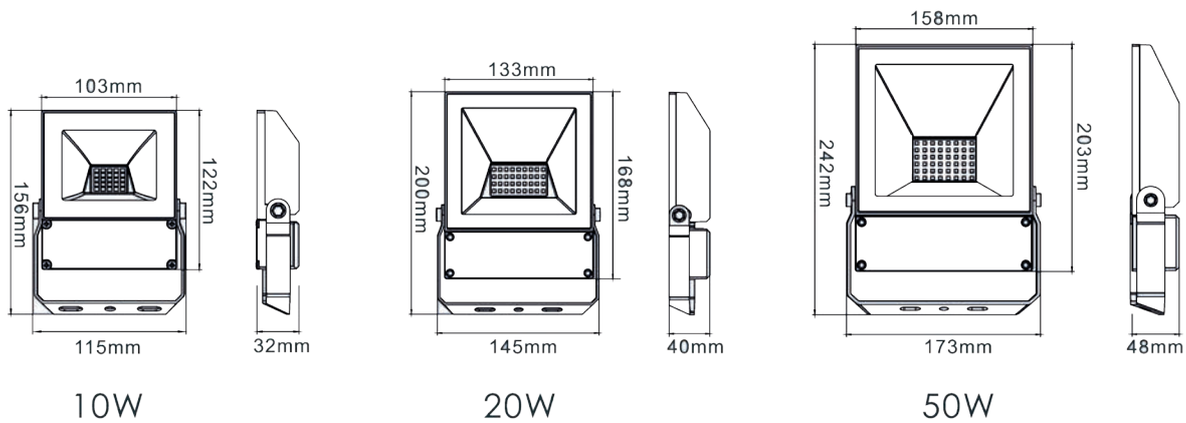
Projecteur	QT floodlight	Evolve SMD
Puissance	10~50W	12~200W
Max. Lumen output	5500	23.060
Lm/W	110	130
Réflecteur	120°	120°
IRC	70	82
Flicker-free	Non	Oui
IP	IP65	IP66
IK	IK08	IK08
Capteur possible	Oui	Non
Interpon coating	Oui	Oui
Durée de vie	35.000 L80B20	50.000 L80B20
Garantie	3	5





QT Floodlight

USAGE DOMESTIQUE ET PROFESSIONS LIBÉRALES



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



Projecteur QT sans capteur

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

Interpon
POWDER COATINGS



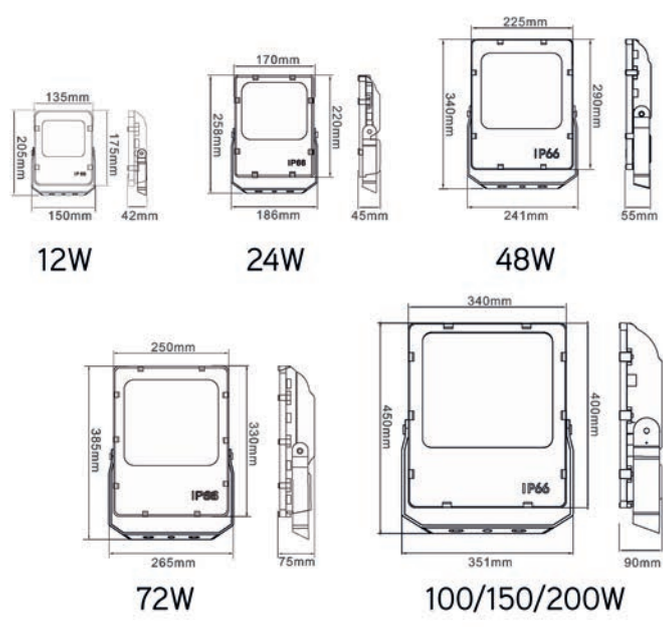
Référence	Watt	CCT	Lumen	L	I	H	Brut
QTFL103	10	3000	1000	103	32	122	35,36
QTFL104	10	4000	1100	103	32	122	35,36
QTFL203	20	3000	2000	133	40	168	49,92
QTFL204	20	4000	2200	133	40	168	49,92
QTFL503	50	3000	5000	158	48	203	73,84
QTFL504	50	4000	5500	158	48	203	73,84
QTFL504DC24	50	4000	5500	173	48	242	124,80
QTFL203PIR	20	3000	2000	133	40	168	83,20
QTFL204PIR	20	4000	2200	133	40	168	83,20
QTFL503PIR	50	3000	5000	158	48	203	110,24
QTFL504PIR	50	4000	5500	158	48	203	110,24



PROJET: GARAGE BMW, ANVERS

Evolve SMD

INNOVANT ET FIABLE



Evolve SMD & Asymétrique



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



120°

2700-5700K

0.9

130

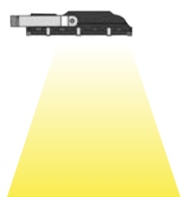
IRC 82

66

08

59.000
L80B20

5-year
warranty



Symétrique avec enduit Interpon noir

Référence	Watt	CCT	Lumen	L	I	H	Brut
FL12W06-B3000	12	3000	1440	135	42	175	58,24
FL12W06-B4000	12	4000	1560	135	42	175	58,24
FL24W09-B3000	24	3000	2424	170	45	220	95,68
FL24W09-B4000	24	4000	2515	170	45	220	95,68
FL48W09-B3000	48	3000	5510	225	55	290	150,80
FL48W09-B4000	48	4000	5696	225	55	290	150,80
FL72W09-B3000	72	3000	7470	250	75	330	208,00
FL72W09-B4000	72	4000	7825	250	75	330	208,00
FL100W09-B3000	100	3000	10152	340	75	400	312,00
FL100W09-B4000	100	4000	10635	340	75	400	312,00
FL150W09-B3000	150	3000	15622	340	90	400	364,00
FL150W09-B4000	150	4000	16366	340	90	400	364,00
FL200W09-B3000	200	3000	22226	340	90	400	447,20
FL200W09-B4000	200	4000	23060	340	90	400	447,20

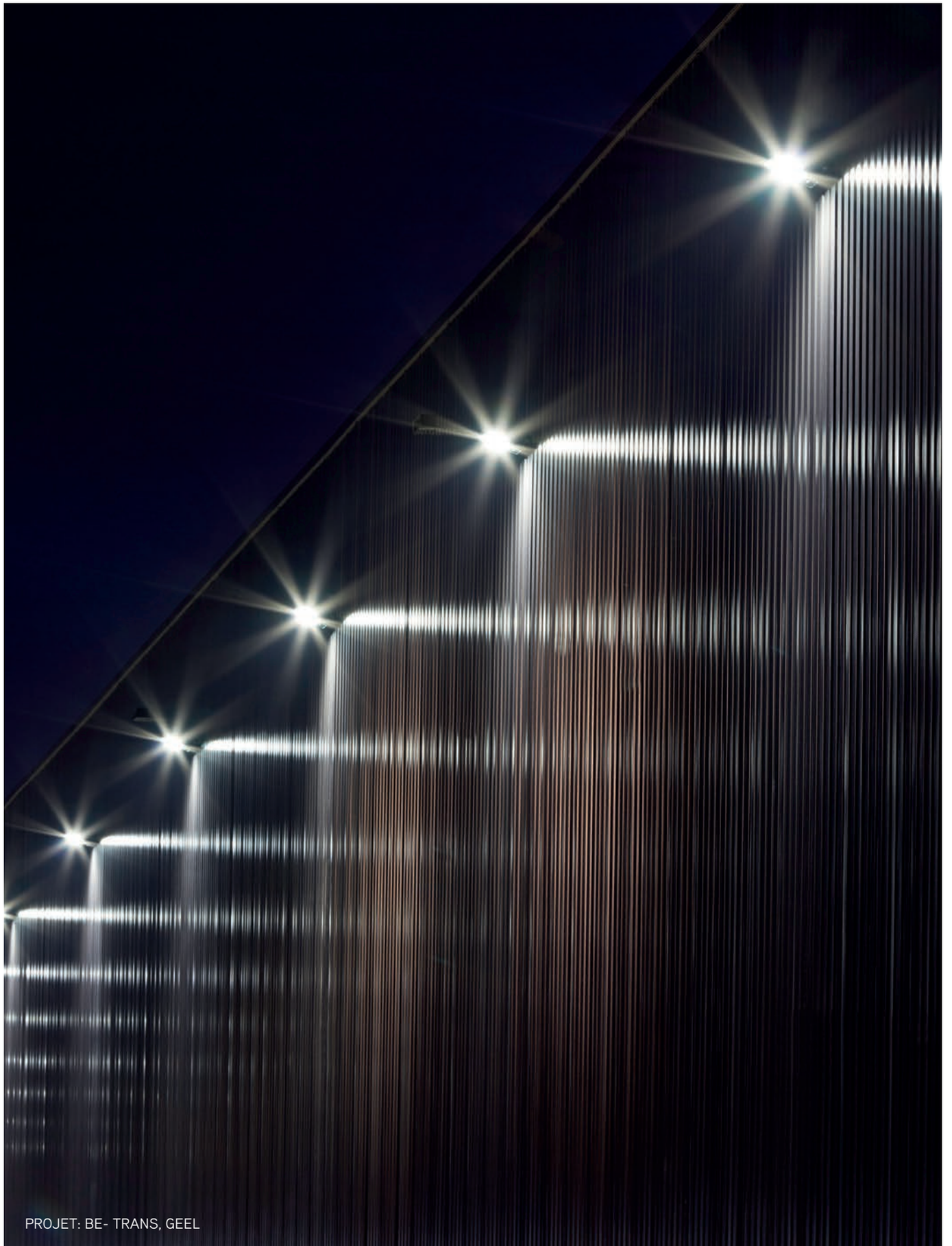


Asymétrique avec enduit Interpon noir

Référence	Watt	CCT	Lumen	L	I	H	Brut
FL48W05-B3000	48	3000	5245	225	55	290	182,00
FL48W05-B4000	48	4000	5640	225	55	290	182,00
FL72W05-B3000	72	3000	7945	250	75	372	270,40
FL72W05-B4000	72	4000	8543	250	75	375	270,40
FL120W05-B3000	120	3000	12330	340	90	400	410,80
FL120W05-B4000	120	4000	13261	340	90	400	410,80
FL150W05-B3000	150	3000	14980	340	90	400	457,60
FL150W05-B4000	150	4000	16111	340	90	400	457,60
FL200W05-B3000	200	3000	20955	340	90	400	561,60
FL200W05-B4000	200	4000	22533	340	90	400	561,60



PROJET: BOIS LEJEUNE, FLÉMALLE



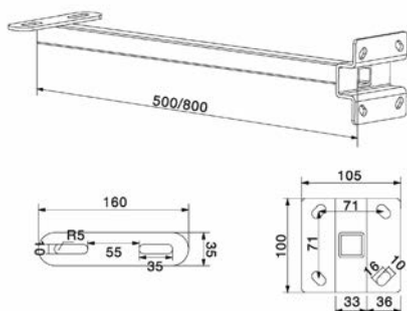
PROJET: BE- TRANS, GEEL



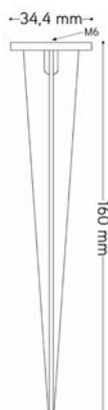
Accessoires

PROJECTEUR LED

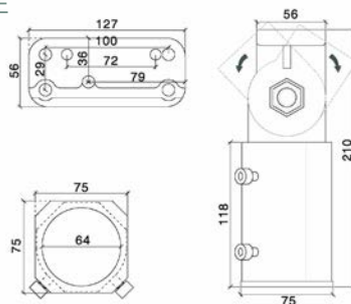
BRAS



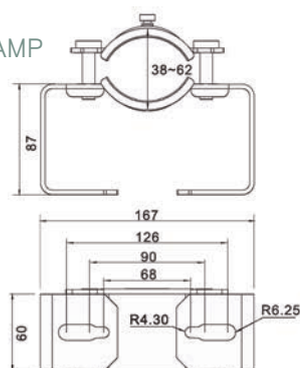
SPIKE



POLE



POLE CLAMP





Référence	Description	Montage	L	I	H	Brut
FLSTANG-B	Bras 80cm noir pour evolve	Mural	800	105	100	52,00
FLSTANGMINI-B	Bras mini 50cm noir pour evolve	Mural	500	105	100	46,80



FLSPIKE-B	Piquet de sol 25cm noir pour evolve	Au sol	160	34,4	34,4	26,00
-----------	-------------------------------------	--------	-----	------	------	-------



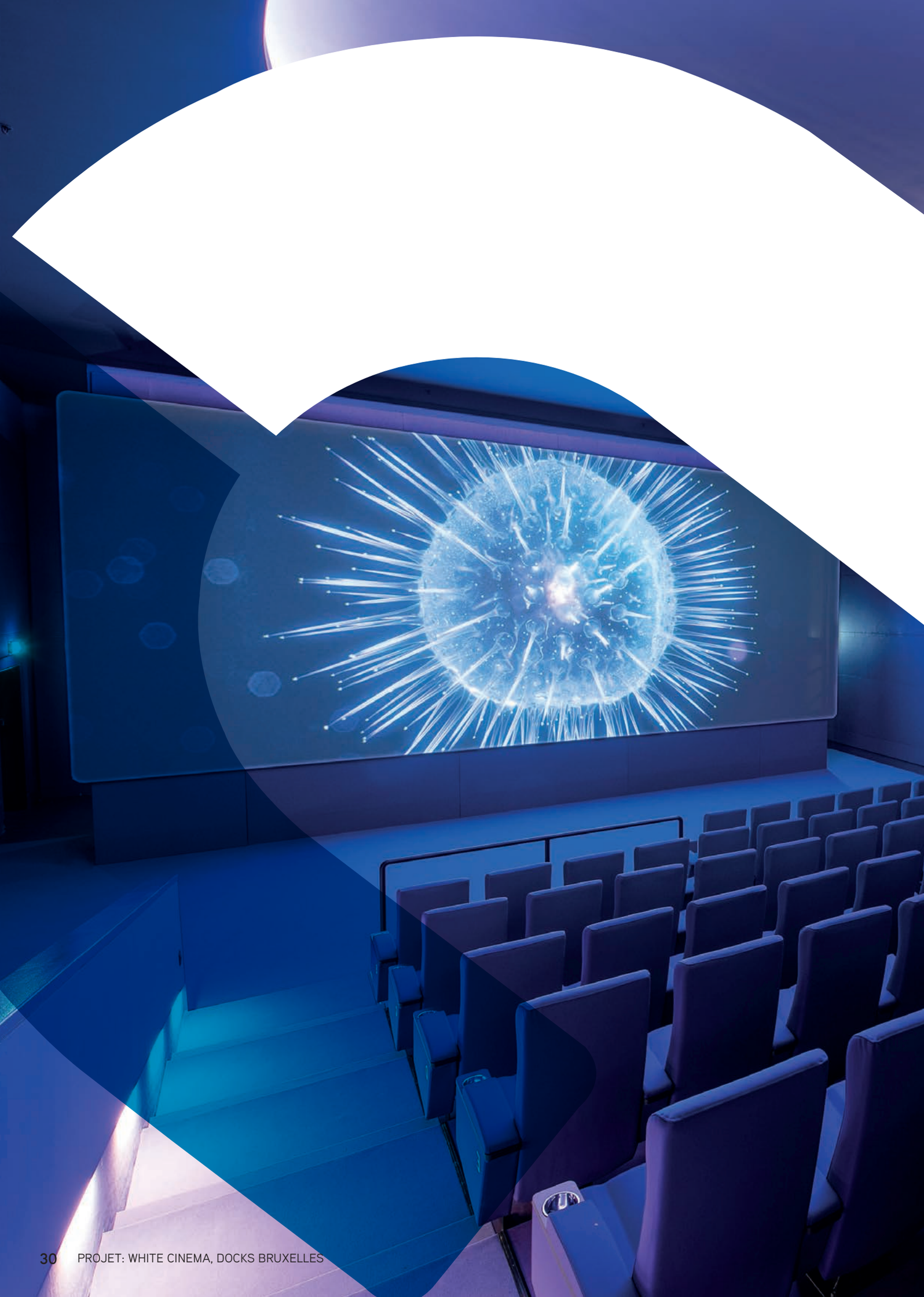
FL-POLE	Adapteur pour poteau 60mm pour evolve	Poteau	75	75	210	52,00
FL-POLE-3	Adapteur pour poteau 60mm pour 3 evolves	Poteau	200	200	150	74,88
FL-POLE-CLAMP	Pièce de serrage pour poteau 60mm	Poteau	167	60	87	35,00



LOV12B	Louvre pour evolve 12W noir	Réflecteur	138	130	35	20,80
LOV24B	Louvre pour evolve 24W noir	Réflecteur	175	160	38	22,88
LOV48B	Louvre pour evolve 48W noir	Réflecteur	230	226	35	26,00
LOV72B	Louvre pour evolve 72W noir	Réflecteur	255	245	35	31,20
LOV120200B	Louvre pour evolve 100/120/150/200W noir	Réflecteur	345	282	38	36,40



IP68-CONNECT	Kit de connexion 3-pôles IP68 2,5mm ² mâle-femelle	Connexion	130	20	20	12,48
--------------	---	-----------	-----	----	----	-------



RUBAN LED

Que ce soit une accentuation, une création d'ambiance, de l'éclairage principal, un mélange de couleurs, nos rubans LED de qualité professionnelle avec de très petites sections, sans points visibles, vous laisse libre cours à votre créativité pour offrir une solution de qualité à vos clients.



Pourquoi choisir les rubans LED Integratech?

Puces LED de qualité à haut rendement, SDCMK3/BIN1

Wire bonding

Integratech utilise des puces LED avec «gold wire bonding». Pour la connexion électrique aux points de contact interne l'or est toujours utilisé:

- flexibilité accrue
- excellente conductivité thermique et électrique
- réflexion élevée = rendement lumineux supérieur

Cuivre de 3 Oz

Circuits imprimés plus robustes, chute de tension plus faible.

Petites sections

Facilite le sur mesure.

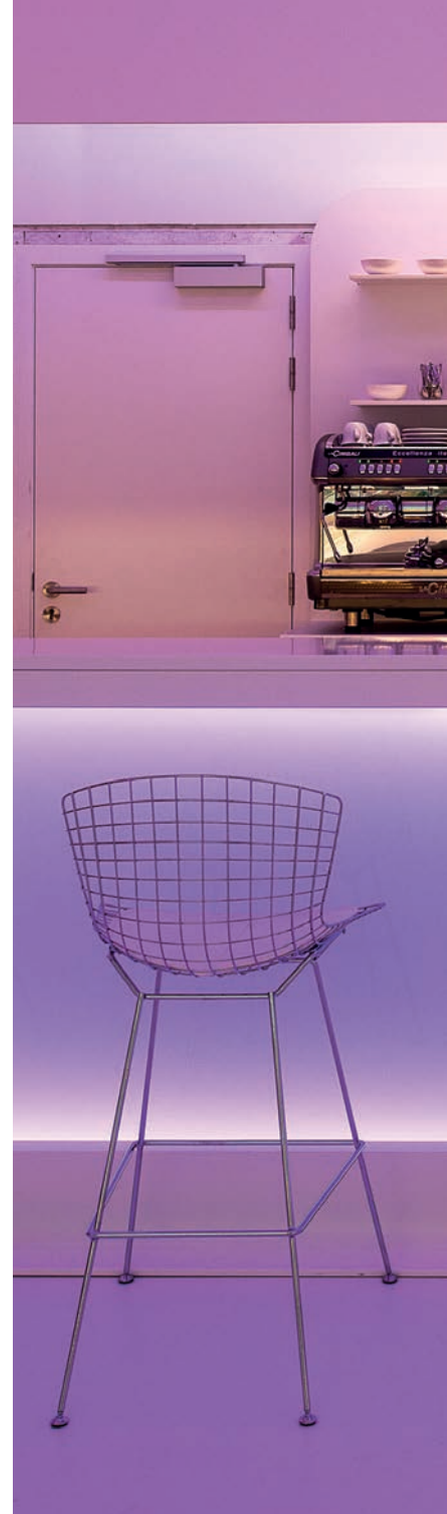
Spéciaux

Integratech offre la personnalisation sur base de projet. DMX, DSI, etc. Contactez-nous.

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

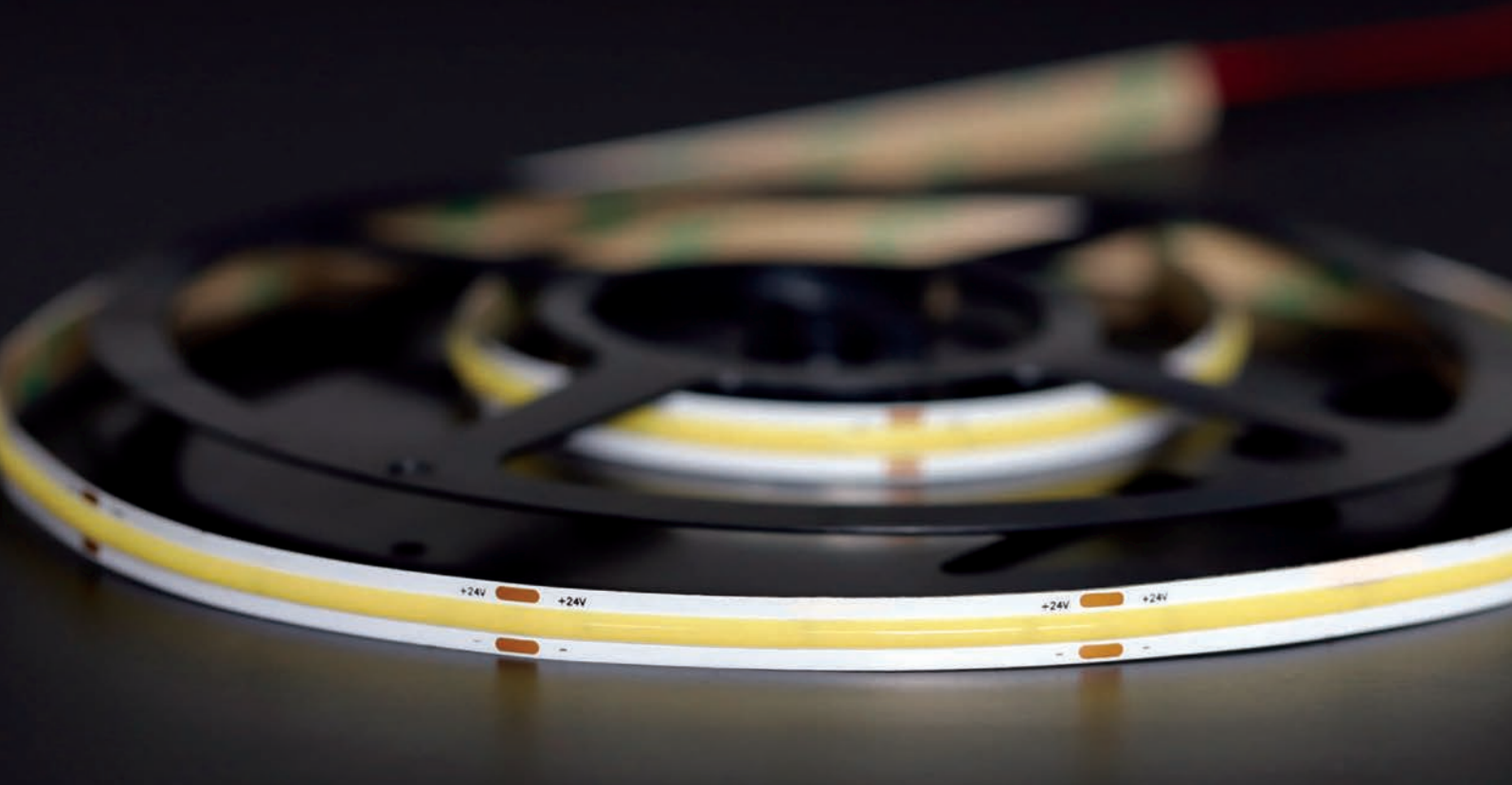
Version 'dotsfree': pas de points led visibles dans les profilés



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	✓	✓	35
80LED-HT	4,8	3030	745	Hautes températures jusqu'à 100° C	100mm	5m	IP65		35
64LED	2,8	2835	437	Éclairage d'accentuation p.e : mobilier	125mm	12m	✓	✓	37
120DOT	5,7	2110	619	Éclairage d'ambiance, dotsfree IRC90	33,33mm	15m	✓	✓	39
120LED	7,6	2835	874	Éclairage d'ambiance ou de niche	50mm	15m	✓	✓	37
120MLED	8	2835	917	Éclairage ambiance/niche, petites sections	16,66mm	10m	✓	✓	37
128LED	8,6	2835	1334	Éclairage indirect ou ambiance	62,5mm	10m	✓	✓	38
240DOT	11,5	2110	1270	Éclairage local dotsfree IRC90	33,33mm	9m	✓	✓	39
160LED	13	2835	1747	Éclairage local	50mm	8m	✓	✓	38
350DOT	26	2110	2560	Éclairage général dotsfree IRC90	20mm	8m	✓		40
160POW	32	2835	4524	Éclairage principal	50mm	4m	✓		40
SPÉCIAUX									
60BLED	4,3	2835	524	Ruban LED pliable	100mm	5m	✓		45
196SDOT	8,1	2110	735	Pour des profilés étroits de 5mm IRC90	35,71mm	15m	✓		44
120SIDE	9,6	3014	1082	Faisceau lumineux asymétrique	50mm	11m	✓		45
140FSLED	14,4	2835	1457	Spectre complet IRC>97	50mm	8m	✓		44
GRANDES LONGUEURS AVEC ALIMENTATION SUR UN CÔTÉ									
10M	13	2835	1448	10 mètres avec un seul point d'alimentation	50mm	10m	✓	✓	41
20M	9,6	2835	1010	20 mètres avec un seul point d'alimentation	50mm	20m	✓	✓	41
50M	4,3	2835	523	50 mètres avec un seul point d'alimentation 48VDC	166,66mm	50m	✓	✓	41
BI-COULEUR									
240DOT-BIC	10	2110	780	Human centric lighting	50mm	15m	✓	✓	47
RGB									
60RGB	13,5	5050	450	Jouez avec les couleurs	100mm	5m	✓	✓	49
120RGB	20	5050	715	Jouez avec les couleurs, High power	100mm	6m	✓		49
336RGB	18	2110	758	RGB dotsfree	62,5mm	5m	✓	✓	49
60RGBW	19,2	5050	1139	RGB + blanc	100mm	5m	✓	✓	50
60RGBWW	24	5050	1163	RGB + blanc chaud + blanc froid	100mm	5m	✓	✓	50

L max = longueur maximale (mètres) de rubans LED connectés en série avec alimentation sur un côté (chute de tension max. 10%)



RUBAN LED

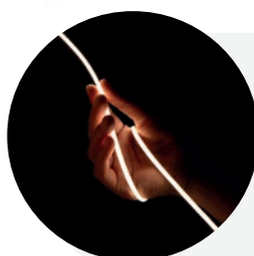
NEW!

DOTSFREE CHIP ON BOARD

Les puces LED COB sont intégrées directement sur le PCB flexible et recouvertes d'une combinaison de colle silicone et de poudre fluorescente. En raison de l'absence de broches de contact sur la puce LED, une plus grande flexibilité est obtenue.

24VDC	W/m	COB	544LED	29,41 mm	120°	5M	IP 20-67	IRC 90	DIM	50,000 L80B20	3-year warranty
-------	-----	-----	--------	----------	------	----	----------	--------	-----	---------------	-----------------

544COB



Référence	CCT	Max Lm/m	Brut
544COB-IP20-2700	2700	820	156,00
544COB-IP20-3000	3000	900	156,00
544COB-IP20-4000	4000	980	156,00
544COB-IP20-6500	6500	1000	156,00
544COB-IP67-2700	2700	720	187,20
544COB-IP67-3000	3000	790	187,20
544COB-IP67-4000	4000	860	187,20
544COB-IP67-6500	6500	880	187,20



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

24VDC	W/m	SMD3030	80LED	100 mm	120°	5M	IP 65	IRC 82	DIM	60.000 L80B10	3-year warranty à 100°C	5-year warranty à 85°C
-------	-----	---------	-------	--------	------	----	-------	--------	-----	---------------	-------------------------	------------------------

80LED-HT



Référence	CCT	Max Lm/m	Brut
80LED-HT-IP65-2700	2700	690	364,00
80LED-HT-IP65-3000	3000	720	364,00
80LED-HT-IP65-4000	4000	745	364,00
80LED-HT-IP65-6500	6500	705	364,00

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





PROJET: RESTAURANT T'ONDERWERF, LOMMEL

RUBAN LED

MONOCHROME

Éclairage d'accentuation et d'ambiance

24VDC	W/m										
24VDC	2.8	SMD2835	64LED	125mm	120°	5M	20-67	IRC 82	PWM	67,000 L80B20	5-year warranty

64LED



Référence	CCT	Max Lm/m	Brut
64LED-IP20-2700	2700	373	72,80
64LED-IP20-3000	3000	397	72,80
64LED-IP20-4000	4000	437	72,80
64LED-IP20-6000	6000	417	72,80
64LED-IP67-2700	2700	358	104,00
64LED-IP67-3000	3000	378	104,00
64LED-IP67-4000	4000	398	104,00
64LED-IP67-6000	6000	395	104,00

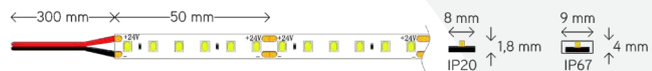


24VDC	W/m										
24VDC	7.6	SMD2835	120LED	50 mm	120°	5M	20-67	IRC 82	PWM	67,000 L80B20	5-year warranty

120LED



Référence	CCT	Max Lm/m	Brut
120LED-IP20-2700	2700	803	104,00
120LED-IP20-3000	3000	831	104,00
120LED-IP20-4000	4000	854	104,00
120LED-IP20-5500	5500	874	104,00
120LED-IP67-2700	2700	768	135,20
120LED-IP67-3000	3000	755	135,20
120LED-IP67-4000	4000	845	135,20
120LED-IP67-5500	5500	845	135,20

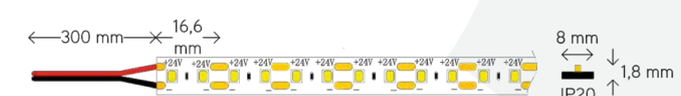


24VDC	W/m										
24VDC	8	SMD2835	120LED	16,66 mm	120°	5M	20	IRC 82	PWM	67,000 L80B20	5-year warranty

120MLED



Référence	CCT	Max Lm/m	Brut
120MLED-IP20-2700	2700	901	124,80
120MLED-IP20-3000	3000	913	124,80
120MLED-IP20-4000	4000	917	124,80



Éclairage de niche indirect



128LED



Référence	CCT	Max Lm/m	Brut
128LED-IP20-2700	2700	1161	124,80
128LED-IP20-3000	3000	1239	124,80
128LED-IP20-4000	4000	1334	124,80
128LED-IP20-6000	6000	1219	124,80
128LED-IP67-2700	2700	1102	156,00
128LED-IP67-3000	3000	1178	156,00
128LED-IP67-4000	4000	1256	156,00
128LED-IP67-6000	6000	1128	156,00



160LED



Référence	CCT	Max Lm/m	Brut
160LED-IP20-2700	2700	1610	166,40
160LED-IP20-3000	3000	1687	166,40
160LED-IP20-4000	4000	1747	166,40
160LED-IP20-6000	6000	1679	166,40
160LED-IP67-2700	2700	1502	190,00
160LED-IP67-3000	3000	1551	197,60
160LED-IP67-4000	4000	1604	197,60
160LED-IP67-6000	6000	1655	197,60



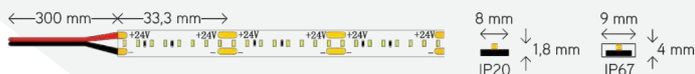
Éclairage local direct sans points visibles CRI90

24VDC	W/m										
24VDC	5.7	SMD2110	240LED	33.3 mm	120°	5M	20-67	IRC 90	PWM	77.000 L80B20	5-year warranty

120DOT



Référence	CCT	Max Lm/m	Brut
120DOT-IP20-2700	2700	572	124,80
120DOT-IP20-3000	3000	560	124,80
120DOT-IP20-4000	4000	610	124,80
120DOT-IP20-5500	5500	591	124,80
120DOT-IP67-2700	2700	539	156,00
120DOT-IP67-3000	3000	531	156,00
120DOT-IP67-4000	4000	579	156,00
120DOT-IP67-5500	5500	619	156,00



24VDC	W/m										
24VDC	11.5	SMD2110	240LED	33.3 mm	120°	5M	20-67	IRC 90	PWM	77.000 L80B20	5-year warranty

240DOT



Référence	CCT	Max Lm/m	Brut
240DOT-IP20-2700	2700	1053	208,00
240DOT-IP20-3000	3000	1168	208,00
240DOT-IP20-4000	4000	1181	208,00
240DOT-IP20-5500	5500	1270	208,00
240DOT-IP67-2700	2700	1053	239,20
240DOT-IP67-3000	3000	1053	239,20
240DOT-IP67-4000	4000	1168	239,20
240DOT-IP67-5500	5500	1270	239,20



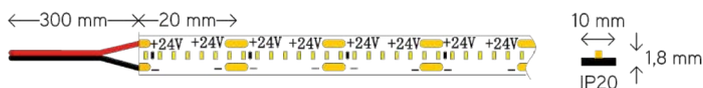
Rendement lumineux élevé pour un éclairage principal



350DOT



Référence	CCT	Max Lm/m	Brut
350DOT-IP20-2700	2700	2116	208,00
350DOT-IP20-3000	3000	2227	208,00
350DOT-IP20-4000	4000	2264	208,00
350DOT-IP20-6000	6000	2560	208,00



160POW



Référence	CCT	Max Lm/m	Brut
160POW-IP20-2700	2700	4313	260,00
160POW-IP20-3000	3000	4199	260,00
160POW-IP20-4000	4000	4524	260,00

Remarque: maximum 4 mètres avec alimentation d'un côté!



Grandes longueurs

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

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

10M



Référence	CCT	Max Lm/m	Brut
10M-IP20-2700	2700	1353	228,80
10M-IP20-3000	3000	1379	228,80
10M-IP20-4000	4000	1448	228,80
10M-IP67-2700	2700	1264	291,20
10M-IP67-3000	3000	1286	291,20
10M-IP67-4000	4000	1402	291,20



24VDC	W/m										
24VDC	9.6	SMD2835	120LED	50 mm	120°	20M	20-67	IRC 82	PWM	67,000 L80B20	5-year warranty

20M



Référence	CCT	Max Lm/m	Brut
20M-IP20-2700	2700	931	364,00
20M-IP20-3000	3000	992	364,00
20M-IP20-4000	4000	1010	364,00
20M-IP67-2700	2700	878	488,80
20M-IP67-3000	3000	915	488,80
20M-IP67-4000	4000	941	488,80



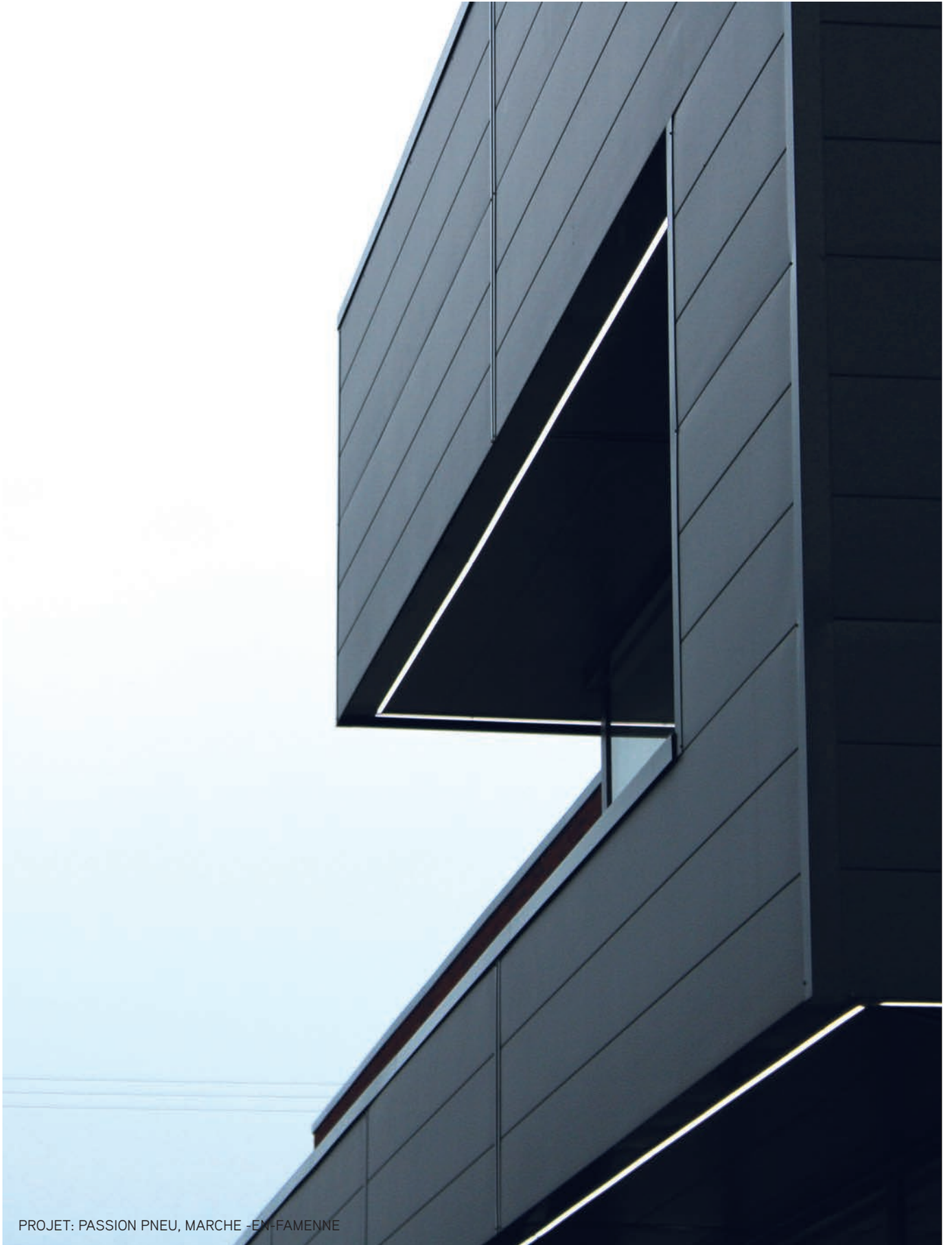
48VDC	W/m										
48VDC	4.3	SMD2835	84LED	166.66 mm	120°	50M	20-67	IRC 82	PWM	67,000 L80B20	5-year warranty

50M

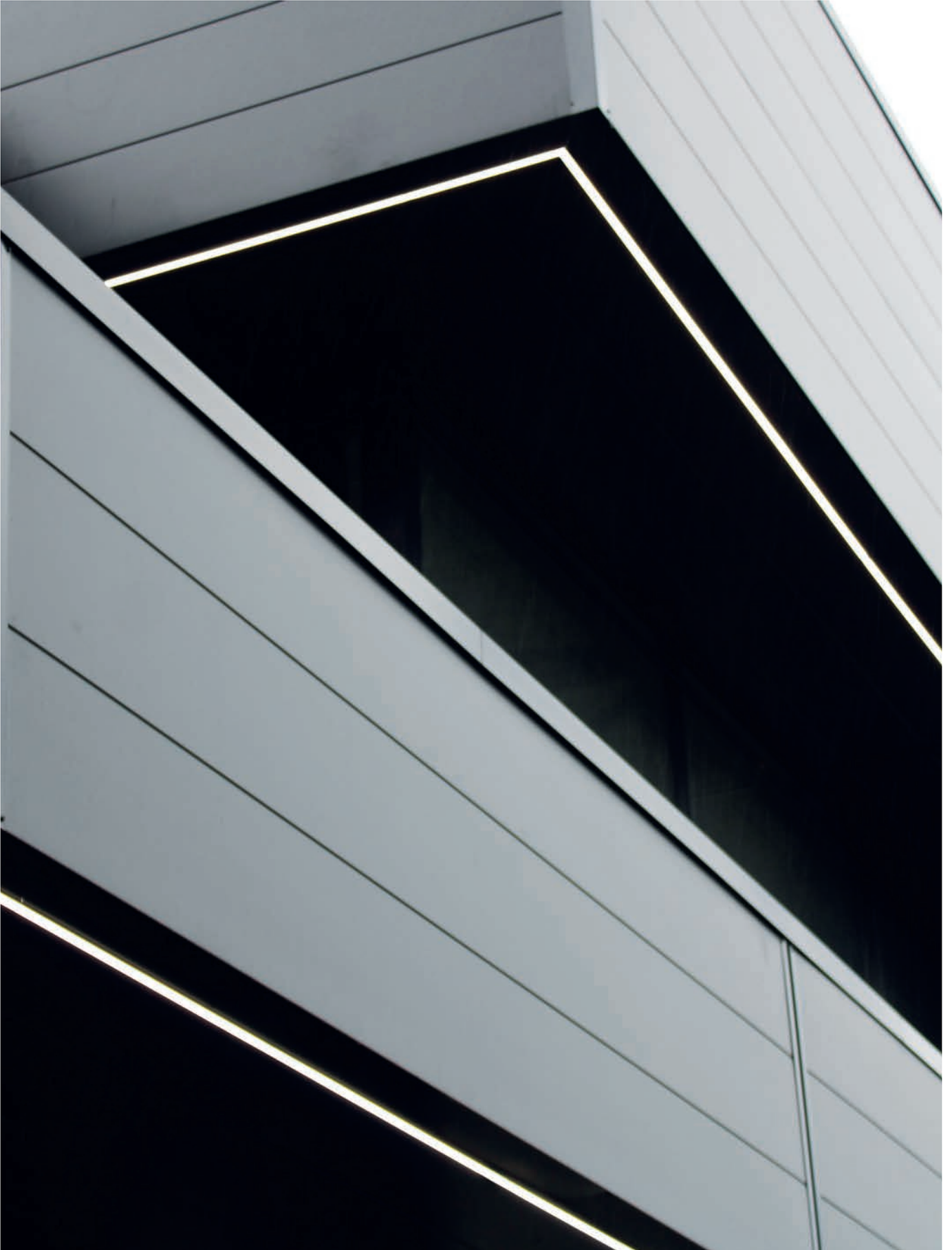


Référence	CCT	Max Lm/m	Brut
50M-48V-IP20-2700	2700	506	988,00
50M-48V-IP20-3000	3000	519	988,00
50M-48V-IP20-4000	4000	523	988,00
50M-48V-IP67-2700	2700	440	1.300,00
50M-48V-IP67-3000	3000	462	1.300,00
50M-48V-IP67-4000	4000	475	1.300,00





PROJET: PASSION PNEU, MARCHE -EN-FAMENNE



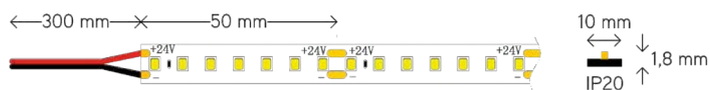
Spectre complet IRC>97



140FSLED



Référence	CCT	Max Lm/m	Brut
140FSLED-IP20-2700	2700	1111	182,00
140FSLED-IP20-3000	3000	1314	182,00
140FSLED-IP20-4000	4000	1457	182,00



Pour les profilés étroits



196SDOT



Référence	CCT	Max Lm/m	Brut
196SDOT-IP20-2700	2700	676	124,80
196SDOT-IP20-3000	3000	695	124,80
196SDOT-IP20-4000	4000	735	124,80



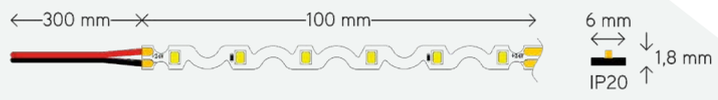
Ruban LED pliable

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

60BLED



Référence	CCT	Max Lm/m	Brut
60BLED-IP20-2700	2700	474	104,00
60BLED-IP20-3000	3000	478	104,00
60BLED-IP20-4000	4000	524	104,00



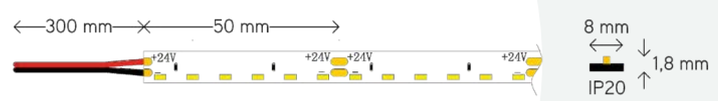
Éclairage asymétrique

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

120SIDE



Référence	CCT	Max Lm/m	Brut
120SIDE-IP20-2700	2700	800	166,40
120SIDE-IP20-3000	3000	839	166,40
120SIDE-IP20-4000	4000	1082	166,40





RUBAN LED COLOR & BICOLOR

TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE

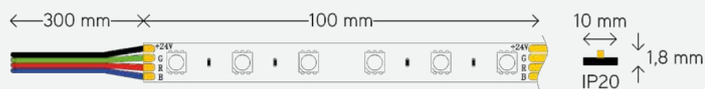
Ruban LED de couleur

24VDC	W/m										
24VDC	7.6	SMD2835	120LED	50 mm	120°	5M	67	IRC 82	PWM	67,000 L80B20	5-year warranty

120LED COLORS



Référence	CCT	Max Lm/m	Brut
120LED-IP67-RO	Rouge	287	135,20
120LED-IP67-GR	Vert	845	135,20
120LED-IP67-BL	Bleu	198	135,20



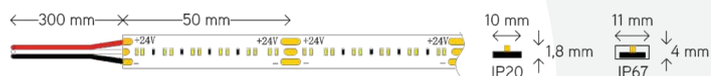
Human Centric Lighting

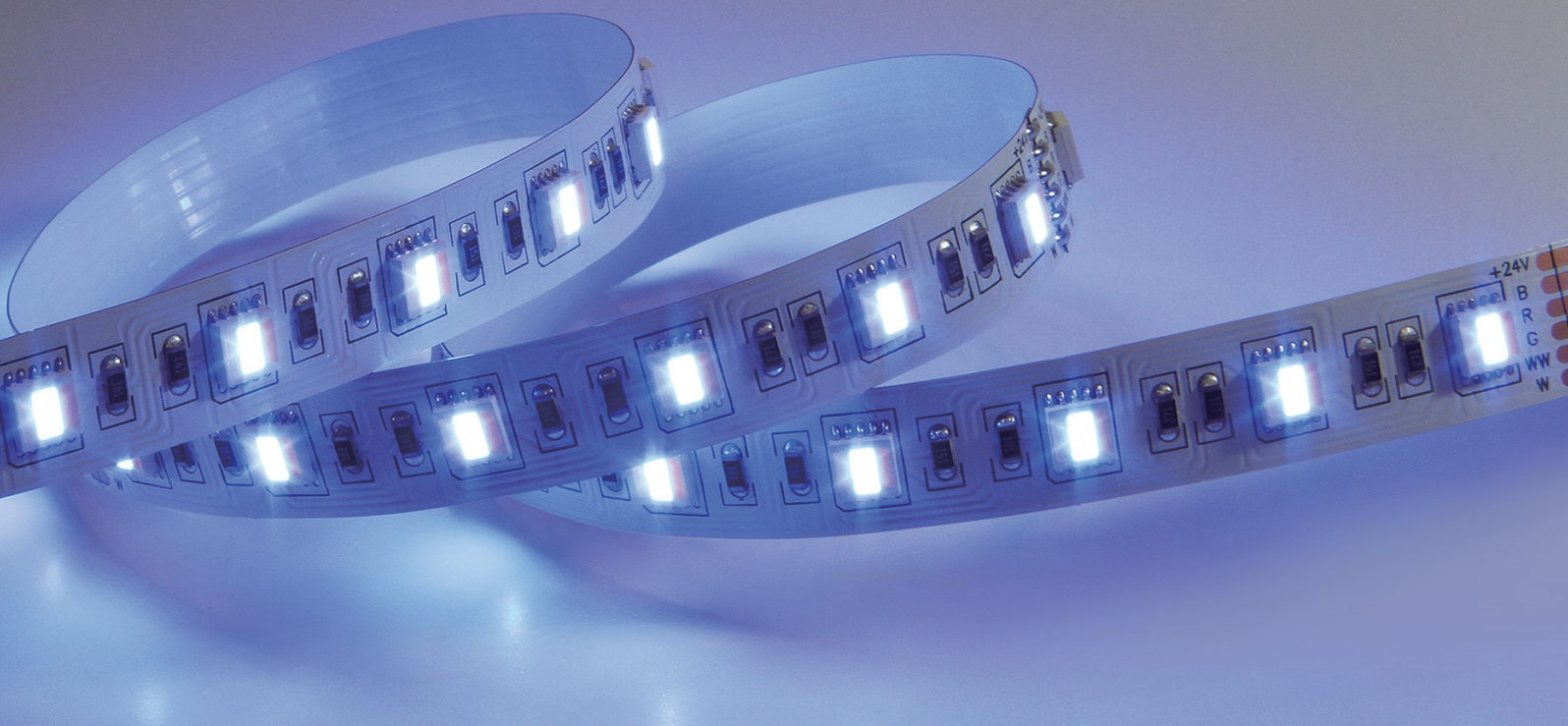
24VDC	W/m										
24VDC	10	SMD2110	240LED	50 mm	120°	5M	20-67	IRC 90	PWM	77.000 L80B20	5-year warranty

240DOT-BIC



Référence	CCT	Max Lm/m	Brut
240DOT-IP20-BIC	2700-6000	780	156,00
240DOT-IP67-BIC	2700-6000	758	187,20





RUBAN LED RGB(W)

JOUER AVEC LES COULEURS

24VDC	W/m									
24VDC	13.5	SMD5050	60LED	100 mm	120°	5M	20-67	PWM	50,000 L80B20	5-year warranty

60RGB



Référence	CCT	Max Lm/m	Brut
60RGB-IP20	RGB	450	150,80
60RGB-IP67	RGB	421	182,00



Haute Puissance

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

120RGB



Référence	CCT	Max Lm/m	Brut
120RGB-IP20	RGB	715	171,60



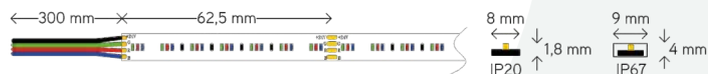
RGB, sans points visibles

24VDC	W/m									
24VDC	18	SMD2110	336LED	62.5 mm	120°	5M	20-67	PWM	77,000 L80B20	5-year warranty

336RGB



Référence	CCT	Max Lm/m	Brut
336RGB-IP20	RGB	758	187,20
336RGB-IP67	RGB	689	218,40



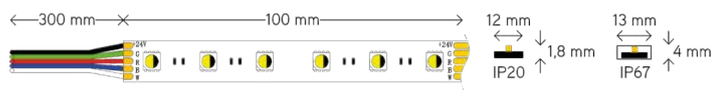
RGB + mono couleur



60RGB+W



Référence	CCT	Max Lm/m	Brut
60RGBW-IP20-2700	2700	1119	187,20
60RGBW-IP20-3000	3000	1125	187,20
60RGBW-IP20-4000	4000	1139	187,20
60RGBW-IP67-2700	2700	1031	218,40
60RGBW-IP67-3000	3000	1040	218,40
60RGBW-IP67-4000	4000	1051	218,40



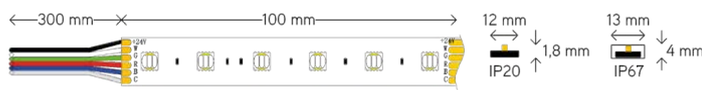
RGB + bi-couleur



60RGB+W+WW



Référence	CCT	Max Lm/m	Brut
60RGBWW-IP20	RGB+2700-6000	1163	197,60
60RGBWW-IP67	RGB+2700-6000	1049	228,80





PROJET: MULDER NATURAL FOODS, ROESLARE



UPDATE

Connecteur ruban LED

AUCUNE SOUDURE REQUISE

tableau de compatibilité des rubans LED et des connecteurs

	544COB	64LED	120LED	120DOT	128LED	240DOT	140FS	160LED	350DOT	160POW	240BIC	60RGB	120RGB	60RGBW	60RGBWW
 Type LS-C/LS-M		✓	✓		✓		✓		✓	✓					
									MAX. 4,5 M	MAX. 3,5 M	✓	✓	✓	✓	✓
 Type LS-CSM/LS-MSM		✓	✓		✓		✓								
 Type LS-BC/BM/BCM		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓					
									MAX. 3 M	MAX. 2,5 M					

Pour les rubans LED suivants qui ne sont pas répertoriés dans ce tableau, **pas de connecteur disponible:**

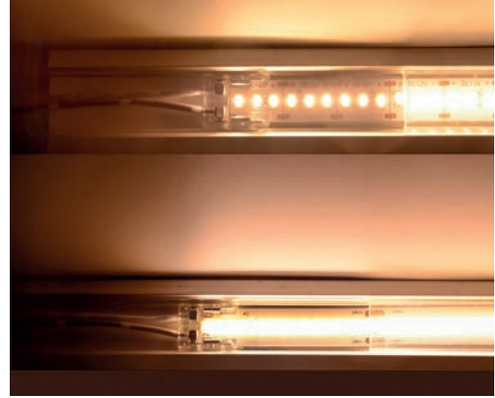
120MLED, 60BLED, 196SDOT, 120SIDE, 10M, 20M, 50M, 80LED-HT, 336RGB

Type LS-C/M et LS-CSM/MSM max. 5A = 120W à 24Vdc

Type LS-BC/BM/BCM max. 3,5A = 84W à 24Vdc



LA VERSION MINIATURE LS-CSM/MSM S'INSÈRE
DANS LE PETIT PROFILÉ LED SL7/RSL7



Connecteurs à clips standards

commande minimum par 10 pièces



LS-C



LS-M



LS-CSM



LS-MSM

Référence	Description	Brut
LS-C-IP20-8-2	Connecteur de ruban led IP20 mono 8mm 0,75mm ²	1,88
LS-C-IP20-10-2	Connecteur de ruban led IP20 mono 10mm 0,75mm ²	1,98
LS-C-IP20-10-3	Connecteur de ruban led IP20 bicouleur 10mm 0,75mm ²	2,08
LS-C-IP20-10-4	Connecteur de ruban led IP20 RGB 10mm 0,75mm ²	2,29
LS-C-IP20-12-5	Connecteur de ruban led IP20 RGBW 12mm 0,75mm ²	2,40
LS-C-IP20-12-6	Connecteur de ruban led IP20 RGBWW 12mm 0,75mm ²	2,71
LS-M-IP20-8-2	Connexion de ruban led IP20 mono 8mm	1,88
LS-M-IP20-10-2	Connexion de ruban led IP20 mono 10mm	1,98
LS-M-IP20-10-3	Connexion de ruban led IP20 bicouleur 10mm	2,08
LS-M-IP20-10-4	Connexion de ruban led IP20 RGB 10mm	2,29
LS-M-IP20-12-5	Connexion de ruban led IP20 RGB+W 12mm	2,40
LS-M-IP20-12-6	Connexion de ruban led IP20 RGBWW 12mm	2,71

Connecteur mini clip

commande minimum par 10 pièces

Référence	Description	Brut
LS-CSM-IP20-8-2	Connecteur clip IP20 mono 8mm 0,5mm ²	2,40
LS-CSM-IP20-10-2	Connecteur clip IP20 mono 10mm 0,5mm ²	2,60
LS-MSM-IP20-8-2	Connexion clip IP20 mono 8mm 0,5mm ²	2,40
LS-MSM-IP20-10-2	Connexion clip IP20 mono 10mm 0,5mm ²	2,60



Connecteur de serrage pour des rubans LED avec plusieurs Leds/m

commande minimum par 10 pièces



LS-BC



LS-BM



LS-BMC

Référence	Description	Brut
LS-BC-IP20-8-2	Connecteur à pince 8mm avec 15cm câble	3,12
LS-BM-IP20-8-2	Connexion entre les rubans 8mm	2,60
LS-BMC-IP20-8-2	Connexion 8mm avec 15cm kabel	5,20
LS-BC-IP20-10-2	Connecteur à pince 10mm avec 15cm câble	3,12
LS-BM-IP20-10-2	Bande de connexion à bande 10mm	2,60
LS-BMC-IP20-10-2	Connexion 10mm avec 15cm câble	5,20



PROFILÉ LED

Découvrez la nouvelle gamme de profilés LED.
Les profilés LED d'Integratech sont fournis dans un emballage pratique comprenant les accessoires de montage.



Profilé LED emballé dans un tube pratique, Y compris tous les accessoires!

Plus de soucis avec les embouts et les supports de montage. Avec une seule référence, vous commandez un profilé LED avec tous les accessoires de montage. Le tube en carton robuste empêche dommages et simplifie également votre gestion des stocks.

Chaque tube contient:

Profilé LED 2m

Diffuseur PC 2m

2 embouts sans entrée de câble

2 embouts avec entrée de câble

4 supports de montage en acier inoxydable L304 (seulement chez les profilés LED apparents)

Tous les accessoires (diffuseur, embouts et supports de montage) restent également disponibles séparément.

Consultez notre site Web pour plus d'informations



Combinaisons de rubans LED et de profilés

PROFILÉ	544COB	80LED-HT	64LED	60BLED	120LED	120MLED	120DOT	128LED	240DOT	160LED	350LED	160POW	10M	20M	50M	140FS	196SDOT	240BIC	60RGB	120RGB	336RGB	60RGBW	60RGBWW	Page.
BS1707	✓		✓	✓	✓		✓	✓						✓	✓		✓	✓						58
BS1715	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓					58
BS1919	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓					58
BS2617	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			58
SL7	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓					59
SL15	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			59
SLW8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	59
SLW15	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	59
SLI7	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓					61
SLI15	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			61
ALU45	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			64
PL3030	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	66
SLF1512	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		62
SLF2525	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	62
SLF3535	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	62
Profilés encastré																								
RSL7	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓			60
RSL15	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			60
RPL3535A-M2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	66
SLP15A-M2	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			65
ICORNA-M2																	✓							65
OCORNA-M2																	✓							65
Profilés pliables																								
SLB10A-M2																	✓							67
SLB18A-M2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓			✓	✓						67

Baseline

PROFILÉ APPARENT BASIQUE



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

Type BS1919 livré sans supports de montage



BS1707B



BS1715B

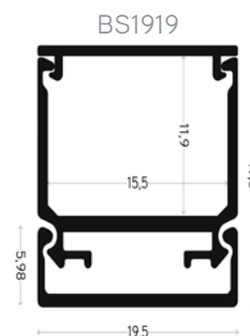
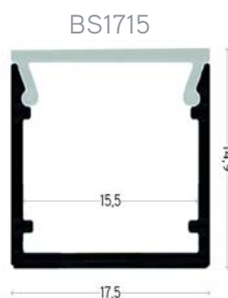


BS2617B



BS1919

Référence	Description	Max. W/m	L	l	H	Brut
Profilés en aluminium avec couvercle mat:						
BS1707	Baseline 17x7 2m	10	2000	17	7	26,00
BS1715	Baseline 17x15 2m	15	2000	17	15	30,16
BS1919	Baseline 19x19 avec base de câble	15	2000	19	19	36,40
BS2617	Baseline 26x17 2m	20	2000	26	17	49,92
Profilés blanc avec couvercle mat:						
BS1707W	Baseline 17x7 2m blanc	10	2000	17	7	27,04
BS1715W	Baseline 17x15 2m blanc	15	2000	17	15	31,20
BS2617W	Baseline 26x17 2m blanc	20	2000	26	17	52,00
Profilés noir avec couvercle mat:						
BS1707B	Baseline 17x7 2m noir	10	2000	17	7	27,04
BS1715B	Baseline 17x15 2m noir	15	2000	17	15	31,20
BS2617B	Baseline 26x17 2m noir	20	2000	26	17	52,00



SL

PROFILÉ APPARENT À HAUTE CAPACITÉ DE REFROIDISSEMENT

PROFILÉ LED

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

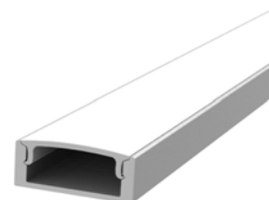
Référence	Description	Max. W/m	L	l	H	Brut
Profilés en aluminium avec couvercle transparent ou mat:						
SL7A-K2	Profilé SL7mm alu 2m couvercle transparent	15	2000	17,5	7	33,28
SL7A-M2	Profilé SL7mm alu 2m couvercle mat	15	2000	17,5	7	33,28
SL15A-K2	Profilé SL15mm alu 2m couvercle transparent	20	2000	17,1	14,6	36,40
SL15A-M2	Profilé SL15mm alu 2m couvercle mat	20	2000	17,1	14,6	36,40
SLW8A-M2	Profilé SLW8 alu 2m couvercle mat	25	2000	22,6	8,5	43,68
SLW15A-M2	Profilé SLW15 alu 2m couvercle mat	25	2000	22,6	15,5	49,92
Profilés blanc avec couvercle mat:						
SL7W-M2	Profilé SL7 blanc 2m couvercle mat	15	2000	17,5	7	33,28
SL15W-M2	Profilé SL15 blanc 2m couvercle mat	20	2000	17,1	14,6	36,40
SLW8W-M2	Profilé SLW8 blanc 2m couvercle mat	25	2000	22,6	8,5	43,68
SLW15W-M2	Profilé SLW15 blanc 2m couvercle mat	25	2000	22,6	15,5	49,92
Profilés noir avec couvercle mat:						
SL7B-M2	Profilé SL7 noir 2m couvercle mat	15	2000	17,5	7	33,28
SL15B-M2	Profilé SL15 noir 2m couvercle mat	20	2000	17,1	14,6	36,40
SLW8B-M2	Profilé SLW8 noir 2m couvercle mat	25	2000	22,6	8,5	43,68
SLW15B-M2	Profilé SLW15 noir 2m couvercle mat	25	2000	22,6	15,5	49,92



SL7A



SL15A



SLW8A

SL7/SL15 accessoires de montage:

Référence	Description	Profilé	Brut
LCSL7A	Coupleur SL7 alu	SL7	2,60
LCSL7B	Coupleur SL7 noir	SL7	2,60
LCSL7W	Coupleur SL7 blanc	SL7	2,60
LC90SL7A	Pièce d'angle 90gr SL7 alu	SL7	3,12
LC90SL7B	Pièce d'angle 90gr SL7 noir	SL7	3,12
LC90SL7W	Pièce d'angle 90gr SL7 blanc	SL7	3,12
LCSL15A	Coupleur SL15 alu	SL15	3,12
LCSL15B	Coupleur SL15 noir	SL15	3,12
LCSL15W	Coupleur SL15 blanc	SL15	3,12
LC90SL15A	Pièce d'angle 90gr SL15 alu	SL15	3,64
LC90SL15B	Pièce d'angle 90gr SL15 noir	SL15	3,64
LC90SL15W	Pièce d'angle 90gr SL15 blanc	SL15	3,64

LCSL7



LC90SL15



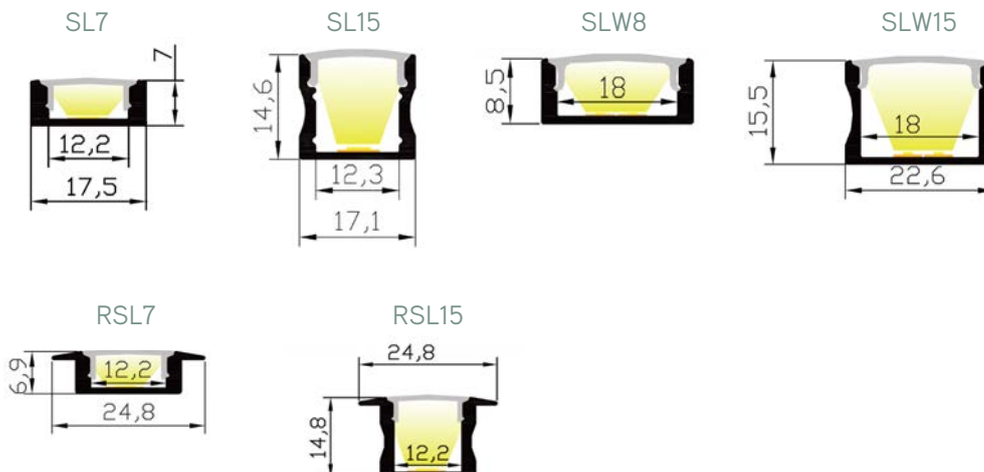
RSL

PROFILÉ ENCASTRÉ À HAUTE CAPACITÉ DE REFROIDISSEMENT

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



Référence	Description	Max. W/m	L	l	H	Brut
Profilés en aluminium avec couvercle transparent ou mat:						
RSL7A-K2	Profilé RSL7 alu 2m couvercle transparent	20	2000	17,5	7	33,28
RSL7A-M2	Profilé RSL7 alu 2m couvercle mat	20	2000	17,5	7	33,28
RSL15A-K2	Profilé RSL15 alu 2m couvercle transparent	25	2000	17,5	15	36,40
RSL15A-M2	Profilé RSL15 alu 2m couvercle mat	25	2000	17,5	15	36,40
Profilés blanc avec couvercle mat:						
RSL7W-M2	Profilé RSL7 blanc 2m couvercle mat	20	2000	17,5	7	33,28
RSL15W-M2	Profilé RSL15 blanc 2m couvercle mat	25	2000	17,5	15	36,40
Profilés noir avec couvercle mat:						
RSL7B-M2	Profilé RSL7 noir 2m couvercle mat	20	2000	17,5	7	33,28
RSL15B-M2	Profilé RSL15 noir 2m couvercle mat	25	2000	17,5	15	36,40



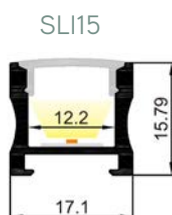
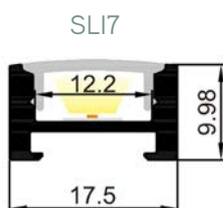
SLI

PROFILÉ APPARENT AVEC SUPPORTS DE MONTAGE INVISIBLES

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



Référence	Description	Max. W/m	L	l	H	Brut
Profilés en aluminium avec couvercle transparent ou mat:						
SLI7A-K2	Profilé SLI7 alu 2m couvercle transparent accessoires inclus	15	2000	17,5	9,98	35,36
SLI7A-M2	Profilé SLI7 alu 2m couvercle mat accessoires inclus	15	2000	17,5	9,98	35,36
SLI15A-M2	Profilé SLI15 alu 2m couvercle mat accessoires inclus	20	2000	17,1	15,79	39,52
Profilés blanc avec couvercle mat:						
SLI7W-M2	Profilé SLI7 blanc 2m couvercle mat accessoires inclus	15	2000	17,5	9,98	35,36
SLI15W-M2	Profilé SLI15 blanc 2m couvercle mat accessoires inclus	20	2000	17,1	15,79	39,52
Profilés noir avec couvercle mat:						
SLI7B-M2	Profilé SLI7 noir 2m couvercle mat accessoires inclus	15	2000	17,5	9,98	35,36
SLI15B-M2	Profilé SLI15 noir 2m couvercle mat accessoires inclus	20	2000	17,1	15,79	39,52



SLI invisible support de montage

SL FLAT

NEW!

PROFILÉ SERRÉ



- Finition élégante sans rainures
- Diffuseur aussi large que le profilé
- Diffuseur blanc mat
- Capacité de refroidissement élevée
- Kit de suspension disponible
- Longueur de 3m disponible



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

Référence	Description	Max. W/m	L	l	H	Brut
-----------	-------------	----------	---	---	---	------

Profilés en aluminium avec couvercle opalin (blanc):

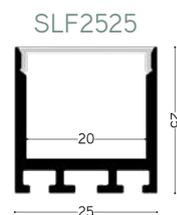
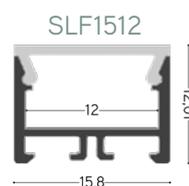
SLF1512A-02	Profilé SL flat alu 15x12 2m couvercle opalin	25	2000	15,8	12	36,40
SLF1512A-03	Profilé SL flat alu 15x12 3m couvercle opalin	25	3000	15,8	12	52,00
SLF2525A-02	Profilé SL flat alu 25x25 2m couvercle opalin	35	2000	25	25	54,08
SLF2525A-03	Profilé SL flat alu 25x25 3m couvercle opalin	35	3000	25	25	78,00
SLF3535A-02	Profilé SL flat alu 35x35 2m couvercle opalin	35	2000	35	35	66,56
SLF3535A-03	Profilé SL flat alu 35x35 3m couvercle opalin	35	3000	35	35	87,36

Profilés en aluminium blanc RAL9016 avec couvercle opalin (blanc):

SLF1512W-02	Profilé SL flat blanc 15x12 2m couvercle opalin	25	2000	15	12	36,40
SLF1512W-03	Profilé SL flat blanc 15x12 3m couvercle opalin	25	3000	15	12	52,00
SLF2525W-02	Profilé SL flat blanc 25x25 2m couvercle opalin	35	2000	25	25	54,08
SLF2525W-03	Profilé SL flat blanc 25x25 3m couvercle opalin	35	3000	25	25	78,00
SLF3535W-02	Profilé SL flat blanc 35x35 2m couvercle opalin	35	2000	35	35	66,56
SLF3535W-03	Profilé SL flat blanc 35x35 3m couvercle opalin	35	3000	35	35	87,36

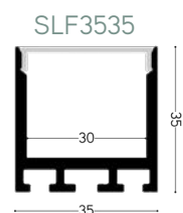
Profilés en aluminium noir RAL9004 avec couvercle opalin (blanc):

SLF1512B-02	Profilé SL flat noir 15x12 2m couvercle opalin	25	2000	15	12	36,40
SLF1512B-03	Profilé SL flat noir 15x12 3m couvercle opalin	25	3000	15	12	52,00
SLF2525B-02	Profilé SL flat noir 25x25 2m couvercle opalin	35	2000	25	25	54,08
SLF2525B-03	Profilé SL flat noir 25x25 3m couvercle opalin	35	3000	25	25	78,00
SLF3535B-02	Profilé SL flat noir 35x35 2m couvercle opalin	35	2000	35	35	66,56
SLF3535B-03	Profilé SL flat noir 35x35 3m couvercle opalin	35	3000	35	35	87,36

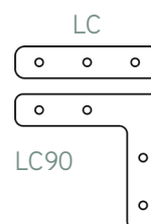




Montage apparent, suspendu ou mural



Référence	Description	Max. W/m	L	l	H	Brut
Profils en aluminium noir RAL9004 avec couvercle noir:						
SLF1512B-B2	Profilé SL flat noir 15x12 2m couvercle noir	25	2000	15	12	39,52
SLF1512B-B3	Profilé SL flat noir 15x12 3m couvercle noir	25	3000	15	12	57,20
SLF2525B-B2	Profilé SL flat noir 25x25 2m couvercle noir	35	2000	25	25	60,32
SLF2525B-B3	Profilé SL flat noir 25x25 3m couvercle noir	35	3000	25	25	83,20
SLF3535B-B2	Profilé SL flat noir 35x35 2m couvercle noir	35	2000	35	35	72,80
SLF3535B-B3	Profilé SL flat noir 35x35 3m couvercle noir	35	3000	35	35	93,60



Accessoires de montage

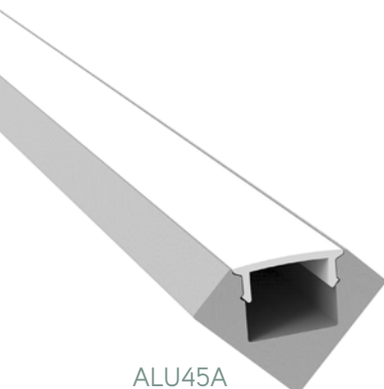
Référence	Description	Brut
LCSLF1512	Coupleur pour SLF1512	1,31
LC90SLF1512	Coupleur 90° pour SLF1512	1,56
LCSLF2525	Coupleur pour SLF2525	1,31
LC90SLF2525	Coupleur 90° pour SLF2525	1,56
LCSLF3535	Coupleur pour SLF3535	1,31
LC90SLF3535	Coupleur 90° pour SLF3535	1,56
SLF2525SUS	Ensemble de suspension 2m pour SLF2525/SLF3535	8,32
SLF2525WALL	Support mural pour SLF2525	3,12
SLF3535WALL	Support mural pour SLF3535	3,12
LCV90SLF1512	Coupleur 90° verticale pour SLF1512	1,56
LCV90SLF2525	Coupleur 90° verticale pour SLF2525	1,56
LCV90SLF3535	Coupleur 90° verticale pour SLF3535	1,56

ALU45

PROFILÉ APPARENT POUR MONTAGE DANS LES COINS

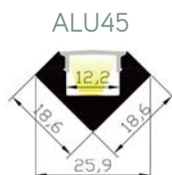


Livré dans un tube pratique comprenant les supports de montages et les embouts.



ALU45A

Référence	Description	Max. W/m	L	I	H	Brut
Profils en aluminium avec couvercle transparent ou mat:						
ALU45A-K2	Profilé ALU45 alu 2m couvercle transparent	25	2000	18,6	18,6	46,80
ALU45A-M2	Profilé ALU45 alu 2m couvercle mat	25	2000	18,6	18,6	46,80
Profilé blanc avec couvercle mat:						
ALU45W-M2	Profilé ALU45 blanc 2m couvercle mat	25	2000	18,6	18,6	46,80
Profilé noir avec couvercle mat:						
ALU45B-M2	Profilé ALU45 noir 2m couvercle mat	25	2000	18,6	18,6	46,80



Accessoires de montage ALU45

Référence	Description	Brut
LCALU45A	Coupleur ALU45 alu	3,12
LCALU45B	Coupleur ALU45 noir	3,12
LCALU45W	Coupleur ALU45 blanc	3,12
LC90ALU45A	Pièce d'angle 90gr ALU45 alu	3,64
LC90ALU45B	Pièce d'angle 90gr ALU45 noir	3,64
LC90ALU45W	Pièce d'angle 90gr ALU45 blanc	3,64

PROFILÉ ENCASTRÉ À PLÂTRER

Livré dans un tube pratique comprenant les embouts.

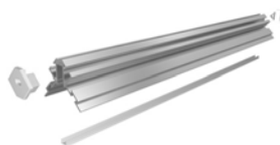


Référence	Description	Max. W/m	L	I	H	Brut
Profilés en aluminium avec couvercle mat:						
SLP15A-M3	Profilé SLP SPL15 alu 3m couvercle mat	25	3000	50,1	17,1	93,60
ICORNA-M3	Profilé SLP coin intérieur ICORN alu 3m couvercle mat	15	3000	35	35	93,60
OCORNA-M3	Profilé SLP coin extérieur OCORN alu 3m couvercle mat	15	3000	35	35	93,60
Accessoires de montage:						
LCCORN	Couplage pour profilé SLP ICORN/OCORN					3,12
LC90CORN	Couplage 90° coin intérieur ICORN/OCORN					3,12
LC90FCORN	Couplage 90° angle plat ICORN/OCORN					3,12

SLP15A



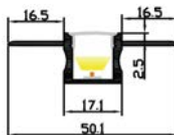
ICORNA



OCORNA



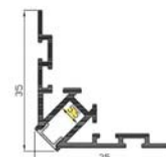
SLP15A



ICORN



OCORN



LC90CORN



LC90FCORN



PL

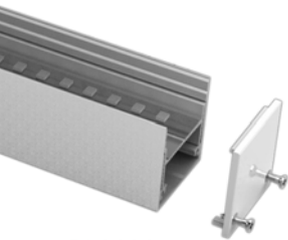
PROFILÉ APPARENT POUR DES APPLICATIONS HAUTE PUISSANCE



Livré dans un tube pratique comprenant les embouts.



Référence	Description	Max. W/m	L	l	H	Brut
Profilés en aluminium avec couvercle transparent ou mat:						
PL3030A-M2	Profilé PL3030 base de câble alu 2m couvercle mat	25	2000	30	30	56,16
Profilé blanc avec couvercle mat:						
PL3030W-M2	Profilé PL3030 blanc 2m couvercle mat	25	2000	30	30	56,16
Profilé noir avec couvercle mat:						
PL3030B-M2	Profilé PL3030 noir 2m couvercle mat	25	2000	30	30	56,16



PL3030

Profilé encastré RPL:

Référence	Description	Max. W/m	L	l	H	Brut
Profilés en aluminium avec couvercle mat:						
RPL3535A-M2	Profilé RPL3535 alu 2m couvercle mat	30	2000	35	35	72,80

Accessoires de montage PL:

Référence	Description	Brut
RBRPL3535	Support intégré pour profilé RPL3535	3,12



RBRPL3535



PL3030

RPL3535

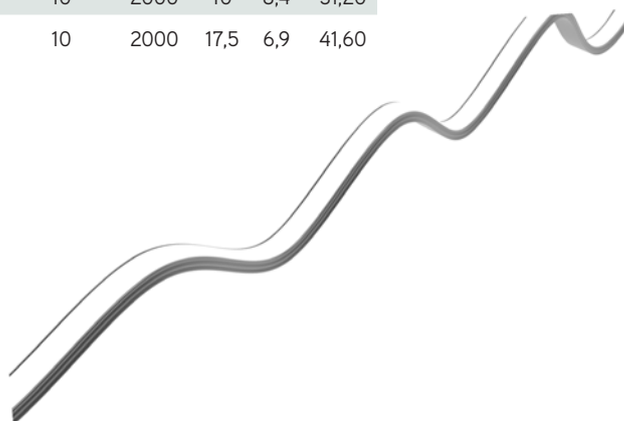
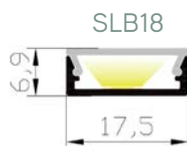
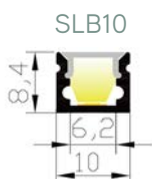
SLB

PROFILÉ APPARENT PLIABLE / FLEXIBLE



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

Référence	Description	Max. W/m	L	I	H	Brut
Profils en aluminium avec couvercle mat:						
SLB10A-M2	Profilé SLB10 alu 2m mat inclus accessoires	10	2000	10	8,4	31,20
SLB18A-M2	Profilé SLB18 alu 2m mat inclus accessoires	10	2000	17,5	6,9	41,60





LED DRIVER & COMMANDES RUBAN LED

Integratech propose une gamme complète d'alimentations et de commandes de la plus haute qualité pour les rubans LED

Commande et alimentation tout en un TRIAC/1-10V/DALI, voir page 74

Alimentations

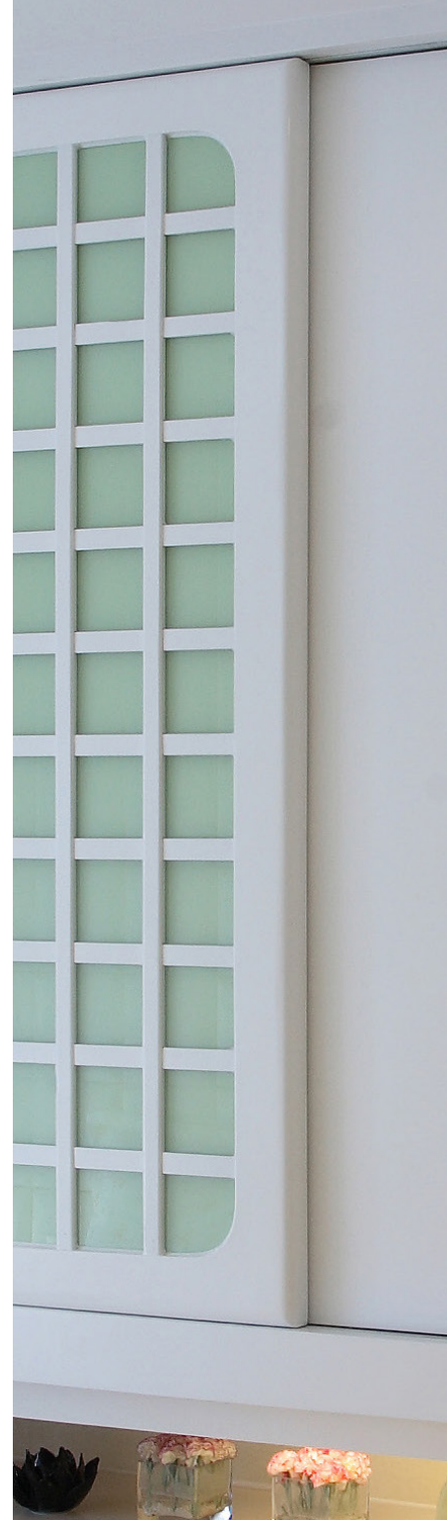


Commandes



Conseils pour le choix de l'alimentation

Section de câble						
Puissance	0,5mm ²	0,75mm ²	1mm ²	1,5mm ²	2,5mm ²	4mm ²
Distance maximale en mètres entre l'alimentation et le début du ruban led						
20W	19	29	38	57	95	152
30W	13	19	25	38	63	101
60W	6	9	12	19	32	51
100W	4	6	8	12	19	30
120W	3	5	6	9	16	25
150W		3,8	5	7,5	12,5	20
240W		2,4	3,2	4,8	8	12,5
320W			2,4	3,6	6	9,5
480W					4	6,4



Sélection des alimentations LED

Alimentation	IP	Classe	Puissance	Dimmable	Raccordement	Montage	Garantie
APV	42	II	12/16/25/35W	Non	Câble	Apparent	2
PLC	20	II	30/60/100W	Non	Vis	Apparent	2
LPV	67	II	20/35/60/100/150W	Non	Câble	Apparent	2
PWM	67	II	20/60/90/120W	1-10V/PWM	Câble	Apparent	5
XLG	67	I	75/100/150/200W	Non	Câble	Apparent	5
HLG	65	I	240/320/480/600W	Non	Câble	Apparent	7
HDR	20	II	15/30/60/100/150W	Non	Vis	Rail-DIN	3
NDR	20	I	240/480W	Non	Vis	Rail-DIN industrie	3



Alimentations LED Meanwell

Tous les produits Meanwell repris ici sont des alimentations LED de type à tension constante avec une tension de sortie de 24VDC. Cette sélection est basée sur les rubans LED flexibles Integra 24VDC. Outre ces produits, Meanwell propose également des alimentations avec une autre tension de sortie ou des drivers à sortie de courant constante.

Vous pouvez également toujours nous contacter pour tout produit Meanwell qui ne sont pas repris ci-dessous.

ALIMENTATIONS NON DIMMABLES

Série APV

Petits atouts



Alimentation basse puissance de classe II dans un boîtier en plastique IP42 90~264VCA/24VDC. Protection contre les courts-circuits, les surcharges et les surtensions.

Référence	Description	Watt	AC range	Classe	IP	L	I	H	Brut
APV-12-24	24VDC	12	90~264Vac	II	42	77	40	29	10,92
APV-16-24	24VDC	16	90~264Vac	II	42	77	40	29	11,44
APV-25-24	24VDC	25	90~264Vac	II	42	84	57	29,5	18,72
APV-35-24	24VDC	35	90~264Vac	II	42	84	57	29,5	20,80



42

2-year warranty

Série PLC

Avec connexion à vis pour le contrôle marche/arrêt standard



Alimentation led avec correction du facteur de puissance dans un boîtier plastique IP20 90~264 VCA/24VDC. Protection contre les courts-circuits, les surcharges et les surtensions. Rendement de $\pm 89\%$.

Référence	Description	Watt	AC range	Classe	IP	L	I	H	Brut
PLC-30-24	Connexion à vis d'alimentation 24VDC	30	90~264Vac	II	20	160	46	30	34,32
PLC-60-24	Connexion à vis d'alimentation 24VDC	60	90~264Vac	II	20	181,5	62	35	53,04
PLC-100-24	Connexion à vis d'alimentation 24VDC	100	90~264Vac	II	20	200,5	69,5	35	70,72



20

20

2-year warranty

2 year warranty

Série LPV

Le plus utilisé



Alimentation led de classe II avec correction du facteur de puissance dans un boîtier plastique IP67 90~264 VCA/24VDC. Protection contre les courts-circuits, les surcharges et les surtensions. Câbles de raccordement pré-assemblés de 30cm. Rendement de $\pm 88\%$.

Référence	Description	Watt	AC range	Classe	IP	L	I	H	Brut
LPV-20-24	24VDC incl. câble de 30cm	20	90~264Vac	II	67	118	35	26	15,60
LPV-35-24	24VDC incl. câble de 30cm	35	90~264Vac	II	67	148	40	30	21,84
LPV-60-24	24VDC incl. câble de 30cm	60	90~264Vac	II	67	162,5	42,5	32	24,96
LPV-100-24	24VDC incl. câble de 30cm	100	90~264Vac	II	67	190	52	37	40,56
LPV-150-24	24VDC incl. câble de 30cm	150	180~305Vac	II	67	191	63	37,5	56,16



687

23 year warranty

Série HDR

Rail-DIN



Alimentation de classe II pour montage sur rail-DIN dans des tableaux électriques domestiques 185~264VCA/24VDC. Protection contre les courts-circuits, les surcharges et les surtensions. Sortie CC réglable et limitation de courant. Rendement de $\pm 90\%$.

Référence	Description	Watt	AC range	Classe	IP	L	I	H	Brut
HDR-15-24	24VDC rail-DIN 1 mod	15	85~264Vac	II	20	54,4	17,5	90	19,24
HDR-30-24	24VDC rail-DIN 2 mod	30	85~264Vac	II	20	54,5	35	90	23,92
HDR-60-24	24VDC rail-DIN 3 mod	60	85~264Vac	II	20	54,5	52,5	90	32,24
HDR-100-24	24VDC rail-DIN 4 mod	100	85~264Vac	II	20	54,5	70	90	46,80
HDR-150-24	24VDC rail-DIN 6 mod	150	85~264Vac	II	20	54,5	105	90	78,00



20

3-year warranty

Série NDR

Rail-DIN industriel



Alimentation DC pour montage sur rail DIN dans des cartes industrielles. Tension d'entrée de type NDR monophasé 90~264VAC/24VDC. Protection contre les courts-circuits, les surcharges et les surtensions. Efficacité + 85%.

Référence	Description	Watt	AC range	Classe	IP	L	I	H	Brut
NDR-240-24	24VDC rail-DIN	240	90~264Vac	I	20	125,2	113,5	63	88,40
NDR-480-24	24VDC rail-DIN	480	90~264Vac	I	20	128,5	125,2	85,5	171,60



20

3-year warranty

Série XLG

Performance compacte, garantie de 5 ans



Alimentation led classe I avec protection contre les surtensions 6KV. En boîtier métallique IP67 100~305VAC/24VDC. Protection contre les courts-circuits, surcharge et durée. Câbles de connexion pré-assemblés de 30cm. L'efficacité: >90%.

Référence	Description	Watt	AC range	Classe	IP	L	I	H	Brut
XLG-75-24A	24VDC	75	100~305Vac	I	67	140	63	32	45,76
XLG-100-24A	24VDC	100	100~305Vac	I	67	140	63	32	50,96
XLG-150-24A	24VDC	150	100~305Vac	I	67	180	63	35,5	56,16
XLG-200-24A	24VDC	200	100~305Vac	I	67	199	63	35,5	68,64



67

5-year warranty

Série HLG

Haute fiabilité, 7 ans de garantie



Alimentation led de classe II avec correction du facteur de puissance dans un boîtier métallique IP65 90~264VCA/24VDC. Protection contre les courts-circuits, les surcharges et les surtensions. Câbles de raccordement pré-assemblés de 30cm. Rendement de $\pm 90\%$.

Référence	Description	Watt	AC range	Classe	IP	L	I	H	Brut
HLG-240H-24A	24VDC	240	90~305Vac	I	65	244,2	68	38,8	104,00
HLG-320H-24A	24VDC	320	90~305Vac	I	65	252	90	43,8	145,60
HLG-480H-24A	24VDC	480	90~305Vac	I	65	262	125	43,8	218,40
HLG-600H-24A	24VDC	600	90~305Vac	I	65	280	144	48,5	312,00



ALIMENTATIONS DIMMABLES

Avec PWM output 24VDC = aucun contrôleur supplémentaire requis

Avec fonction de gradation intégrée 1-10V/PWM



Alimentation basse puissance de classe II dans un boîtier en plastique IP67 90~264VCA/24VDC. Protection contre les courts-circuits, les surcharges et les surtensions.

Référence	Description	Watt	AC range	Classe	IP	L	I	H	Brut
PWM-40-24	40W dimmable 1-10V	40	90~305Vac	II	67	150	53	35	43,68
PWM-60-24	60W dimmable 1-10V	60	90~305Vac	II	67	150	53	35	47,84
PWM-90-24	90W dimmable 1-10V	90	90~305Vac	II	67	171	63	37,5	65,52
PWM-120-24	120W dimmable 1-10V	120	90~305Vac	II	67	191	63	37,5	75,92

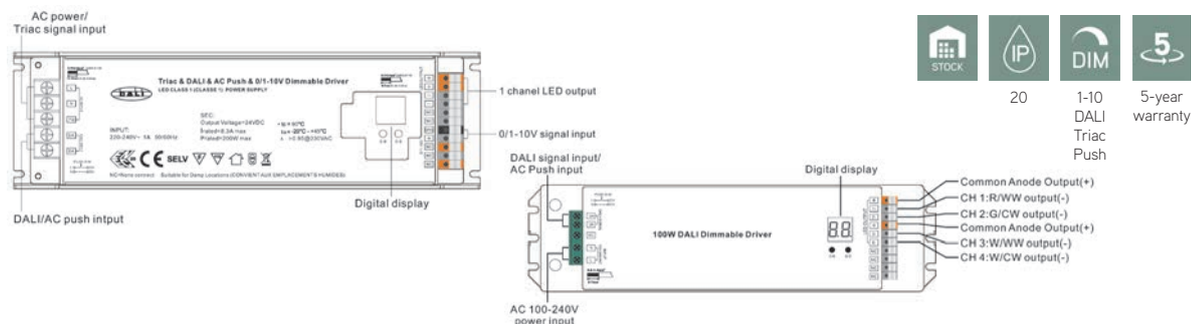


Alimentation et contrôleur dans un seul boîtier



Alimentations dimmables classe I dans un boîtier plastique IP20 avec sortie PWM 24VDC. Protection de court-circuit, surcharge et surtension. Compatible DALI2

Référence	Description	Watt	AC range	Classe	IP	L	I	H	Brut
SR-10024-DALI-DT6	100W DALI2	100	100~277Vac	II	20	244	64	32	156,00
SR-10024-DALI-DT8	100W DALI2	100	100~277Vac	II	20	244	64	32	156,00
SR-20024-UNI	200W Triac/1-10V/DALI2/Push dimmable	200	200~240Vac	I	20	330	79	39	171,60



Commandes de rubans led

Integrattech propose une gamme unique et étendue de commandes de rubans led. Notre gamme vous propose des variateurs à bouton-poussoir standard jusqu'aux commandes avancées avec DALI ou DMX.

Monocolor
Bicolor
RGB
RGB+W
RGB+W+WW



LED DRIVER & COMMANDES



Type	Fonction	Opération	Câblage
Triac	Gradation de ruban led avec variateur TRIAC	bouton rotatif- ou bouton poussoir variateur TRIAC	Du variateur TRIAC au contrôleur
Bouton poussoir	Gradation de ruban led avec bouton poussoir	ON/OFF: appuyez brièvement, variateur: appui long	Connectez le bouton-poussoir pour contrôler
PWM	Fonctionnement et contrôle tout en un	Pour ruban led RGB ou RGB+W	Ruban LED directement connectées au panneau mural
1-10V	à utiliser avec un variateur 1-10V	Gradation entre 10 et 100% avec signal 1-10V	2 fils 1-10V (contrôle de courant)
DALI	à utiliser avec une commande DALI	Gradation entre 0 et 100% avec signal DALI	Bus DALI 2 fils, 1 adresse par voie
DMX	à utiliser avec une commande DMX	Gradation entre 0 et 100% avec signal DMX	Bus DMX 2 fils, 1 adresse par canal
RF	Fonctionne avec un signal RF 434/868 MHz	Télécommande RF/mural et 1 contrôleur nécessaire par zone	Sans fil, portée jusqu'à 40 mètres
BLE	Bluetooth low energy	Contrôle via l'application sur smartphone/tablette	Sans fil, portée jusqu'à 30-50 mètres

Contrôleurs Mono-couleur pg. 76

RF sans fil



DIM-BASIC DIM-CW

Bluetooth sans fil



ITC-MC2 ITC-MC4

Le câblage

Triac

Bouton poussoir

1-10V

DALI

DMX



SR-2303P4in1 SR-1009CS SR-1009PD SR-2001P SR-2001DIN SR-2303P SR-2303DIN SR-2102P SR-2102DIN

Contrôleurs Bi-couleur pg. 80

RF sans fil



CCT-CW

Bluetooth sans fil



ITC-CCT

Le câblage

1-10V

DALI

DMX



SR-2002P SR-2002DIN SR-2303P SR-2303DIN SR-2102P SR-2102DIN

Contrôleurs RGB+blanc pg. 82

RF sans fil



RGB-BASIC RGB+W-CW4Z RGB+W-CW

Bluetooth sans fil



ITC-RGB ITC-RGBW

Le câblage

Bouton poussoir

1-10V

DALI

DMX



SR-2501RGB SR-2002P SR-2002DIN SR-2303P SR-2303DIN SR-2102P SR-2102DIN SR-2811B-DMX SR-2811W-DMX

Contrôleurs RGB+W+WW pg. 83

RF sans fil



SR-2858Z4-5C



SR-1009EA-5C

Commandes de rubans LED

COMMANDE DE RUBAN LED MONO-COULEUR

- 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

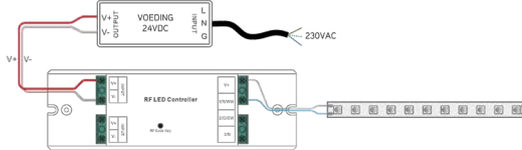
Contactez-nous pour des contrôleurs spéciaux



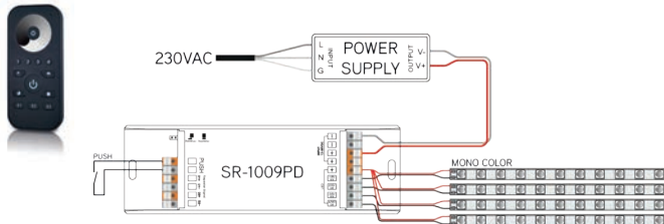
COMMANDE SANS FIL POUR RUBANS LED MONO-COULEUR

Référence	Description	L	I	H	Brut
Kit complet comprenant un contrôleur pour 1 zone et un émetteur portatif RF sans fil					
DIM-BASIC	Kit de base avec RF transmetteur manuel 1 zone 360W	145	46,5	16	67,60

NEW!

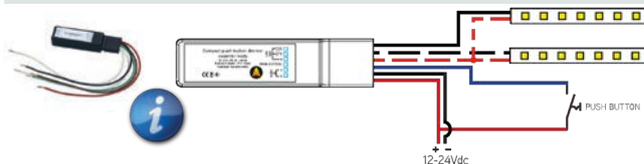


DIM-CW	Kit avec RF transmetteur manuel mono-color 4 zones 480W	166	53,4	23	166,40
--------	---	-----	------	----	--------



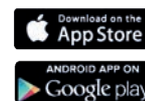
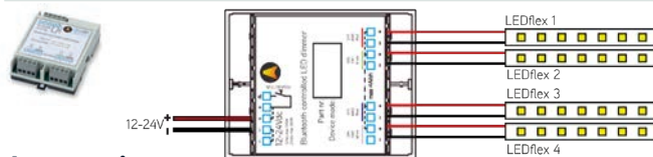
DIM-CW: 4 zones max 480W à 24VDC
Par zone supplémentaire à commander 1 x SR-1009PD/
DIN Maximum 8 émetteurs manuels sur un récepteur
Signal RF 434 MHz/868 HMz, portée jusqu'à 30m
Veuillez commander l'alimentation 24VDC séparément en fonction de la capacité
Piles pour la télécommande 3xAAA non incluses

ITC-MC2	Contrôleur bluetooth à PWM mono-color 192W	192	90	22	72,80
---------	--	-----	----	----	-------



ITC-MC2: 1 zone max 192W à 24VDC
ITC-MC4: 1 zone max 384W à 24VDC
Contrôle via l'application Bluetooth sur smartphone/
tablette Veuillez commander l'alimentation 24VDC séparément en fonction de la capacité

ITC-MC4	Contrôleur bluetooth à PWM mono-color rail-DIN 384W	384	90	70	93,60
---------	---	-----	----	----	-------



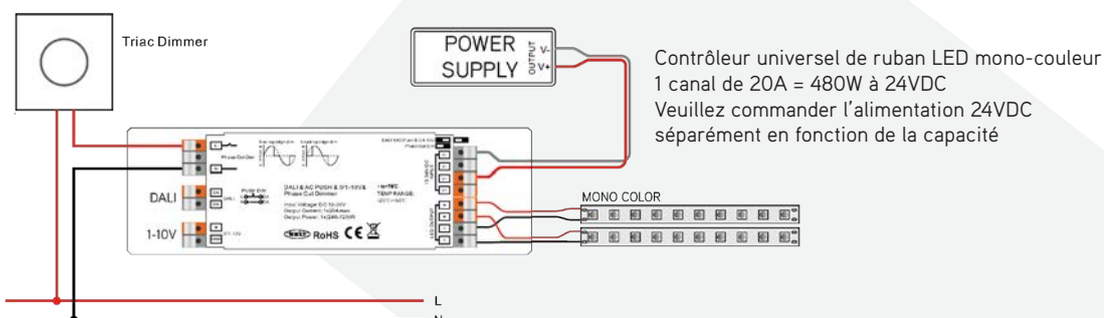
Accessoires

Référence	Description	L	I	H	Brut
SR-1009PD	Zone supplémentaire du récepteur pour le kit DIM-CW	166	53,4	23	93,60
SR-2819S-DIM	Télécommande RF supplémentaire pour le kit DIM-CW	120	55	17	78,00
SR-3002	Répéteur de puissance pour augmenter la puissance	168	57	29	78,00

NEW!

COMMANDE TRIAC POUR RUBANS LED MONO-COULEUR

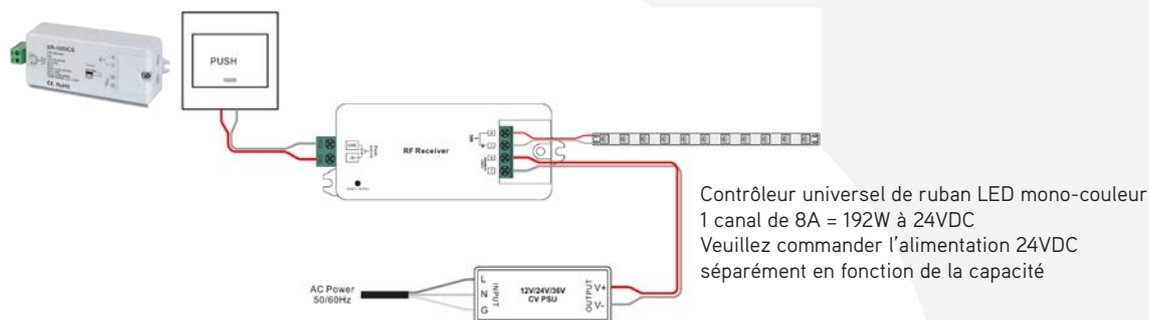
Référence	Description	L	l	H	Brut
SR-2303P4in1	Contrôleur mono-color TRIAC/1-10V/DALI/Push 1x20A	170	53,4	28	104,00



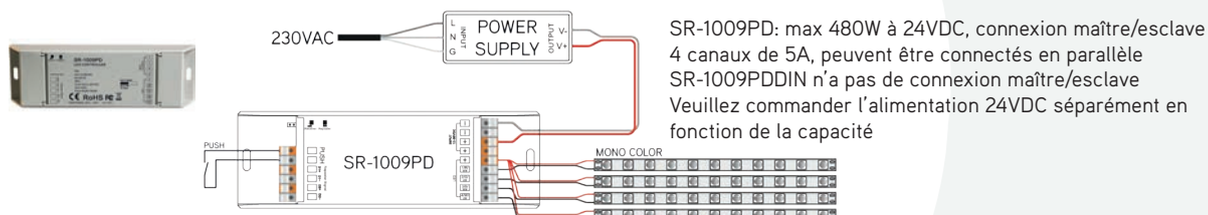
NEW!

COMMANDE BOUTON POUSSOIR POUR RUBANS LED MONO-COULEUR

Référence	Description	L	l	H	Brut
SR-1009CS	Bouton poussoir opération de base PWM 1x8A 12-36V	95	37	20	31,20



SR-1009PD	Bouton poussoir mono-color 1 zone 480W	166	53,4	23	93,60
-----------	--	-----	------	----	-------



SR-1009PDDIN	Bouton poussoir mono-color 1 zone 480W rail-DIN	179	46	19	93,60
--------------	---	-----	----	----	-------

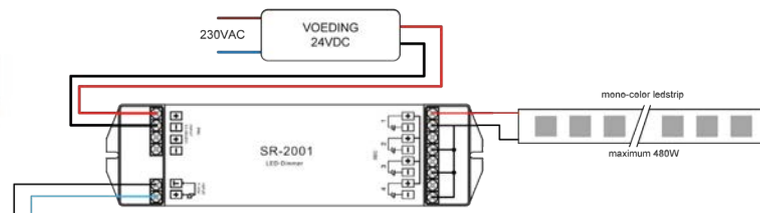


COMMANDE 1-10V POUR RUBANS LED MONO-COULEUR

Référence	Description	L	I	H	Brut
SR-2001P	Contrôleur 1-10V à PWM mono-couleur 480W	166	53,4	23	88,40



SR-2001DIN	Contrôleur 1-10V à PWM mono-couleur rail-DIN 480W	65	53	98	88,40
------------	---	----	----	----	-------



Au système domotique de gradateur ou module de gradation 1-10 V, consommation de courant par contrôleur: 0,2 mA

Accessoires

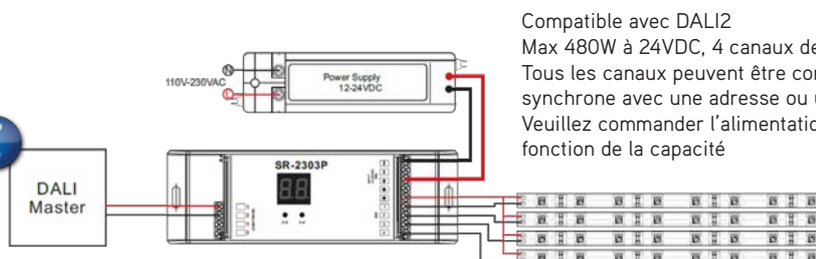
Référence	Description	L	I	H	Brut
SR-3002	Répéteur de puissance pour augmenter la puissance	168	57	29	78,00

COMMANDE DALI POUR RUBANS LED MONO-COULEUR

Référence	Description	L	I	H	Brut
SR-2303P	Contrôleur DALI à PWM mono-couleur 480W	166	53,4	23	114,40



SR-2303DIN	Contrôleur DALI à PWM mono-couleur rail-DIN 480W	65	53	98	114,40
------------	--	----	----	----	--------



Compatible avec DALI2
Max 480W à 24VDC, 4 canaux de 5A
Tous les canaux peuvent être contrôlés de manière synchrone avec une adresse ou une adresse par canal
Veuillez commander l'alimentation 24VDC séparément en fonction de la capacité

Accessoires

Référence	Description	L	I	H	Brut
SR-3002	Répéteur de puissance pour augmenter la puissance	168	57	29	78,00

COMMANDE DMX POUR RUBANS LED MONO-COULEUR

Référence	Description	L	l	H	Brut
SR-2102P	Contrôleur DMX à PWM mono-color 480W	166	53,4	23	130,00
SR-2102BEA	Contrôleur DMX à PWM mono-color 750W	170	59	29	135,20



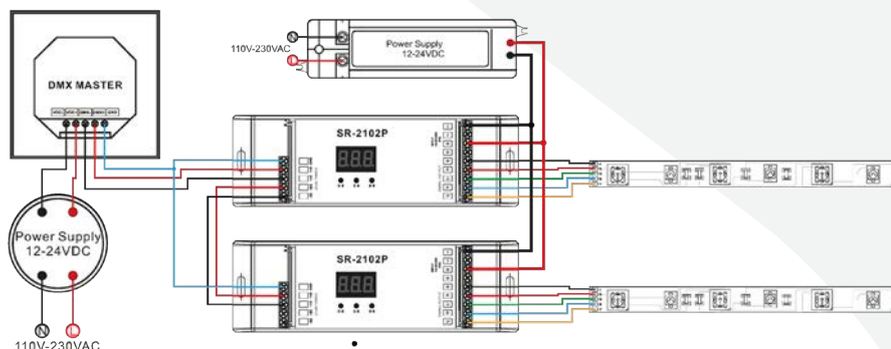
SR-2102DIN	Contrôleur DMX à PWM mono-color rail-DIN 480W	65	53	98	130,00
------------	---	----	----	----	--------



SR-2102BWP	Contrôleur DMX à PWM mono-color 480W IP67	180,5	73,6	38	150,80
------------	---	-------	------	----	--------



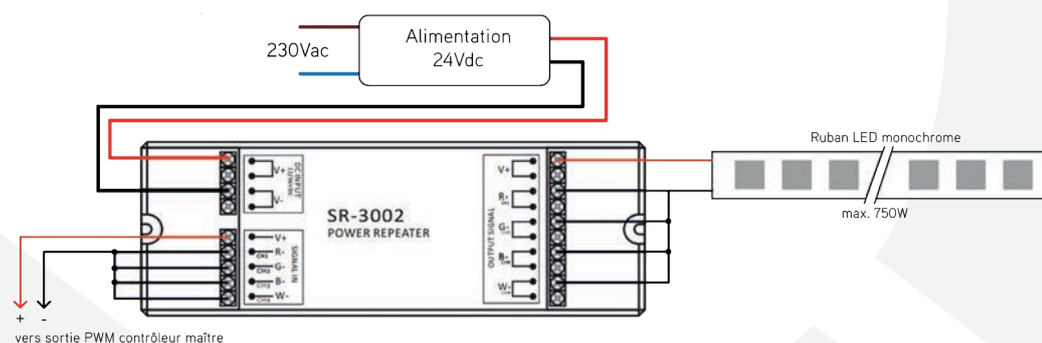
Gestion via un maître DMX, une table de mixage DMX ou un logiciel PC via une clé USB Max 480W à 24VDC, 4 canaux de 5A Tous les canaux peuvent être contrôlés de manière synchrone avec une adresse ou une adresse par canal
Veuillez commander l'alimentation 24VDC séparément en fonction de la capacité



Utilisez de préférence des câbles DMX pour des longueurs supérieures à 90 mètres.

Accessoires

Référence	Description	L	l	H	Brut
SR-3002	Répéteur de puissance pour augmenter la puissance	168	57	29	78,00
SR-2100	DMX amplificateur de signal/répéteur	145	46	16	130,00



Commandes de rubans LED

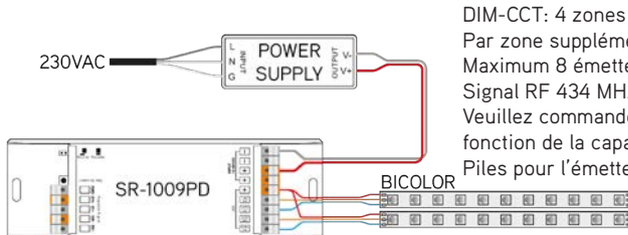
COMMANDE DE RUBAN LED BI-COULEUR



COMMANDE SANS FIL POUR RUBAN LED BI-COULEUR

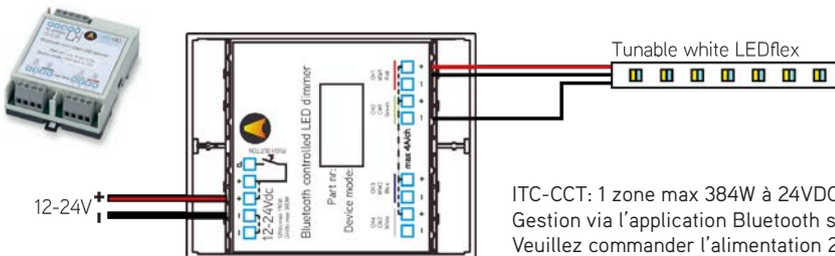
Kit complet comprenant un contrôleur pour 1 zone et un émetteur portatif RF sans fil:

Référence	Description	L	I	H	Brut
CCT-CW	Kit de contrôle à distance RF bi-color 24 VDC 4 zones	166	53,4	23	166,40



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

ITC-CCT	Contrôleur bluetooth à PWM bi-color rail-DIN 384W	90	70	32	93,60
---------	---	----	----	----	-------



ITC-CCT: 1 zone max 384W à 24VDC
 Gestion via l'application Bluetooth sur smartphone/tablette
 Veuillez commander l'alimentation 24VDC séparément en fonction de la capacité

COMMANDE 1-10V POUR RUBANS LED BI-COULEUR

Référence	Description	L	I	H	Brut
SR-2002P	Contrôleur 1-10V pour bi-color/RGB(W) 4x5A	166	53,4	23	88,40



SR-2002DIN	Contrôleur 1-10V pour bi-color/RGB(W) 4x5A rail-DIN	65	53	98	88,40
------------	---	----	----	----	-------



COMMANDE DALI POUR RUBANS LED BI-COULEUR

Référence	Description	L	l	H	Brut
SR-2303P	Contrôleur DALI pour bi-color RGB(W) 480W	166	53,4	23	114,40



SR-2303DIN	Contrôleur DALI voor bi-color/RGB(W) DIN-rail 480W	65	53	98	114,40
------------	--	----	----	----	--------



COMMANDE DMX POUR RUBANS LED BI-COULEUR

Référence	Description	L	l	H	Brut
SR-2102P	Contrôleur DMX pour bi-color/RGB(W) 480W	166	53,4	23	130,00



SR-2102DIN	Contrôleur DMX pour bi-color/RGB(W) rail-DIN 480W	65	53	98	130,00
------------	---	----	----	----	--------



Accessoires

Référence	Description	L	l	H	Brut
SR-2819S-CCT	Émetteur RF supplémentaire pour kit CCT-CW	120	55	17	78,00
SR-1009PD	Récepteur supplémentaire pour CCT-CW par zone apparent 480W	166	53,4	23	93,60
SR-3002	Répéteur de puissance 12-24VDC 4x8A max. 750W	168	59	29	78,00
SR-2100	Amplificateur de signal DMX/répéteur	145	46	16	130,00

Commandes de rubans LED

COMMANDE DE RUBAN LED RGB(W)

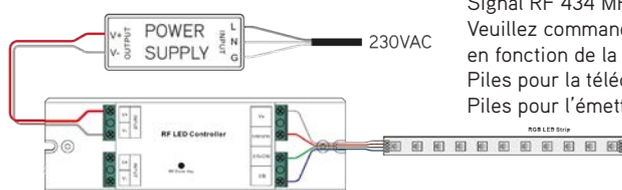


COMMANDE SANS FIL POUR RUBANS LED RGB(W)

Référence	Description	L	I	H	Brut
RGB-BASIC	Kit RGB de base avec télécommande RF 1 zone 360W	145	46,5	16	76,60



RGB-RF	Kit RGB avec émetteur RF mural sans fil 1 zone 360W	86	86	13,8	176,80
--------	---	----	----	------	--------

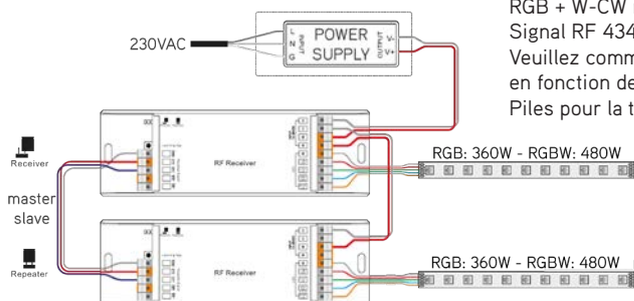


RGB-BASIC & RGB-RF 1 zone max 360W à 24VDC
 Signal RF 434 MHz / 868 MHz, portée jusqu'à 30m
 Veuillez commander l'alimentation 24VDC séparément
 en fonction de la capacité
 Piles pour la télécommande 3xAAA non incluses
 Piles pour l'émetteur RGB-RF mural incluses (CR2430)

RGB+W-CW4Z	Kit RGB (W) avec télécommande RF 4 zones 480W	166	53,4	23	171,60
------------	---	-----	------	----	--------



RGB+W-CW	Kit RGB (W) avec télécommande RF 6 zones 480W	166	53,4	23	187,20
----------	---	-----	------	----	--------



RGB + W-CW4Z max 4 zones RGB 360W RGBW 480W à 24VDC
 RGB + W-CW max 6 zones 480W à 24VDC
 Signal RF 434 MHz / 868 MHz, portée jusqu'à 30m
 Veuillez commander l'alimentation 24VDC séparément
 en fonction de la capacité
 Piles pour la télécommande 3xAAA non incluses

COMMANDE SANS FIL POUR RUBANS LED RGB(W) et RGB+WW

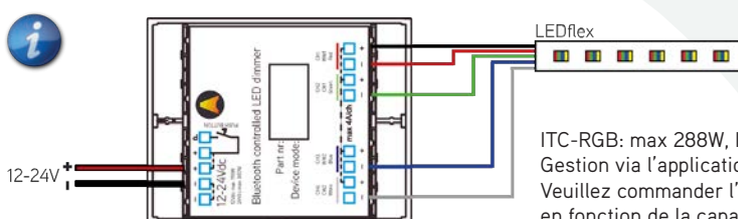
Référence	Description	L	I	H	Brut
Sans fil pour RGB + Bicolor (pas de kit, émetteur et récepteur à commander séparément)					
SR-2858Z4-5C	Télécommande RF RGB+W+WW pour SR-1009EA-SC	153	52	19	130,00



SR-1009EA-5C	Supplémentaire par zone pour RGB+W+WW max. 600W Casambi gestion via bluetooth	170	59	29,8	124,80
ITC-RGB	Contrôleur bluetooth à PWM RGB 288W	90	70	32	93,60



ITC-RGBW	Contrôleur bluetooth à PWM RGBW 384W	90	70	32	93,60
----------	--------------------------------------	----	----	----	-------



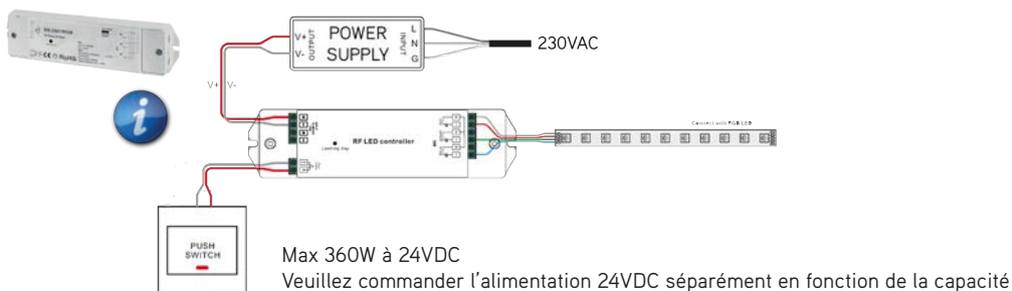
ITC-RGB: max 288W, ITC-RGBW: 384W à 24VDC
Gestion via l'application Bluetooth sur smartphone/tablette
Veuillez commander l'alimentation 24VDC séparément en fonction de la capacité

Accessoires

Référence	Description	L	I	H	Brut
SR-1009PD	Récepteur zone supplémentaire	166	53,4	23	93,60
SR-2833-RGB	Émetteur RF mural supplémentaire pour kit RGB-RF	86	86	13,8	83,20
SR-2819S	Télécommande RF supplémentaire pour kit RGB+W-CW4Z	120	55	17	83,20
SR-2819SP	Télécommande RF pour kit RGB+W-CW4Z canon réglable	120	55	17	83,20
SR-2819	Télécommande RF pour kit RGB+W-CW 6 zones	140	48	17	104,00
SR-3002	Amplificateur de puissance pour extension de capacité	168	57	29	78,00

COMMANDE BOUTON POISSOIR POUR RUBANS LED RGB

Référence	Description	L	I	H	Brut
SR-2501RGB	Contrôleur bouton poussoir à PWM RGB 3x5A	166	53,4	23	93,60

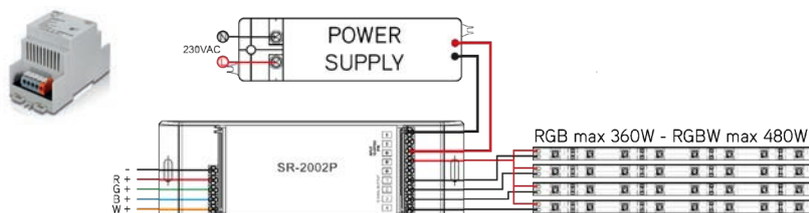


COMMANDE 1-10V POUR RUBANS LED RGB(W)

Référence	Description	L	I	H	Brut
SR-2002P	Contrôleur 1-10V à PWM RGB(W) 4x5A	166	53,4	23	88,40



SR-2002DIN	Contrôleur 1-10V à PWM RGB(W) 4x5A rail-DIN	65	53	98	88,40
------------	---	----	----	----	-------

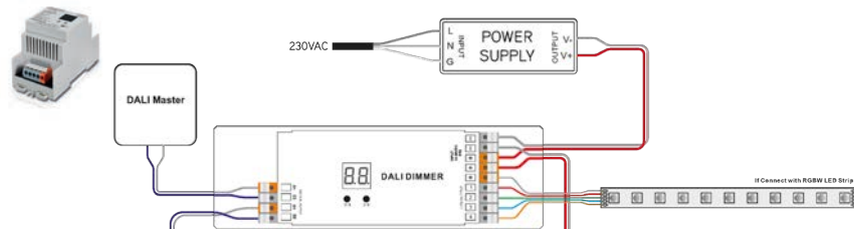


COMMANDE DALI POUR RUBANS LED RGB(W)

Référence	Description	L	I	H	Brut
SR-2303P	Contrôleur DALI à PWM RGB(W) 480W	166	53,4	23	114,40



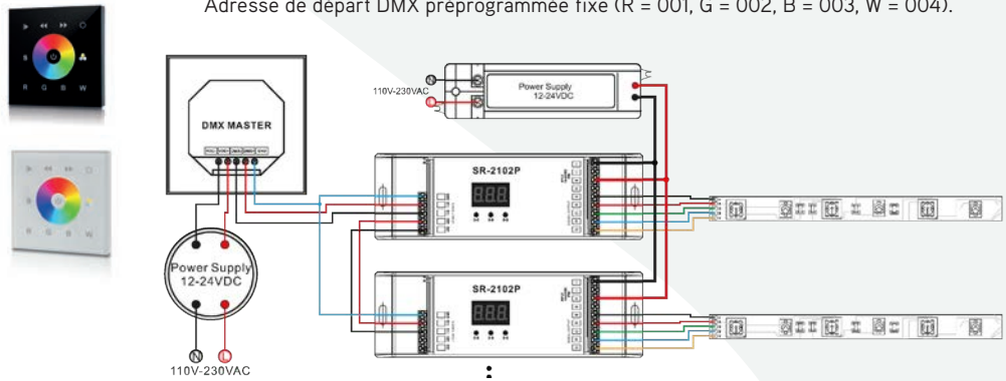
SR-2303DIN	Contrôleur DALI à PWM RGB(W) 480W rail-DIN	65	53	98	114,40
------------	--	----	----	----	--------



COMMANDE DMX POUR RUBANS LED RGB(W)

Référence	Description	L	l	H	Brut
SR-2102P	Contrôleur DMX à PWM RGB(W) 480W	166	53,4	23	130,00
					
SR-2102BEA	Contrôleur DMW à PWM RGB(W) 750W	170	59	29	135,20
					
SR-2102BWP	Contrôleur DMX à PWM RGB(W) 480W IP67	180,5	73,6	38	150,80
					
SR-2102DIN	Contrôleur DMX à PWM RGB(W) 480W rail-DIN	65	53	98	130,00
					
SR-2811B-DMX	Panneau mural RGB(W) 12-24VDC DMX noir	86	86	29,1	119,60
SR-2811W-DMX	Panneau mural RGB(W) 12-24VDC DMX blanc	86	86	29,1	119,60

Adresse de départ DMX préprogrammée fixe (R = 001, G = 002, B = 003, W = 004).



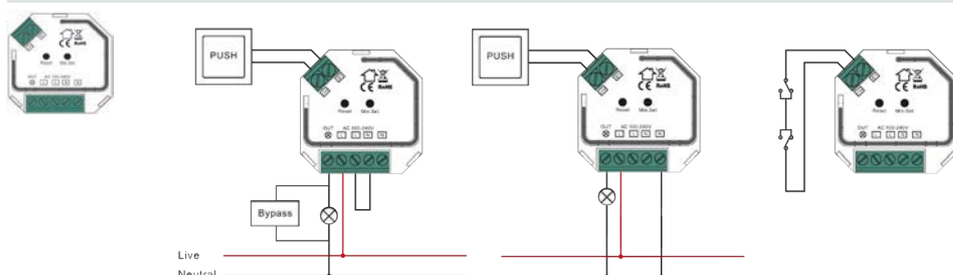
Accessoires

Référence	Description	L	l	H	Brut
SR-3002	Répéteur de puissance 12-24VDC 4x8A max. 750W	168	59	29	78,00
SR-2100	Amplificateur de signal DMX/répéteur	145	46	16	130,00

Gradateurs LED & convertisseurs

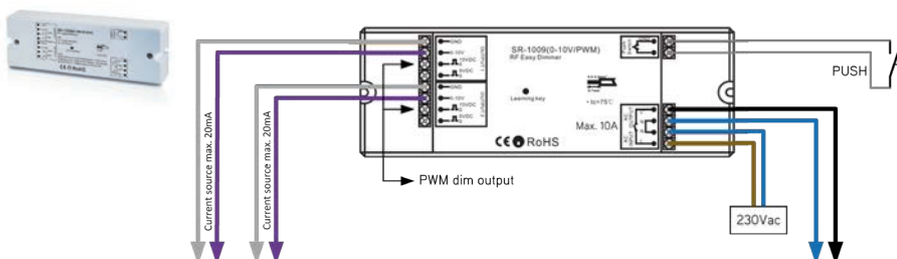
GRADATEURS LED ET CONVERTISSEURS

Référence	Description	L	I	H	Brut
Module Triac dim, s'insère dans le blochet derrière le bouton poussoir, interrupteur ou ZigBee					
SR-ZG9040A	Dimmer triac LED 200W 2/3 bouton poussoir/ZigBee 3.0	45	45	20,3	78,00



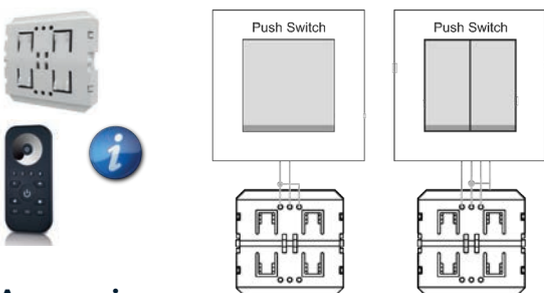
Bouton poussoir 1-10V: avec récepteur RF intégré

SR-1009-1-10-PWM	Dimmer 1-10V bouton poussoir ou sans fil	166	53,4	23	140,40
------------------	--	-----	------	----	--------



Convertisseur de bouton poussoir en signal RF sans fil: compatible avec récepteur SR-1009

SR-2833P	Bouton poussoir du convertisseur RF sans fil	40	40	11,2	46,80
----------	--	----	----	------	-------



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 include (CR2430)

Accessoires

Référence	Description	L	I	H	Brut
SR-2819S-DIM	Télécommande RF pour SR-1009-1-10-PWM	120	55	17	78,00

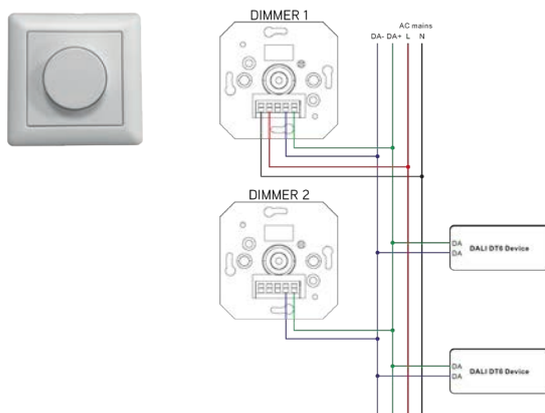
NEW!

Easy DALI dimmer

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

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

Référence	Description	L	I	H	Brut
SR-2400RB	Bouton rotatif DALI dimmer avec alimentation intégrée DALI	80	80	31,2	93,60



SR-2400PUSH	Bouton poussoir DALI dimmer avec alimentation intégrée DALI	52	52	23	93,60
-------------	---	----	----	----	-------





DOWNLIGHT LED

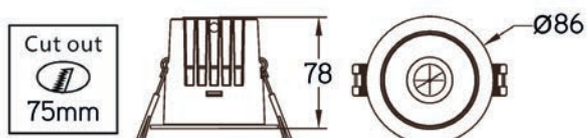
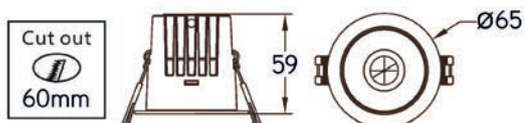
Downlight	Deep	Compact	Soft
Puissance	5~9W	15~35W	12~35W
Max. Lumen	780	3300	3300
Lm/W	70	100	100
Réflecteur	38°	95°	55°
Type de réflecteur	Blanc	Blanc	Alu mat
UGR	<19	>19	<19
IRC	90	90	90
Flicker-free	Oui	Oui	Oui
Dimmable	Oui	Oui	Oui
IP	20	20	20
IK	04	04	04
Durée de vie	50.000 L80B20	50.000 L80B20	50.000 L80B20
Garantie	5	5	5





DEEP **NEW!**

LES DÉTAILS SOULIGNÉS



DEEP W5



DEEP W9



	CCT	PF	lm/W			IK			DIM			
38°	2700-4000K	0.5-0.9	95	IRC 90	20	04	UGR <19	50,000 L80B20	Triac 1-10V DALI	Flicker-Free	STOCK	5-year warranty



DEEP

Bords étroits
 Réflecteur blanc UGR<19
 Puce LED IRC90
 Choix de driver Tridonic non dimmable ou
 UNIDRIVER avec gradation d'amplitude

Disponible sur base de projet:
 Version avec réflecteur noir UGR15

Référence	Watt	CCT	Lumen	Cut out	L	I	H	Brut
Driver Tridonic inclus non dimmable et boîte de connexion:								
DEEP5W27	5	2700	430	60	65	65	59	39,52
DEEP5W30	5	3000	445	60	65	65	59	39,52
DEEP5W40	5	4000	480	60	65	65	59	39,52
DEEP9W27	9	2700	700	75	86	86	78	46,80
DEEP9W30	9	3000	720	75	86	86	78	46,80
DEEP9W40	9	4000	780	75	86	86	78	46,80
UNIDRIVER TRIAC/1-10V/DALI inclus amplitude dimming = pas de flicker ou effet stroboscopique!								
DEEP5W27DIM	5	2700	430	60	65	65	59	64,48
DEEP5W30DIM	5	3000	445	60	65	65	59	64,48
DEEP5W40DIM	5	4000	480	60	65	65	59	64,48
DEEP9W27DIM	9	2700	700	75	86	86	78	72,80
DEEP9W30DIM	9	3000	720	75	86	86	78	72,80
DEEP9W40DIM	9	4000	780	75	86	86	78	72,80

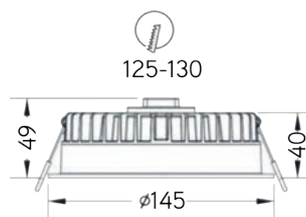


PROJET: GROUP CEYSSENS HEUSDEN-ZOLDER & INSIGHT PROJECTS, HASSELT

Compact

NEW!

COMPACT ET EFFICACE



COMPACT 15W



COMPACT 25W



COMPACT 35W

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



COMPACT

Faible profondeur d'installation
 Finition élégante avec des bords étroits
 Puces LED Osram SMD2835
 IRC90 standard
 Driver dimmable avec amplitude dimming (UNIDRIVER)
 ou driver non dimmable (Philips)
 Clips de montage robustes
 Boîtier de connexion pour un câblage d'entrée/sortie rapide

Référence	Remplace	Watt	CCT	Lumen	Cut out	L	I	H	Brut
Driver Philips non dimmable inclus et boîte de connexion:									
COMPACT153	1x26W	15	3000	1330	125-130	145	145	40	60,32
COMPACT154	1x26W	15	4000	1400	125-130	145	145	40	60,32
COMPACT253	2x26W	25	3000	1805	160-165	180	180	48	81,12
COMPACT254	2x26W	25	4000	1900	160-165	180	180	48	81,12
COMPACT353	2x32W	35	3000	3135	200-210	230	230	62	101,92
COMPACT354	2x32W	35	4000	3300	200-210	230	230	62	101,92
UNIDRIVER TRIAC/1-10V/DALI inclus avec amplitude dimming = pas de flicker ou effet stroboscopique!									
COMPACT153DIM	1x26W	15	3000	1330	125-130	145	145	40	85,28
COMPACT154DIM	1x26W	15	4000	1400	125-130	145	145	40	85,28
COMPACT253DIM	2x26W	25	3000	1805	160-165	180	180	48	108,16
COMPACT254DIM	2x26W	25	4000	1900	160-165	180	180	48	108,16
COMPACT353DIM	2x32W	35	3000	3135	200-210	230	230	62	124,80
COMPACT354DIM	2x32W	35	4000	3300	200-210	230	230	62	124,80

Unités de secours compatibles

Référence	Description	L	I	H	Brut
ECULED212-1H	Unité de secours 1h permanent/non-permanent avec batterie	169	41	35	78,00
ECULED212-3H	Unité de secours 3h permanent/non-permanent avec batterie	169	41	35	88,40

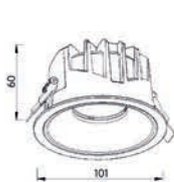


PROJET: GROUP CEYSSENS HEUSDEN-ZOLDER & INSIGHT PROJECTS HASSELT

Soft

NEW!

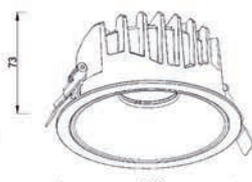
LA LUMIÈRE DOUCE



Cut-out 85mm

12W

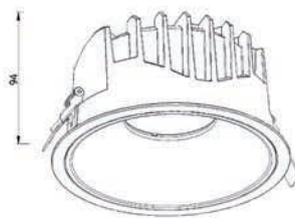
SOFT 12W



Cut-out 120mm

15W

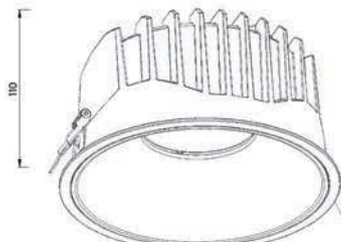
SOFT 15W



Cut-out 160mm

25W

SOFT 25W



Cut-out 195mm

35W

SOFT 35W

 55°	 CCT 3000-4000K	 PF 0.95	 lm/W 110	 IRC 90	 IP 20	 IK 06	 UGR <19	 50,000 L80B20	 DIM Oui	 Flicker-Free	 STOCK	 5-year warranty
---	--	---	--	--	---	---	--	---	---	--	---	---



SOFT

Faible profondeur d'installation
 Finition élégante avec des bords étroits
 Citizen Ledchip IRC90
 UGR<19
 Driver dimmable avec amplitude dimming (UNIDRIVER)
 ou driver non dimmable (Tridonic)
 Clips de montage robustes
 Boîtier de connexion pour un câblage d'entrée/sortie rapide

Référence	Remplace	Watt	CCT	Lumen	Cut out	L	l	H	Brut
Driver non dimmable Tridonic inclus et boîte de connexion:									
SOFT123	1x18W	12	3000	1050	85	101	101	60	54,08
SOFT124	1x18W	12	4000	1100	85	101	101	60	54,08
SOFT153	2x18W	15	3000	1330	120	140	140	73	74,88
SOFT154	2x18W	15	4000	1400	120	140	140	73	74,88
SOFT253	2x26W	25	3000	1805	160	180	180	94	99,84
SOFT254	2x26W	25	4000	1900	160	180	180	94	99,84
SOFT353	2x32W	35	3000	3135	195	212	212	110	118,56
SOFT354	2x32W	35	4000	3300	195	212	212	110	118,56
UNIDRIVER TRIAC/1-10V/DALI inclus avec amplitude dimming = pas de flicker ou effet stroboscopique!									
SOFT123DIM	1x18W	12	3000	1050	85	101	101	60	72,80
SOFT124DIM	1x18W	12	4000	1100	85	101	101	60	72,80
SOFT153DIM	2x18W	15	3000	1330	120	140	140	73	88,40
SOFT154DIM	2x18W	15	4000	1400	120	140	140	73	88,40
SOFT253DIM	2x26W	25	3000	1805	160	180	180	94	119,60
SOFT254DIM	2x26W	25	4000	1900	160	180	180	94	119,60
SOFT353DIM	2x32W	35	3000	3135	195	212	212	110	140,40
SOFT354DIM	2x32W	35	4000	3300	195	212	212	110	140,40

Unités de secours compatibles

Référence	Description	L	l	H	Brut
ECULED212-1H	Unité de secours 1h permanent/non-permanent avec batterie	169	41	35	78,00
ECULED212-3H	Unité de secours 3h permanent/non-permanent avec batterie	169	41	35	88,40



TRACK LIGHT

Série de projecteurs sur rail avec un IRC élevé et un design moderne pour l'éclairage de magasin.





PROJET: VOLVO CARS VAN KASTEREN, BENOI

UPDATE

F1 Tracklight

ÉCLAIRAGE DE MAGASIN & SHOWROOM

- Driver Osram non dimmable sans scintillement
- Driver intégré dans le rail
- Puce LED Citizen IRC>90
- Réflecteur Alanod avec une efficacité de 97%

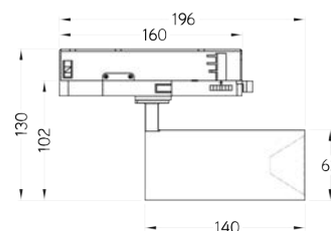
Contactez-nous pour les variantes possibles:

- Dimmable DALI
- Interface intelligente BLE Integraconnect
- Rendu des couleurs IRC82/IRC97
- Autres réflecteurs 20°,30°et 60° (15W seulement 20° et 30°) disponible sur demande



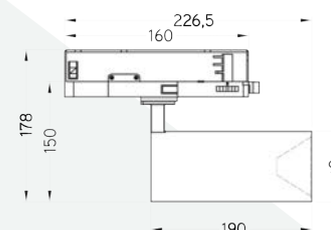
30°	3000-4000K	0.95	100	IRC 90	20	07	50,000 L80B20				5-year warranty

Tracklights 15W



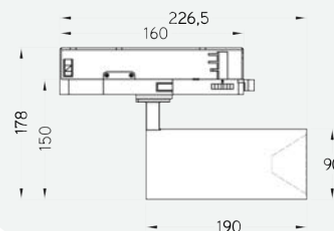
Référence	Description	Watt	CCT	Lumen	L	l	H	Brut
F115DI-B3000	3000K IRC90 noir 30°	15	3000	1425	140	62	140	93,60
F115DI-B4000	4000K IRC90 noir 30°	15	4000	1500	140	62	140	93,60
F115DI-W3000	3000K IRC90 blanc 30°	15	3000	1425	140	62	140	93,60
F115DI-W4000	4000K IRC90 blanc 30°	15	4000	1500	140	62	140	93,60

Tracklights 25W



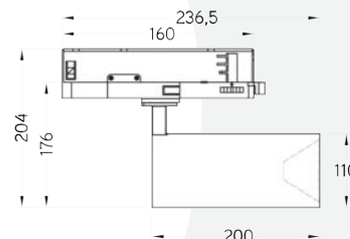
Référence	Description	Watt	CCT	Lumen	L	l	H	Brut
F125DI-B3000	3000K IRC90 noir 30°	25	3000	2375	190	90	178	130,00
F125DI-B4000	4000K IRC90 noir 30°	25	4000	2500	190	90	178	130,00
F125DI-W3000	3000K IRC90 blanc 30°	25	3000	2375	190	90	178	130,00
F125DI-W4000	4000K IRC90 blanc 30°	25	4000	2500	190	90	178	130,00

Tracklights 35W



Référence	Description	Watt	CCT	Lumen	L	l	H	Brut
F135DI-B3000	3000K IRC90 noir 30°	35	3000	3325	190	90	178	145,60
F135DI-B4000	4000K IRC90 noir 30°	35	4000	3500	190	90	178	145,60
F135DI-W3000	3000K IRC90 blanc 30°	35	3000	3325	190	90	178	145,60
F135DI-W4000	4000K IRC90 blanc 30°	35	4000	3500	190	90	178	145,60

Tracklights 45W



Référence	Description	Watt	CCT	Lumen	L	l	H	Brut
F145DI-B3000	3000K IRC90 noir 30°	45	3000	4275	200	110	200	187,20
F145DI-B4000	4000K IRC90 noir 30°	45	4000	4500	200	110	200	187,20
F145DI-W3000	3000K IRC90 blanc 30°	45	3000	4275	200	110	200	187,20
F145DI-W4000	4000K IRC90 blanc 30°	45	4000	4500	200	110	200	187,20



PROJET: STANDARD AHZ, LEUVEN

NEW!

F2 Tracklight

ÉCLAIRAGE DE MAGASIN & SHOWROOM



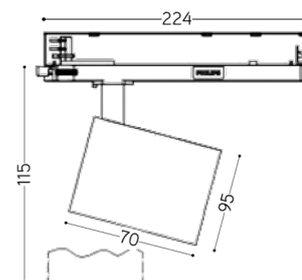
Driver Osram non dimmable sans scintillement
Driver intégré dans le rail
Puce LED Citizen IRC>90

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

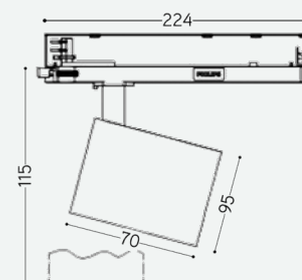
											
36°	3000-4000K	0.95	100	IRC 90	20	07	50,000 L80B20				5-year warranty

Tracklights F2 20W



Référence	Description	Watt	CCT	Lumen	L	l	H	Brut
F220DI-B3000	Track light F2 IRC90 noir 36°	20	3000	1900	224	95	115	124,80
F220DI-B4000	Track light F2 IRC90 noir 36°	20	4000	2000	224	95	115	124,80
F220DI-W3000	Track light F2 IRC90 blanc 36°	20	3000	1900	224	95	115	124,80
F220DI-W4000	Track light F2 IRC90 blanc 36°	20	4000	2000	224	95	115	124,80

Tracklights F2 30W



Référence	Description	Watt	CCT	Lumen	L	l	H	Brut
F230DI-B3000	Track light F2 IRC90 noir 36°	30	3000	2850	224	95	115	135,20
F230DI-B4000	Track light F2 IRC90 noir 36°	30	4000	3000	224	95	115	135,20
F230DI-W3000	Track light F2 IRC90 blanc 36°	30	3000	2850	224	95	115	135,20
F230DI-W4000	Track light F2 IRC90 blanc 36°	30	4000	3000	224	95	115	135,20

Accessoires



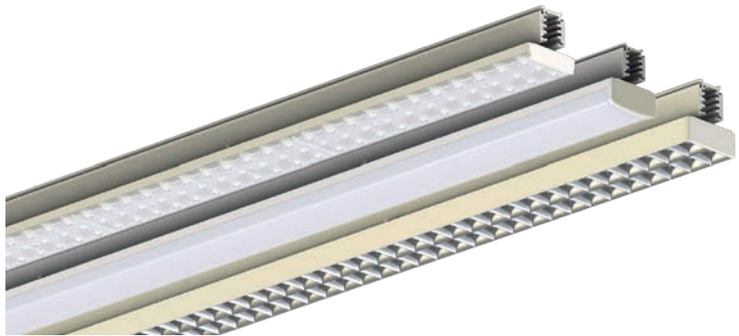
Tracklight F2 est livré en standard avec une lentille 36°

Référence	Description	Brut
F2LEN15	Lentille séparée pour F2 track light 15°	9,36
F2LEN24	Lentille séparée pour F2 track light 24°	9,36
F2LEN60	Lentille séparée pour F2 track light 60°	9,36
F2HON	Nid d'abeille à faible UGR	5,20

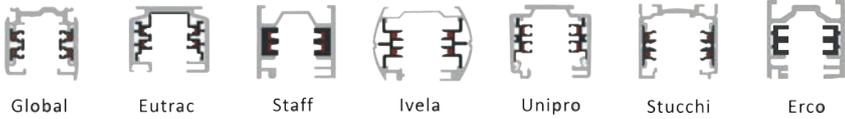


NEW!

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

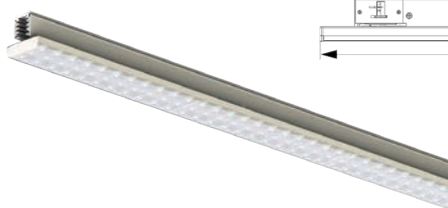


Standard en stock: 3000K et 4000K, 120° et 90°, blanc et noir.
 Autres lentilles disponibles sur commande. (Minimum par 200 à la commande)

Contactez-nous pour les variantes possibles:
 Driver DALI

30°-120°	3000-4000K	0.95	160	IRC 90	20	06	50,000 L80B20			5-year warranty

Blanc RAL9016

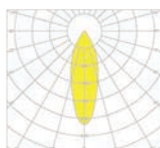
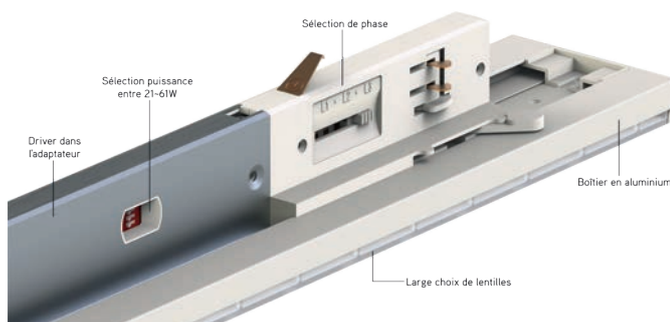


Référence	Description	Watt	CCT	Lumen	L	I	H	Brut
LT15613R120	Linear track 61W IRC90 120° blanc 3000K	61	3000	7498	1504	64	54	135,20
LT15614R120	Linear track 61W IRC90 120° blanc 4000K	61	4000	7895	1504	64	54	135,20
LT15613R90	Linear track 61W IRC90 90° blanc 3000K	61	3000	7893	1504	64	54	135,20
LT15614R90	Linear track 61W IRC90 90° blanc 4000K	61	4000	8309	1504	64	54	135,20

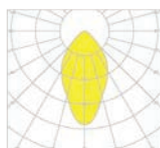
Noir RAL9005



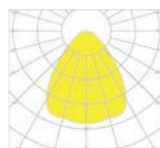
Référence	Description	Watt	CCT	Lumen	L	I	H	Brut
LT15613R120B	Linear track 61W IRC90 120° noir 3000K	61	3000	7498	1504	64	54	135,20
LT15614R120B	Linear track 61W IRC90 120° noir 4000K	61	4000	7895	1504	64	54	135,20
LT15613R90B	Linear track 61W IRC90 90° noir 3000K	61	3000	7893	1504	64	54	135,20
LT15614R90B	Linear track 61W IRC90 90° noir 4000K	61	4000	8309	1504	64	54	135,20



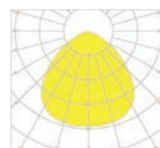
30°



60°



90°



100°



AS



LED INDUSTRIEL

Luminaires professionnels pour une sécurité industrielle.





PROJET: BRASSERIE ABBEYE NOTRE-DAME, ROCHEFORT

PHB

PUISSANCE INDUSTRIELLE

Type	PHB	PHB Extreme	FHBP Food	PHBP
Application	Magasin	High temp	Food	Capteur
Puissance	75~240W	150~200W	150~240W	100~240W
Max. Lumen output	33480	26862	32272	35520
Lm/W	135	130	140	150
Réflecteur	110°	110°	110°	120°
IRC	>80	>80	>80	>80
Flicker-free	Oui	Oui	Oui	Oui
Capteur possible	Non	Non	Oui	Oui
Dimmable	1-10V	1-10V	1-10V	1-10V
IP	IP65	IP65	IP69K	IP65
IK	IK08	IK08	IK08	IK08
Température	-30~+50°C	-30~+72°C	-30~+50°C	-30~+55°C
Durée de vie	50.000 L80B20	50.000 L80B20	50.000 L80B10	50.000 L80B20
Garantie	5	5	5	5



110°



4000K



0.95



135



IRC >80



65



08

50,000
L80B205-year
warranty

1-10V



PHB avec capot de fermeture opalin en PC

Dimmable 1-10V
Certification ENEC
Jusqu'à 135lm/W

Référence	Watt	Lumen	L	l	H	Brut
PHB754	75	10450	280	280	175	208,00
PHB1004	100	13950	280	280	175	244,40
PHB1504	150	20880	320	320	177	306,80
PHB2004	200	27900	365	365	180	369,20
PHB2404	240	33480	400	400	260	447,20



110°



4000K



0.95



130



IRC >80



65



08

50,000
L80B205-year
warranty

1-10V



PHBEX

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

Référence	Watt	Lumen	L	l	H	Brut
PHBEX1504	150	20905	365	365	180	416,00
PHBEX2004	200	26862	400	400	260	561,60



110°



4000K



0.95



140



IRC >80



69K



08

50,000
L80B105-year
warranty

1-10V

UPDATE



FHBP Food highbay

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

Référence	Watt	Lumen	L	l	H	Brut
FHBP1504	150	20735	460	460	177	468,00
FHBP2004	200	27253	460	460	177	520,00
FHBP2404	240	32272	460	460	177	572,00

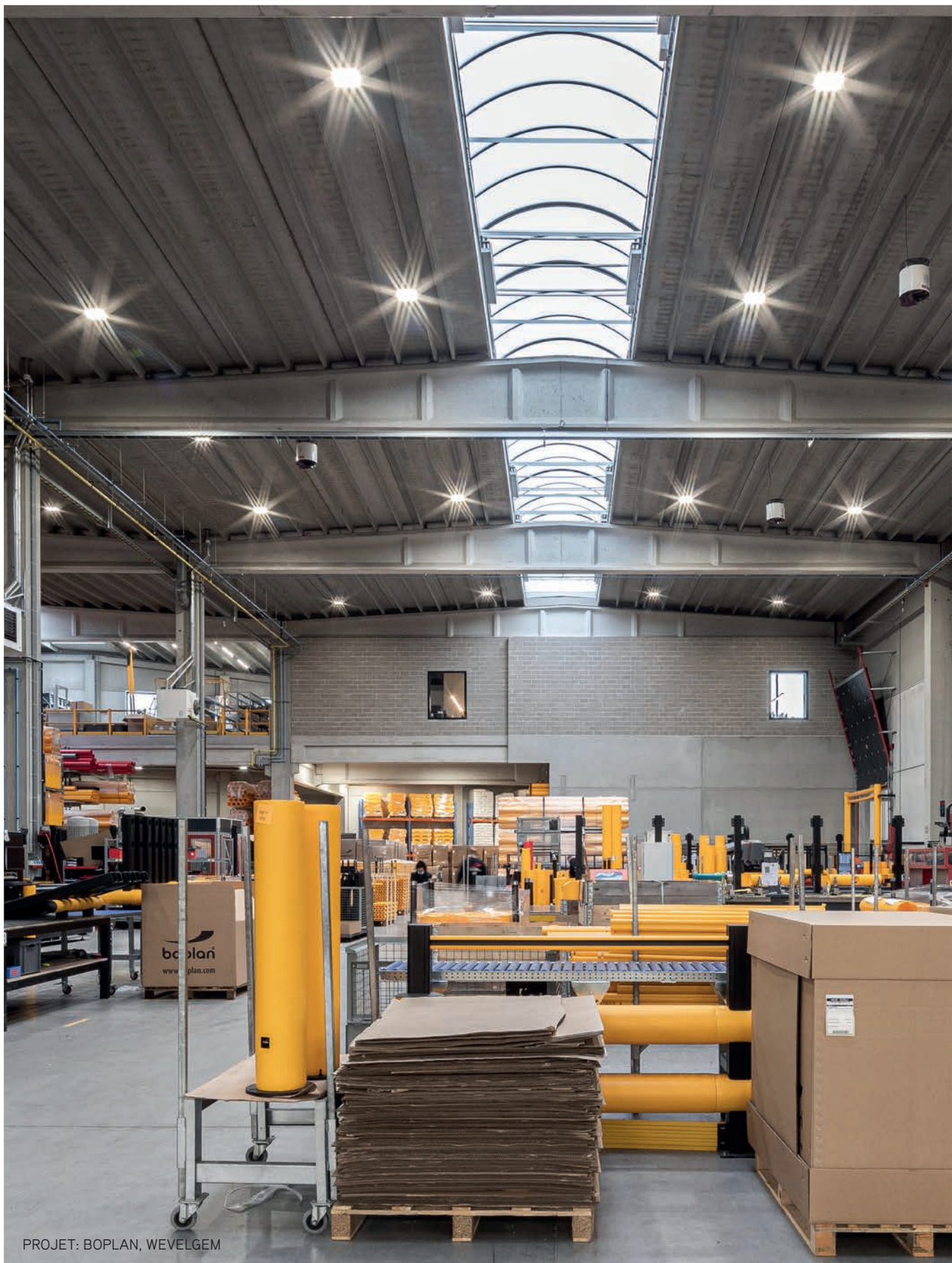
Accessoires

Référence	Description	L	l	H	Brut
FHBPMW	Capteur HF IP65 max 15m pour FHBP	55	55	31	62,40
FHBPIR	Capteur PIR IP65 max 12m pour FHBP	55	55	43	62,40
INT-REMOTE	Télécommande universelle pour version avec capteur	123	70	20,3	52,00



Accessoires pour PHB et PHBEX (ne convient pas pour PHBP)

Référence	Description	L	I	H	Brut
 PHB100-R60	Réflecteur alu 60° PHB 75W/100W	361	361	129,2	36,40
PHB100-R90	Réflecteur alu 90° PHB 75W/100W	361	361	129,2	31,20
 PHB150-R60	Réflecteur alu 60° PHB 150W	426	426	144,4	41,60
PHB150-R90	Réflecteur alu 90° PHB 150W	426	426	144,4	36,40
 PHB200-R60	Réflecteur alu 60° PHB 200W/240W PHBEX 150W/200W	426,5	426,5	164,4	41,60
PHB200-R90	Réflecteur alu 90° PHB 200W/240W PHBEX 150W/200W	426,5	426,5	164,4	36,40
PHB100-PCC	Réflecteur prismatique 100° PHB 75W/100W	310	310	170	41,60
 PHB100-COV	Housse de protection prismatique PHB 75W/100W	302,6	302,6	15	31,20
 PHB100-PCO	Réflecteur prismatique opalin 100° PHB 75W/100W	310	310	170	46,80
 PHB100-COVO	Housse de protection prismatique opalin PHB 75W/100W	302,6	302,6	15	31,20
PHB150-PCC	Réflecteur prismatique 100° PHB 150W	410	410	250	52,00
 PHB150-COV	Housse de protection prismatique PHB 150W	403,5	403,5	20	36,40
 PHB150-PCO	Réflecteur prismatique opalin 100° PHB 150W	410	410	250	57,20
 PHB150-COVO	Housse de protection prismatique opalin PHB 150W	403,5	403,5	20	36,40
PHB200-PCC	Réflecteur prismatique 100° PHB 200W/240W PHBEX 150W/200W	410	410	230	52,00
 PHB200-COV	Housse de protection prismatique PHB 200W/240W	403,5	403,5	20	36,40
 PHB200-PCO	Réflecteur prismatique opalin 100° PHB 200W/240W PHBEX 150W/200W	410	410	230	57,20
 PHB200-COVO	Housse de protection prismatique opalin PHB 200W/240W	403,5	403,5	20	36,40
PHB-WBR	Support mural/plafond pour PHB/PHBUGR/PHBEX	210	30	153	41,60
IP68-CONNECT	Connecteur de raccordement 230V 3 broches IP68 2,5mm ² mâle-femelle	130	20	20	12,48



PROJET: BOPLAN, WEVELGEM



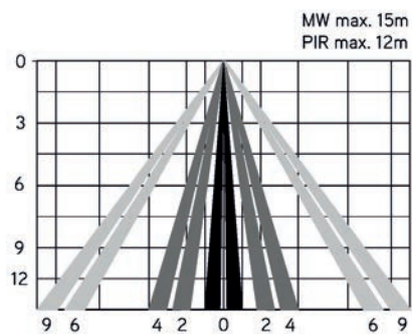
PROJET: SUD MOTOR, MARCHE

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.



										
120°	4000K	0,95	160	IRC >80	65	08	50,000 L80B10	5-year warranty	1-10V	



PHBP

Jusqu'à 160lm/W
Driver isolé, dimmable 1-10V
Diffuseur opalin 120°
Possible avec capteur PIR ou HF

Commandez toujours le capteur
souhaité séparément!

Référence	Watt	CCT	IP	Lumen	L	l	H	Brut
PHBP1004	100	4000	65	14798	320	320	188	265,20
PHBP1504	150	4000	65	21830	320	320	188	327,60
PHBP2004	200	4000	65	29600	360	360	188	390,00
PHBP2404	240	4000	65	35520	360	360	188	468,00

Accessoires

Référence	Description	L	l	H	Brut
PHBPPIR	Capteur PIR PHBP max. 12m	55	55	43,1	62,40
PHBPMW	Capteur HF PHBP max. 15m	55	55	31,26	62,40
INT-REMOTE	Télécommande universelle Integrattech	123	70	20,3	52,00
PHBP1-10V	Câble pour raccordement 1-10V sur PHBP	2000	-	-	8,32
PHBPCONNECT	PHBP câble inter connecteur pour capteur 2m	2000	-	-	12,48
PHBP100-PCC	Réflecteur prismatique en PC 90° pour PHBP 100/150W	310	310	170	52,00
PHBP200-PCC	Réflecteur prismatique en PC 90° pour PHBP 200/240W	410	410	230	52,00
PHB-WBR	Support mural/plafond pour PHBP	210	30	153	41,60

PHBP avec capteur HF



PHBP avec capteur PIR





PROJECT: KARTING, EUPEN

UPDATE

U BOAT HO

ROBUSTE ET DURABLE

Options possibles: contactez-nous

Driver dimmable 1-10V ou DALI

Capteur HF

Unité de secours



120°



4000K



0.95



150



IRC >80



65



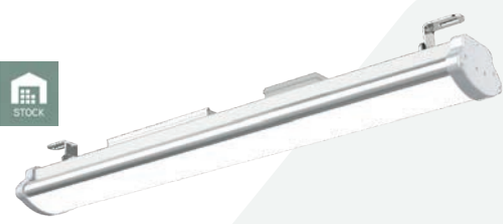
10



50,000 L80B20



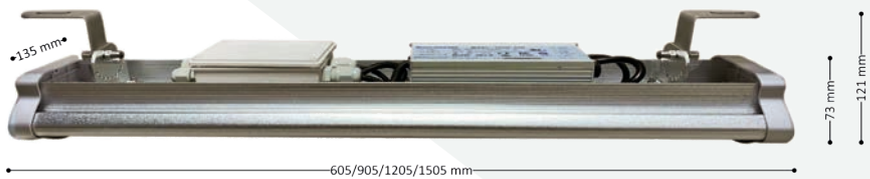
5-year warranty



U boat HO

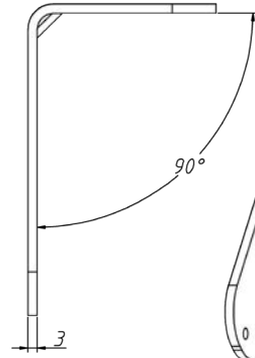
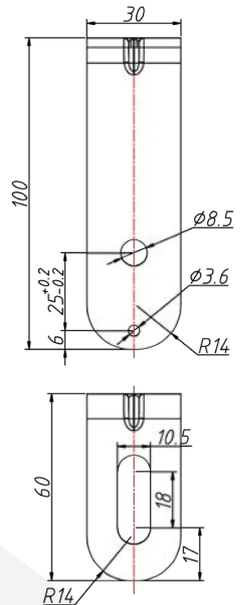
Éclairage homogène jusqu'à 150lm/W
Boîtier de connexion entrée/sortie avec presse-étoupe M20
Fourni avec des supports de montages orientables
Diffuseur PC IK10
5 ans de garantie

Référence	Watt	Lumen	L	l	H	Brut
UBOAT1004HO	100	15022	605	135	73	228,80
UBOAT1504HO	150	22567	905	135	73	286,00
UBOAT2004HO	200	30725	1205	135	73	358,80
UBOAT2404HO	240	36585	1505	135	73	414,96



Accessoires

Référence	Description	L	l	H	Brut
UBOATSUS	Kit de suspension pour UBOAT 2m	2	2	2000	15,60
UBOATMB	Étriers de fixation à monter sous un angle fixe au plafond/mur	605	135	73	20,80



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.



PROJET: BRASSERIE ABBEYE NOTRE-DAME, ROCHEFORT

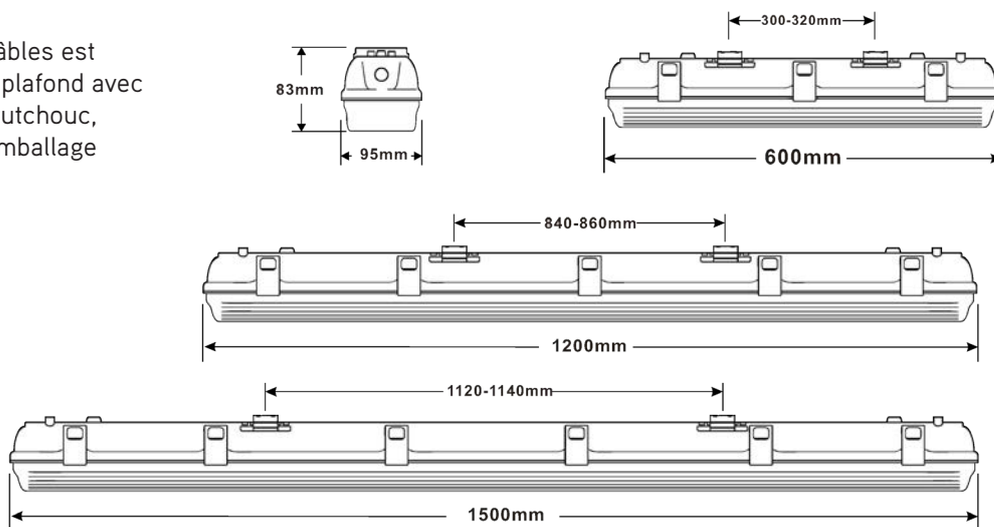
HWDP

COMPLET À TOUS LES ÉGARDS

Options possibles: contactez-nous

Différentes températures de couleurs
 Convertiseur dimmable 1-10V/DALI

L'entrée des câbles est possible via le plafond avec 2 joints en caoutchouc, inclus dans l'emballage





120°

4000K

0.95

130

IRC >80

66

08

70.000
L80B105-year
warranty

HWDP

Boîtier IP66, diffuseur en PC IK08
 Jusqu'à 130lm/W
 Clips en acier inoxydable prémontés
 Câblage traversant 5x2,5mm²
 Led pcb inaccessible
 Protection antichute à câble d'acier
 Convertiseur de sécurité SELV max. 50VDC
 Livré avec 2 presse-étoupes M20
 Version capteur 3-step dim, réglable par
 télécommande/dip-switch
 Unité de secours avec fonction d'autotest et batteries
 LiFePO

Référence	Watt	Lumen	L	I	H	Brut
-----------	------	-------	---	---	---	------

Version standard

HWDP-9064	9	1269	600	95	83	52,00
HWDP-18064	18	2551	600	95	83	67,60
HWDP-18124	18	2551	1200	95	83	72,80
HWDP-36124	36	4723	1200	95	83	83,20
HWDP-25154	25	3362	1500	95	83	88,40
HWDP-50154	48	6185	1500	95	83	104,00

Avec capteur HF 3 niveaux

HWDP-18124RF	18	2551	1200	95	83	124,80
HWDP-36124RF	36	4723	1200	95	83	130,00
HWDP-25154RF	25	3362	1500	95	83	130,00
HWDP-50154RF	48	6185	1500	95	83	145,60

Avec capteur HF et unité de secours auto-test

HWDP-18124EMSRF	18	2500	1200	95	83	213,20
HWDP-36124EMSRF	36	4630	1200	95	83	214,24
HWDP-25154EMSRF	25	3295	1500	95	83	214,24
HWDP-50154EMSRF	48	6100	1500	95	83	234,00

Avec unité de secours auto-test fonction 3h LiFePO batteries

HWDP-18124EMS	18	2500	1200	95	83	145,60
HWDP-36124EMS	36	4630	1200	95	83	156,00
HWDP-25154EMS	25	3295	1500	95	83	166,40
HWDP-50154EMS	48	6100	1500	95	83	176,80



Remarque: Garantie sur LiFePO batteries = 3 ans



120°



4000K



0.95



150



IRC >80



66



08

70.000
L80B105-year
warranty

STOCK



HWDP High output

Boîtier IP66 en PC résistant aux chocs IK08
 Jusqu'à 150lm/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

Référence	Watt	Lumen	L	l	H	Brut
-----------	------	-------	---	---	---	------

Version high output 150lm/W, sans capteur

HWDP-36124HO	36	5292	1200	95	83	93,60
HWDP-50154HO	48	7100	1500	95	83	114,40
HWDP-60154HO	60	9000	1500	95	83	124,80

Version high output 150lm/W, avec capteur HF 3-step dim

HWDP-36124HORF	36	5292	1200	95	83	140,40
HWDP-50154HORF	48	7100	1500	95	83	156,00
HWDP-60154HORF	60	9000	1500	95	83	166,40

Avec unité de secours et auto-test 3h LiFePO batteries

HWDP-36124HOEMS	36	5292	1200	95	83	166,40
HWDP-50154HOEMS	48	7100	1500	95	83	187,20
HWDP-60154HOEMS	60	9000	1500	95	83	197,60

Avec capteur HF et unité de secours auto-test 3h LiFePO batteries

HWDP-36124HOEMSRF	36	5292	1200	95	83	224,64
HWDP-50154HOEMSRF	48	7100	1500	95	83	244,40
HWDP-60154HOEMSRF	60	9000	1500	95	83	254,80

NEW!**Version 150lm/W**

Accessoires optionnels HWDP

Référence	Description	L	l	H	Brut
HWDP-SUS	Kit de suspension 1,5m pour HWDP	1500	1	1	12,48
INT-REMOTE	Télécommande universelle infrarouge pour version avec capteur	123	70	20,3	52,00



PROJET: BRASSERIE ABBEYE NOTRE-DAME, ROCHEFORT



Speedy UPDATE

RAPIDITÉ D'INSTALLATION



SPEEDY basic

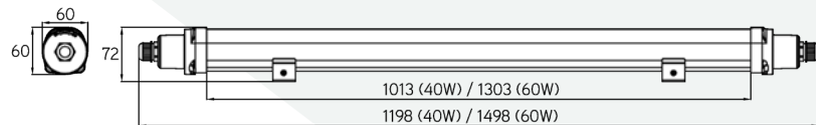
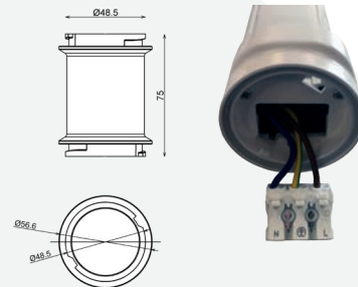
Installation extrêmement rapide
Boîtier PC IK10
Jusqu'à 130lm/W
Câblage traversant 3x2.5mm2
Options sur base de projet: 3000K-6000K

Référence	Watt	Lumen	L	l	H	Brut
SPDB12404	40	5440	1198	60	60	93,60
SPDB15604	60	7577	1498	60	60	114,40

Accessoires Speedy basic



Référence	L	l	H	Brut
SPDB-CONNECT	75	56,6	56,6	8,32

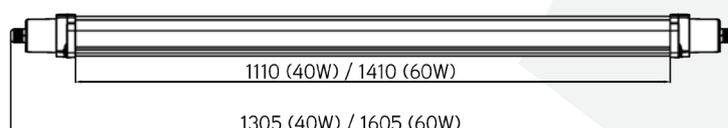


SPEEDY High output

Installation extrêmement rapide
Boîtier PC IK10
Jusqu'à 165lm/W
Câblage traversant 5x2.5mm2

Options sur base de projet:
Dimmable 1-10V/DALI
Capteur microwave
Unité de secours 3h 10W

Référence	Watt	Lumen	L	l	H	Brut
SPDH012404	40	6482	1305	68	68	145,00
SPDH015604	60	9654	1605	68	68	171,60





Protect

ENVIRONNEMENTS EXTRÊMES

Options possibles: contactez-nous

Disponible en option avec driver dimmable 1-10V/DALI.

Veuillez consulter notre site Web pour une liste anti-corrosion détaillée.



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.

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	✓	✓

										
60-120°	4000K	0.95	130	IRC >80	69K	06-10	75.000 L80B50	5-year warranty		



Protect

Classe de protection IP69K et embouts L316 en acier inoxydable

Connecteurs sans connexion

Câblage traversant 3x1,5mm²

Diffuseur PMMA (IK08) ou PC (IK10)

Protect 1,2m 40W avec diffuseur IK06 opalin PMMA

Référence	Description	Watt	CCT	IP	Lumen	L	l	H	Brut
PRO12404PM	1.2m, PMMA	40	4000	69K	5442	1152	75	86	187,20
PRO12404PMS	1.2m, PMMA capteur	40	4000	69K	5442	1152	75	86	218,40
PRO12404PME	1.2m, PMMA EM 3h	40	4000	69K	5442	1152	75	86	260,00
PRO12404PMSE	1.2m, PMMA capteur + EM 3h	40	4000	69K	5442	1152	75	86	291,20

Protect 1,2m 40W avec diffuseur IK08 transparent en PMMA 60° UGR<19

Référence	Description	Watt	CCT	IP	Lumen	L	l	H	Brut
PRO12404PMU	1.2m, PMMA UGR<19	40	4000	69K	5212	1152	75	86	218,40
PRO12404PMUS	1.2m, PMMA UGR<19 capteur	40	4000	69K	5212	1152	75	86	249,60
PRO12404PMUE	1.2m, PMMA UGR<19 EM 3h	40	4000	69K	5212	1152	75	86	291,20
PRO12404PMUSE	1.2m, PMMA UGR<19 capteur + EM 3h	40	4000	69K	5212	1152	75	86	353,60

Protect 1,2m 40W avec diffuseur IK10 opalin en PC 120°

Référence	Description	Watt	CCT	IP	Lumen	L	l	H	Brut
PRO12404PC	1.2m, PC	40	4000	69K	5506	1152	75	86	187,20
PRO12404PCS	1.2m, PC capteur	40	4000	69K	5506	1152	75	86	218,40
PRO12404PCE	1.2m, PC EM 3h	40	4000	69K	5506	1152	75	86	260,00
PRO12404PCSE	1.2m, PC capteur + EM 3h	40	4000	69K	5506	1152	75	86	291,20

Protect 1,2m 40W avec diffuseur IK10 transparent en PC 60° UGR<19

Référence	Description	Watt	CCT	IP	Lumen	L	l	H	Brut
PRO12404PCU	1.2m, PC UGR<19	40	4000	69K	5248	1152	75	86	218,40
PRO12404PCUS	1.2m, PC UGR<19 capteur	40	4000	69K	5248	1152	75	86	249,60
PRO12404PCUE	1.2m, PC UGR<19 EM 3h	40	4000	69K	5248	1152	75	86	291,20
PRO12404PCUSE	1.2m, PC UGR<19 capteur + EM 3h	40	4000	69K	5248	1152	75	86	340,00

Protect performance UGR<19



Protect 1,5m 60W avec diffuseur IK08 opalin en PMMA 120°

Référence	Description	Watt	CCT	IP	Lumen	L	l	H	Brut
PRO15604PM	1.5m, PMMA	60	4000	69	8041	1452	75	86	228,80
PRO15604PMS	1.5m, PMMA capteur	60	4000	69	8041	1452	75	86	254,80
PRO15604PME	1.5m, PMMA EM 3h	60	4000	69	8041	1452	75	86	296,40
PRO15604PMSE	1.5m, PMMA capteur + EM 3h	60	4000	69	8041	1452	75	86	327,60

Protect 1,5m 60W avec diffuseur IK08 transparent en PMMA 60° UGR<19

Référence	Description	Watt	CCT	IP	Lumen	L	l	H	Brut
PRO15604PMU	1.5m, PMMA UGR<19	60	4000	69	7685	1452	75	86	254,80
PRO15604PMUS	1.5m, PMMA UGR<19 capteur	60	4000	69	7685	1452	75	86	286,00
PRO15604PMUE	1.5m, PMMA UGR<19 EM 3h	60	4000	69	7685	1452	75	86	327,60
PRO15604PMUSE	1.5m, PMMA UGR<19 capteur + EM 3h	60	4000	69	7685	1452	75	86	353,60

Protect 1,5m 60W avec diffuseur IK10 opalin en PC 120°

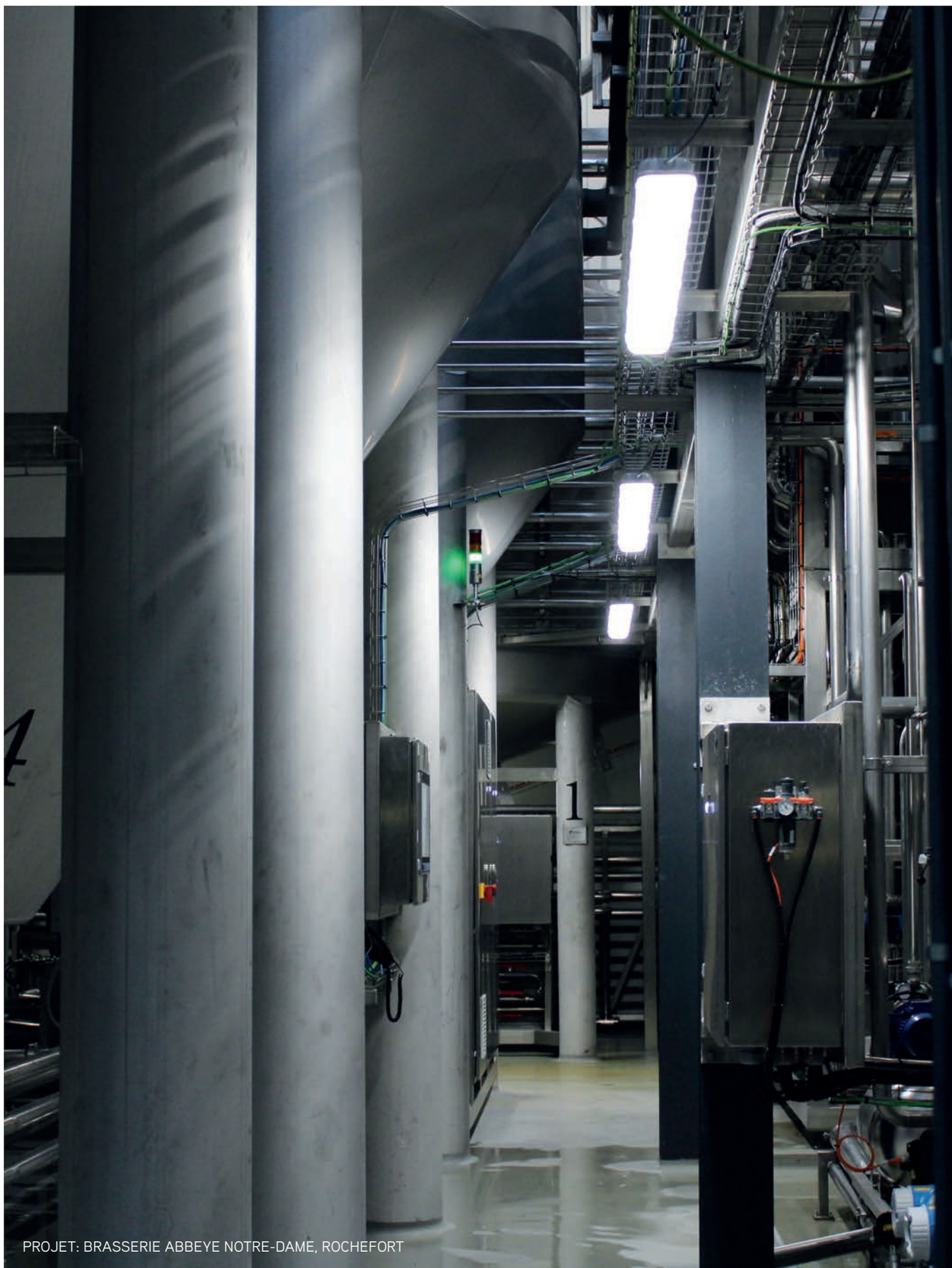
Référence	Description	Watt	CCT	IP	Lumen	L	l	H	Brut
PRO15604PC	1.5m, PC	60	4000	69	7528	1452	75	86	228,80
PRO15604PCS	1.5m, PC capteur	60	4000	69	7528	1452	75	86	254,80
PRO15604PCE	1.5m, PC EM 3h	60	4000	69	7528	1452	75	86	296,40
PRO15604PCSE	1.5m, PC capteur + EM 3h	60	4000	69	7528	1452	75	86	327,60

Protect 1,5m 60W avec diffuseur IK10 transparent en PC 60° UGR<19

Référence	Description	Watt	CCT	IP	Lumen	L	l	H	Brut
PRO15604PCU	1.5m, PC UGR<19	60	4000	69	7179	1452	75	86	254,80
PRO15604PCUS	1.5m, PC UGR<19 capteur	60	4000	69	7179	1452	75	86	286,00
PRO15604PCUE	1.5m, PC UGR<19 EM 3h	60	4000	69	7179	1452	75	86	327,60
PRO15604PCUSE	1.5m, PC UGR<19 capteur + EM 3h	60	4000	69	7179	1452	75	86	353,60

Accessoires

Référence	Description	L	l	H	Brut
PROSUS	Set de suspension Protect 1,5m	1500	1	1	12,48
INT-REMOTE	Télécommande universelle Integratech	123	70	20,3	52,00



PROJET: BRASSERIE ABBEYE NOTRE-DAME, ROCHEFORT



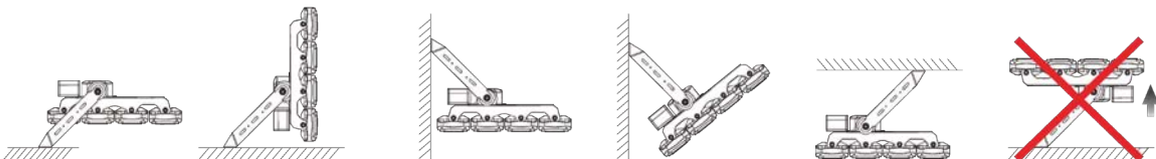
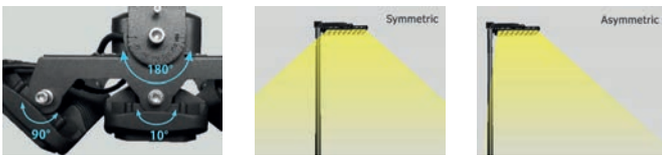
PROJET: OH GREEN, AARSCHOT

UPDATE

Brightmaster BM2

PUISSANCE MODULAIRE

Interpon.
POWDER COATINGS





25-110°



3000-5700K



0.95



130



IRC 80



65



10



50,000
L80B20



5-year
warranty



DIM



STOCK



Brightmaster BM2

Revêtement de protection Interpon

Couleur standard gris RAL7044

Noir également disponible en option

Boîtier IP65

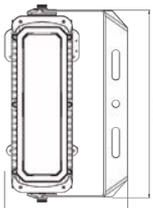
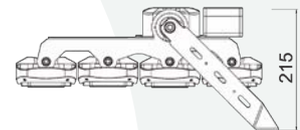
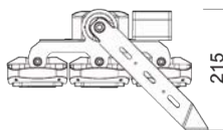
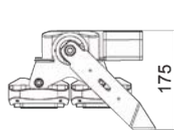
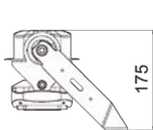
Jusqu'à 130lm/W

Choix de lentilles: 25°,60°,90°,110° ou AS (asymétrique 130x60°)

Disponible avec driver dimmable 1-10V/DALI

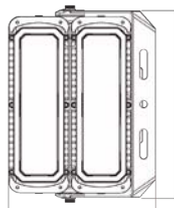
Toujours compléter la référence de l'article avec la **température de couleur**, **3** (3000) **4** (4000) ou **57** (5700) et le **faisceau lumineux** **25** (25°), **60** (60°), **90** (90°), **110** (110°) ou **AS** (Asymétrique) Ex: **BM2-3004AS**

Référence	Watt	CCT	faisceau lumineux	Lumen	L	I	H	EPA	KG	Brut
BM2-75	75	3000-5700K	110	7996-9550	328	175	214	0,0504	5,2	322,40
			25/60/90/AS							353,60
BM2-150	150	3000-5700K	110	15626-19406	328	175	257	0,0828	6,8	462,80
			25/60/90/AS							509,60
BM2-230	230	3000-5700K	110	24362-28618	328	215	354	0,132	8,7	592,80
			25/60/90/AS							655,20
BM2-300	300	3000-5700K	110	32307-38309	328	215	163	0,168	10,7	910,00
			25/60/90/AS							1003,60



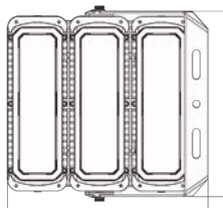
214

75W



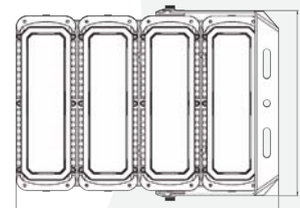
257

150W



354

230W



463

300W



UPDATE

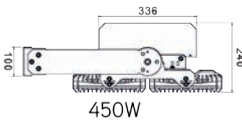
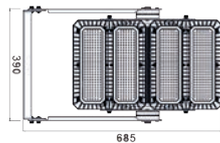
Brightmaster BM3

EXTRÊMEMENT FIABLE

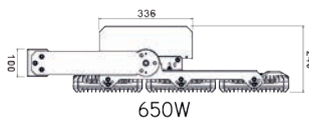
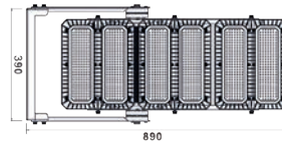
Interpon.
POWDER COATINGS



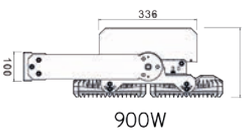
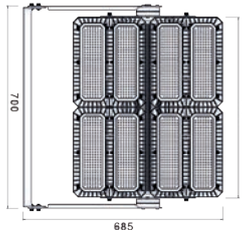
Support de montage universel



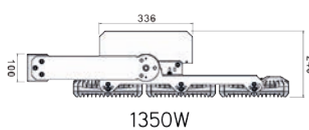
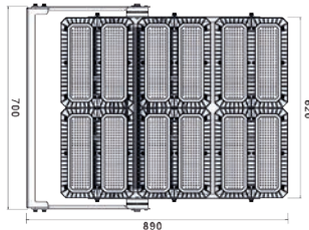
450W



650W



900W



1350W



25-110 °



3000-5700K



0,95



150



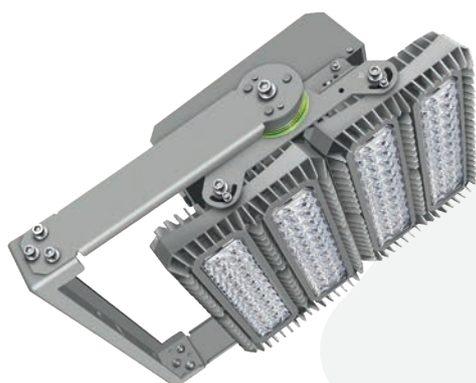
IRC 80



66



10

97.000
L80B505-year
warranty

Brightmaster BM3

Revêtement de protection Interpon
 Couleur standard gris RAL7044
 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

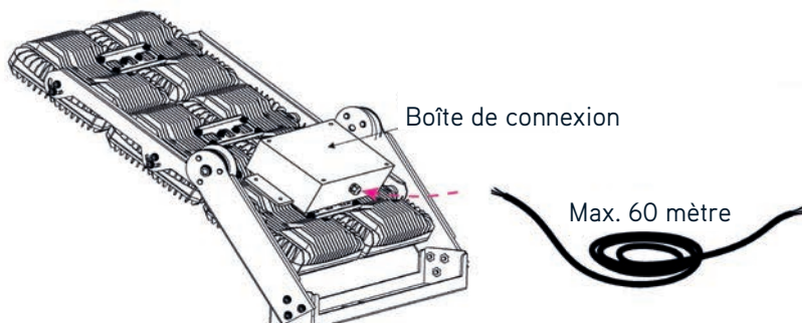
Toujours compléter la référence de l'article avec la **température de couleur, 3 (3000) 4 (4000) ou 57 (5700) et le faisceau lumineux 15 (15°), 25 (25°), 60 (60°), 110 (110°) ou AS (Asymétrique) Ex: BM3-9004110**

Référence	Watt	CCT	faisceau lumineux	Lumen	L	I	H	EPA	KG	Brut
BM3-450	450	3000-5700K	110	66728	390	240	685	0,159	18,5	1.372,80
			15	54829						
			25/60/AS	60739						
BM3-650	650	3000-5700K	110	98613	390	240	890	0,24	28,0	1.924,00
			15	83459						
			25/60/AS	88995						
BM3-900	900	3000-5700K	110	132377	700	240	685	0,317	33,0	2.496,00
			15	111004						
			25/60/AS	117557						
BM3-1350	1350	3000-5700K	110	197642	700	240	890	0,481	48,0	3.536,00
			15	166091						
			25/60/AS	176614						

Accessoires

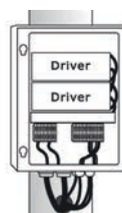
Référence	Description	L	I	H	Brut
IP68-CONNECT	Set de connexion 230V 3 pôles IP68 2.5mm2 mâle-femelle	130	20	20	12,48
BM3-FP2	Protection antichute pour BM3 450-650W 1x câble d'acier 3mm	1000	3	3	12,48
BM3-FP3	Protection antichute pour BM3 900-1350W 2x câble d'acier 3mm	1000	3	3	24,96

Brightmaster BM3 options de driver séparé



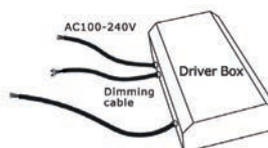
Option A

Séparez les drivers sans unité de contrôle ni protection contre les surtensions. Non prémontés. Peut être installé dans votre propre armoire de commande. Plusieurs câbles nécessaires pour luminaire en fonction du nombre d'alimentations.



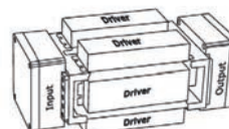
Option B

Driver séparé avec unité de contrôle et protection contre les surtensions. Un seul câble 3G4 est requis pour le luminaire. Boîtier étanche et connecteurs peuvent être fournis.



Option C

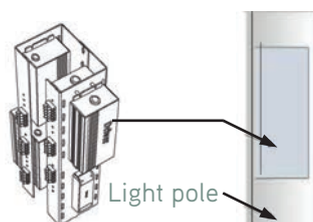
Drivers prémontés, unité de contrôle et protection contre les surtensions en aluminium. Comprend 2 boîtes de jonction étanches pour le câblage entrée/sortie.



AC100-240V

Option D

Drivers montés sur une base en aluminium pour montage dans le poteau. Aucune unité de contrôle et protection contre les surtensions.



Toujours compléter la référence de l'article avec l'option souhaitée. Ex: BM3-6504ASDB

Référence	Description	Brut
BM3-DA	Driverbox séparé pour BM3 450-1350W option A	pas de prix supplémentaire
BM3-DB	Driverbox séparé pour BM3 450-1350W option B	120,00
BM3-DC	Driverbox séparé pour BM3 450-1350W option C	180,00
BM3-DD	Driverbox séparé pour BM3 450-1350W option D	pas de prix supplémentaire

Consultez notre site Web pour les dimensions et plus.

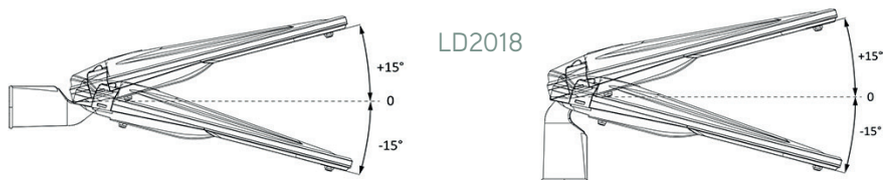




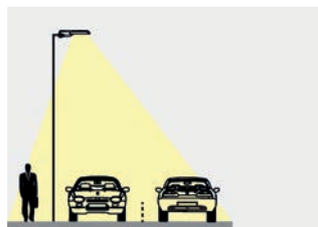
PROJET: FLOREAL, BLANKENBERGE

Streetlight 2018

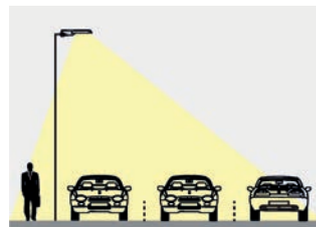
DESIGN & URBAIN



Type 1 50x160°



Type 2 65x155°



Type 3 80x160°

CCT	PF	lm/W	IRC	IP	IK	75.000 L80B10	7-year warranty	DIM	STOCK
3000-5700K	0,9	130	IRC >75	66	10				



Streetlight 2018

Puces LED Lumileds et driver Meanwell
 Jusqu'à 130lm/W
 Longue durée de vie 75000 L80B10
 Garantie de 7 ans
 Boîtier IP66 et IK10
 Montage horizontal ou vertical 60mm (type LD)
 Montage vertical LDM avec adaptateur LDMA90 p. 132

Streetlight Mini: dark gris RAL7037~7039

Toujours compléter le référence de l'article avec la **température de couleur** désirée **3** (3000K) **4** (4000K) **5** (5000K) **57** (5700K)

Référence	Description	Watt	CCT	IP	Lumen	L	l	H	Brut
LDM28S	Streetlight mini	28	3000-5700	66	3780	447	179	77	239,20
LDM38S	Streetlight mini	38	3000-5700	66	4940	447	179	77	260,00
LDM57S	Streetlight mini	57	3000-5700	66	7410	447	179	77	286,00

Streetlight: Light gris RAL7042 ou noir RAL9005

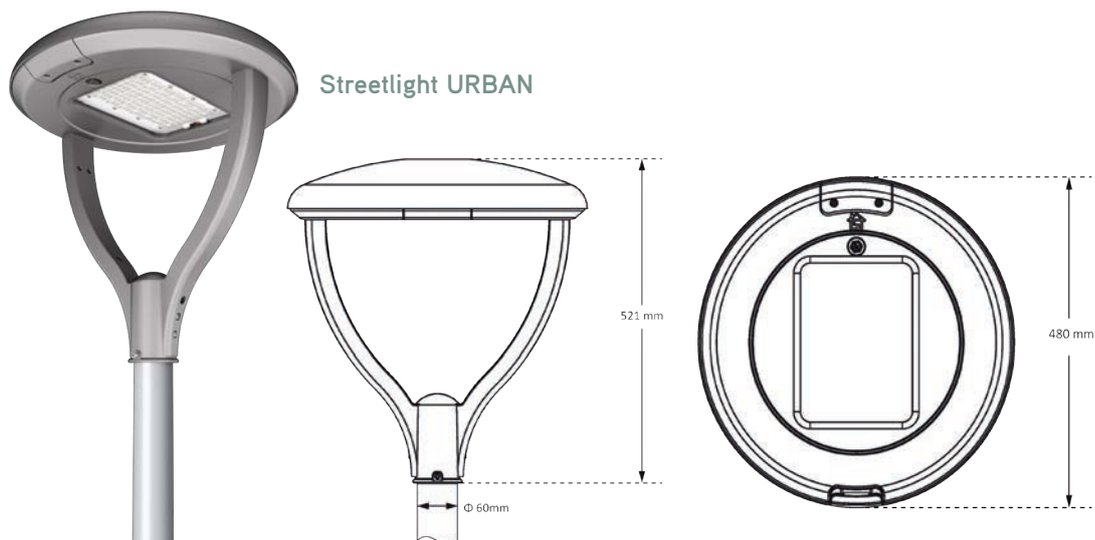
Toujours compléter le référence de l'article avec la **finition S** (light gris) ou **B** (noir) + **température de couleur** **3** (3000K) **4** (4000K) **5** (5000K) **57** (5700K) et **type lentille** **1, 2** ou **3**. Ex. LD2018 120W light gris lentille 4000K 1: LD2018120**S4-1**

Référence	Description	Watt	CCT	IP	Lumen	L	l	H	Brut
LD201860	Streetlight	60	3000-5700	66	7800	726	357	127	520,00
LD201890	Streetlight	90	3000-5700	66	11700	726	357	127	561,60
LD2018120	Streetlight	120	3000-5700	66	15600	861	447	153	624,00
LD2018150	Streetlight	150	3000-5700	66	19500	861	447	153	754,00
LD2018200	Streetlight	200	3000-5700	66	26000	861	447	153	832,00

Urban streetlight: Dark gris RAL7037~7039 ou noir RAL9005

Toujours compléter le référence de l'article avec la **finition S** (dark gris) ou **B** (zwart) + **température de couleur** **3** (3000K) **4** (4000K) **5** (5000K) **57** (5700K) et **type lentille** **1, 2** ou **3**. Ex. LDU 70W noir 4000K lentille 1: LDU70**B4-1**

Référence	Description	Watt	CCT	IP	Lumen	L	l	H	Brut
LDU37	Urban Streetlight	37	3000-5700	66	4330	480	480	521	540,80
LDU70	Urban Streetlight	70	3000-5700	66	8190	480	480	521	598,00
LDU120	Urban Streetlight	120	3000-5700	66	13500	480	480	521	624,00



Streetlight supports muraux

Référence	Description	L	l	H	Brut
LDAT	Streetlight support mural 60mm gris foncé	102	102	100	36,40
LDAT-B	Streetlight support mural 60mm noir	102	102	100	36,40
LDAL	Streetlight support mural type L 60mm gris foncé	206	60	152	52,00
LDAL-B	Streetlight support mural type L 60mm noir	206	60	152	52,00

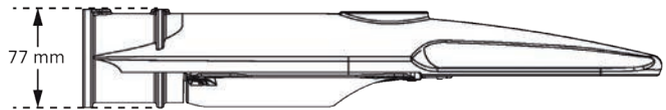
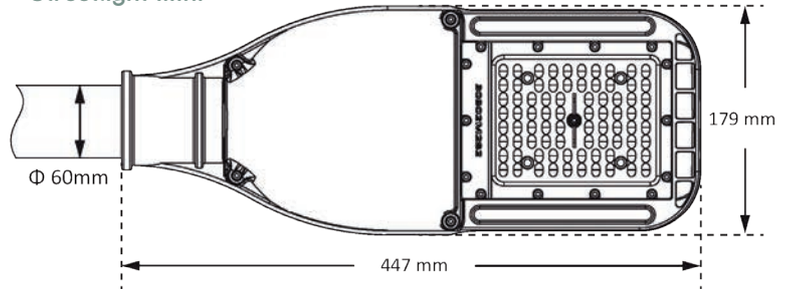
Streetlight fixations de poteaux

Référence	Description	L	l	H	Brut
LDMA90	Streetlight fixation de poteau mini 60mm orientable gris foncé	160	60	160	62,40
LDA8060	Streetlight adaptateur 60 à 80mm rond gris foncé	95	95	240	98,80
LDA8060-B	Streetlight adaptateur 60 à 80mm rond noir	95	95	240	98,80
LDA4060	Streetlight adaptateur 40 à 60mm rond gris foncé	80	60	60	46,80
LDA4060-B	Streetlight adaptateur 40 à 60mm rond noir	80	60	60	46,80
LDA2	Streetlight fixation de poteau 60mm à 2x60mm gris foncé	300	60	180	83,20
LDA2-B	Streetlight fixation de poteau 60mm à 2x60mm noir	300	60	180	83,20
LDA4	Streetlight fixation de poteau 60mm à 4x60mm gris foncé	300	300	180	135,20
LDA4-B	Streetlight fixation de poteau 60mm à 4x60mm noir	300	300	180	135,20
LDAS	Streetlight fixation de poteau 105x105mm à 60mm gris foncé	105	105	220	114,40
LDAS-B	Streetlight fixation de poteau 105x105mm à 60mm noir	105	105	220	114,40
LDAS2	Streetlight fixation de poteau 105x105mm à 2x60mm gris	315	60	175	156,00
LDAS-B	Streetlight fixation de poteau 105x105mm à 2x60mm noir	315	60	175	156,00
LDAS4	Streetlight fixation de poteau 105x105mm à 4x60mm gris foncé	325	325	175	197,60
LDAS4-B	Streetlight fixation de poteau 105x105mm à 4x60mm noir	325	325	175	197,60

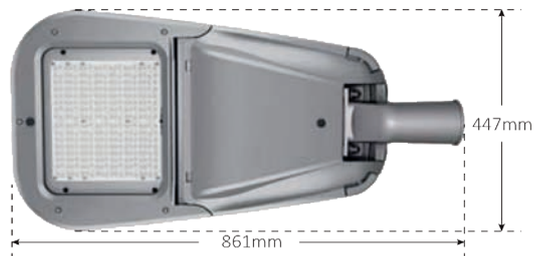
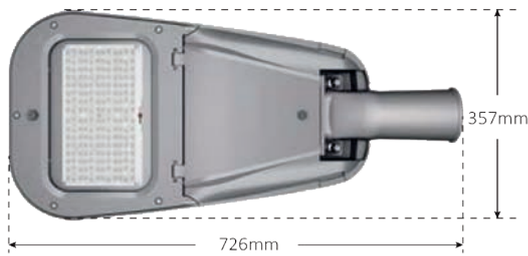


28/38/57W

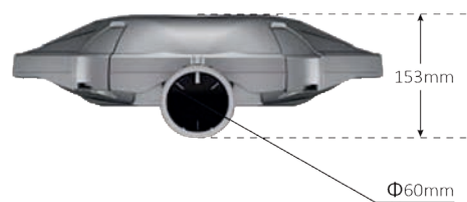
Streetlight Mini



Streetlight 2018



60/90 W



120/150/200W



LED TERTIAIRE

Systemes d'éclairage haut de gamme pour le marché de projets.





SOLA

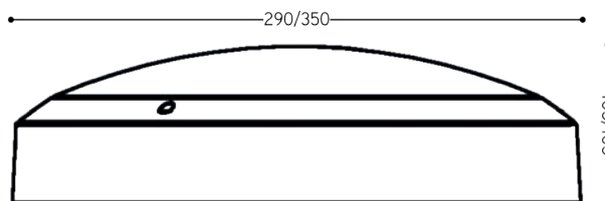
HUBLLOT DESIGN-PLAFONNIER ANTI-VANDALE

Plusieurs fonctions et combinaisons sont disponibles

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

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





120°



3000-4000K



0.95



9RC 82



65



10

54.000
L80B505-year
warranty

STOCK



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

Référence	Description	Watt	CCT	IP	Lumen	L	l	H	Brut
Sans capteur									
SO103	Sola 10W	10	3000	65	998	290	290	103	72,80
SO183	Sola 18W	18	3000	65	1450	290	290	103	72,80
SO183B	Sola 18W base noir	18	3000	65	1450	290	290	103	72,80
SO283	Sola 28W	28	3000	65	2200	350	350	105	98,80
SO104	Sola 10W	10	4000	65	1031	290	290	103	72,80
SO184	Sola 18W	18	4000	65	1550	290	290	103	72,80
SO184B	Sola 18W base noir	18	4000	65	1550	290	290	103	72,80
SO284	Sola 28W	28	4000	65	2300	350	350	105	98,80
Avec capteur HF									
SO103STM	Sola 10W capteur	10	3000	65	998	290	290	103	104,00
SO183STM	Sola 18W capteur	18	3000	65	1450	290	290	103	104,00
SO283STM	Sola 28W capteur	28	3000	65	2200	350	350	105	130,00
SO104STM	Sola 10W capteur	10	4000	65	1031	290	290	103	104,00
SO184STM	Sola 18W capteur	18	4000	65	1550	290	290	103	104,00
SO284STM	Sola 28W capteur	28	4000	65	2300	350	350	105	130,00
Maître/Esclave									
SO183RFM	Sola 18W maître + esclave	18	3000	65	1450	290	290	103	166,40
SO283RFM	Sola 28W maître + esclave	28	3000	65	2200	350	350	105	197,60
SO183RFD	Sola 18W esclave	18	3000	65	1450	290	290	103	130,00
SO283RFD	Sola 28W esclave	28	3000	65	2200	350	350	105	130,00
SO184RFM	Sola 18W maître + esclave	18	4000	65	1550	290	290	103	166,40
SO284RFM	Sola 28W maître + esclave	28	4000	65	2300	350	350	105	197,60
SO184RFD	Sola 18W esclave	18	4000	65	1550	290	290	103	130,00
SO284RFD	Sola 28W esclave	28	4000	65	2300	350	350	105	150,80
Avec unité d'urgence 3h									
 SO103EME	Sola 10W d'urgence 3h	10	3000	65	998	290	290	103	135,20
SO183EME	Sola 18W d'urgence 3h	18	3000	65	1450	290	290	103	135,20
SO283EME	Sola 28W d'urgence 3h	28	3000	65	2200	350	350	105	166,40
 SO104EME	Sola 10W d'urgence 3h	10	4000	65	1031	290	290	103	135,20
SO184EME	Sola 18W d'urgence 3h	18	4000	65	1550	290	290	103	135,20
SO284EME	Sola 28W d'urgence 3h	28	4000	65	2300	350	350	105	166,40
Avec capteur HF et unité d'urgence 3h (Remarque: Garantie sur LiFePO batteries = 3 ans)									
 SO103SDE	Sola 10W capteur + urgence 3h	10	3000	65	998	290	290	103	171,60
SO183SDE	Sola 18W capteur + urgence 3h	18	3000	65	1450	290	290	103	171,60
SO283SDE	Sola 28W capteur + urgence 3h	28	3000	65	2200	350	350	105	187,20
 SO104SDE	Sola 10W capteur + urgence 3h	10	4000	65	1031	290	290	103	171,60
SO184SDE	Sola 18W capteur + urgence 3h	18	4000	65	1550	290	290	103	171,60
SO284SDE	Sola 28W capteur + urgence 3h	28	4000	65	2300	350	350	105	187,20



UPDATE

DISC

LE PLAFONNIER ÉLÉGANT

NEW!

Noir RAL9004

Disc

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.

Mise-à-jour:

Base blanche RAL9003

A partir de 2021 version noire RAL9004 disponible sur stock



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



Référence BLANC RAL9003	Référence NOIR RAL9004	Watt	CCT	IP	Lumen	L	I	H	Brut
Sans capteur									
DISC103W	DISC103B	10	3000	54	1091	320	320	54,5	83,20
DISC203W	DISC203B	22	3000	54	2200	320	320	54,5	88,40
DISC104W	DISC104B	10	4000	54	1127	320	320	54,5	83,20
DISC204W	DISC204B	22	4000	54	2244	320	320	54,5	88,40
Avec capteur HF									
DISC103WSTM	DISC103BSTM	10	3000	54	1091	320	320	54,5	119,60
DISC203WSTM	DISC203BSTM	22	3000	54	2200	320	320	54,5	124,80
DISC104WSTM	DISC104BSTM	10	4000	54	1127	320	320	54,5	119,60
DISC204WSTM	DISC204BSTM	22	4000	54	2244	320	320	54,5	124,80
Avec unité d'urgence 3h									
DISC203WEME	DISC203BEME	22	3000	54	2200	320	320	54,5	145,60
DISC204WEME	DISC204BEME	22	4000	54	2244	320	320	54,5	145,60
Avec capteur HF et unité d'urgence 3h									
DISC203WSDE	DISC203BSDE	22	3000	54	2200	320	320	54,5	166,40
DISC204WSDE	DISC204BSDE	22	4000	54	2244	320	320	54,5	166,40

Remarque: Garantie sur LiFePO batteries = 3 ans



PROJET: DFM ARCHITECTEN, TONGEREN



Lineaconnect

ÉCLAIRAGE EN LIGNE RAPIDE

Options possibles: contactez-nous

Driver DALI
IRC90

Type LC avec
diffuseur opalin
60x100°

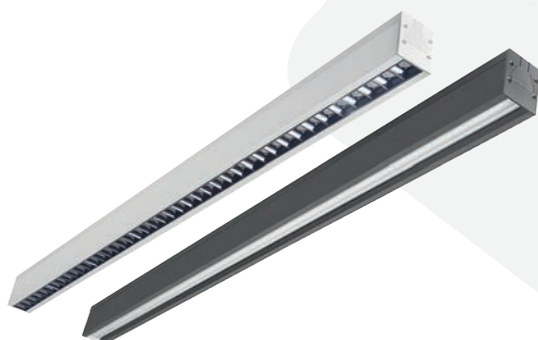


Type LCU UGR<10

mise en ligne rapide et facile



									
60x100 ° 34°	3000-4000K	0.9	up to 100	IRC 84	20	50,000 L80B20	5-year warranty	DIM	STOCK



Lineaconnect

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

Référence	Description	Watt	CCT	IP	Lumen	L	l	H	Brut
LC403B	Lineaconnect 1,2m noir UGR 21	40	3000	20	3600	1125	49	64	176,80
LC403W	Lineaconnect 1,2m blanc UGR 21	40	3000	20	3600	1125	49	64	176,80
LC404B	Lineaconnect 1,2m noir UGR 21	40	4000	20	3800	1125	49	64	176,80
LC404W	Lineaconnect 1,2m blanc UGR 21	40	4000	20	3800	1125	49	64	176,80
LCU403B	Lineaconnect 1,2m noir UGR<10	40	3000	20	3200	1148	49	64	218,40
LCU403W	Lineaconnect 1,2m blanc UGR<10	40	3000	20	3200	1148	49	64	218,40
LCU404B	Lineaconnect 1,2m noir UGR<10	40	4000	20	3360	1148	49	64	218,40
LCU404W	Lineaconnect 1,2m blanc UGR<10	40	4000	20	3360	1148	49	64	218,40

Accessoires

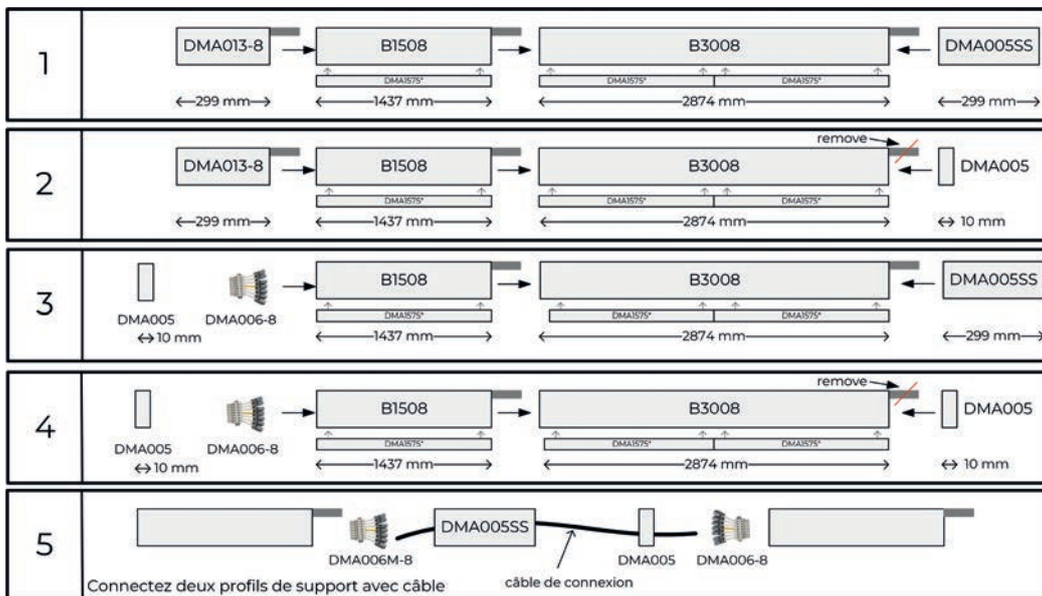
Référence	Description	L	l	H	Brut
LCSUS	Suspension pour lineaconnect 2m	2000	1	1	8,32
LCBOXB	Boîte de plafond ronde pour lineaconnect noir	50	50	12	8,32
LCBOXW	Boîte de plafond ronde pour lineaconnect blanc	50	50	12	8,32



Dreamline **UPDATE** avec driver Osram

SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE EN LIGNE DE HAUTE QUALITÉ

Options de montage





Asymétrique

120°

30/60/90°

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

Profilés porteurs

Référence	Description	L	l	H	Brut
B1508	Profilé porteur 1437mm 1U 8x2,5mm ²	1437	64,5	50	57,20
B3008	Profilé porteur 2874mm 2U 8x2,5mm ²	2874	64,5	50	93,60

Accessoires de montage pour rails

DMA001	Dreamline support pour montage au plafond	64,5	40	15	3,12
DMA002	Dreamline suspension pendulaire avec fil d'acier 2m	2000	1,5	1,5	7,28
A15CA	Dreamline couvercle en plastique 1437mm	1437	64,5	1,5	12,48

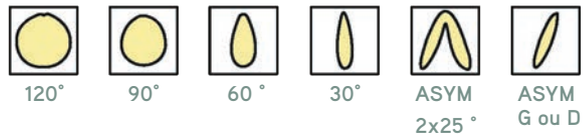
Rail porteur d'alimentation

Référence	Description	L	l	H	Brut
DMA013-8	Dreamline alimentation avec connecteur 8x2,5mm ²	299	64,5	50	33,28
DMA005SS	Dreamline boîte d'extrémité pour profilés porteurs	299	64,5	50	18,72
DMA005	Dreamline embout pour profilés porteurs	64,5	10	50	2,08
DMA006-8	Dreamline câble d'alimentation 8-pole (femelle) 240V 15A 8x2,5mm ²	60	25	15	7,28
DMA006M-8	Dreamline connecteur et boucle 8-pole (mâle) 240V 15A 8x2,5mm ²	60	25	15	7,28

Modules spéciaux

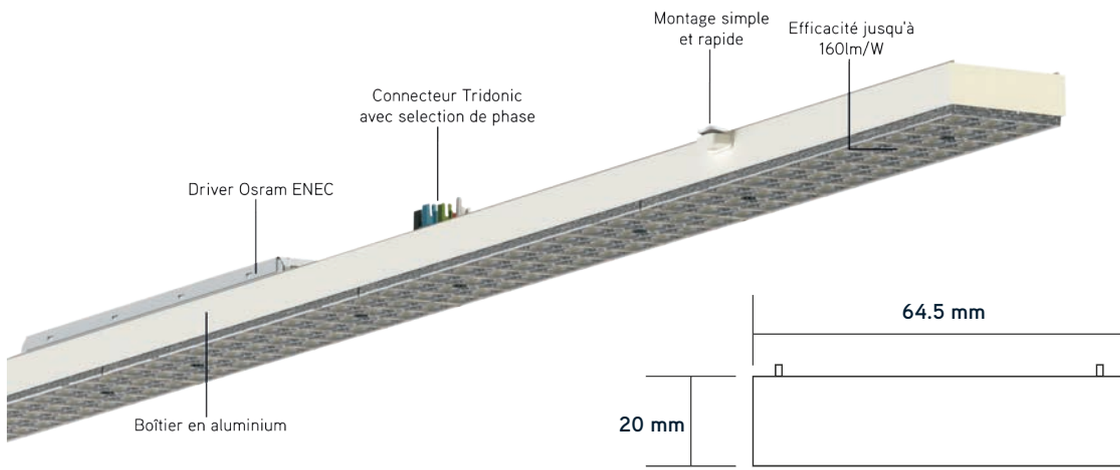
Référence	Description	L	l	H	Brut
A15PIRDALI	Module capteur 1437mm capteur HF DALI max. 15 modules led	1437	64,5	20	135,20
A15TRA3F	Module 1437mm avec interne Rail triphasé 700mm	1437	64,5	20	93,60

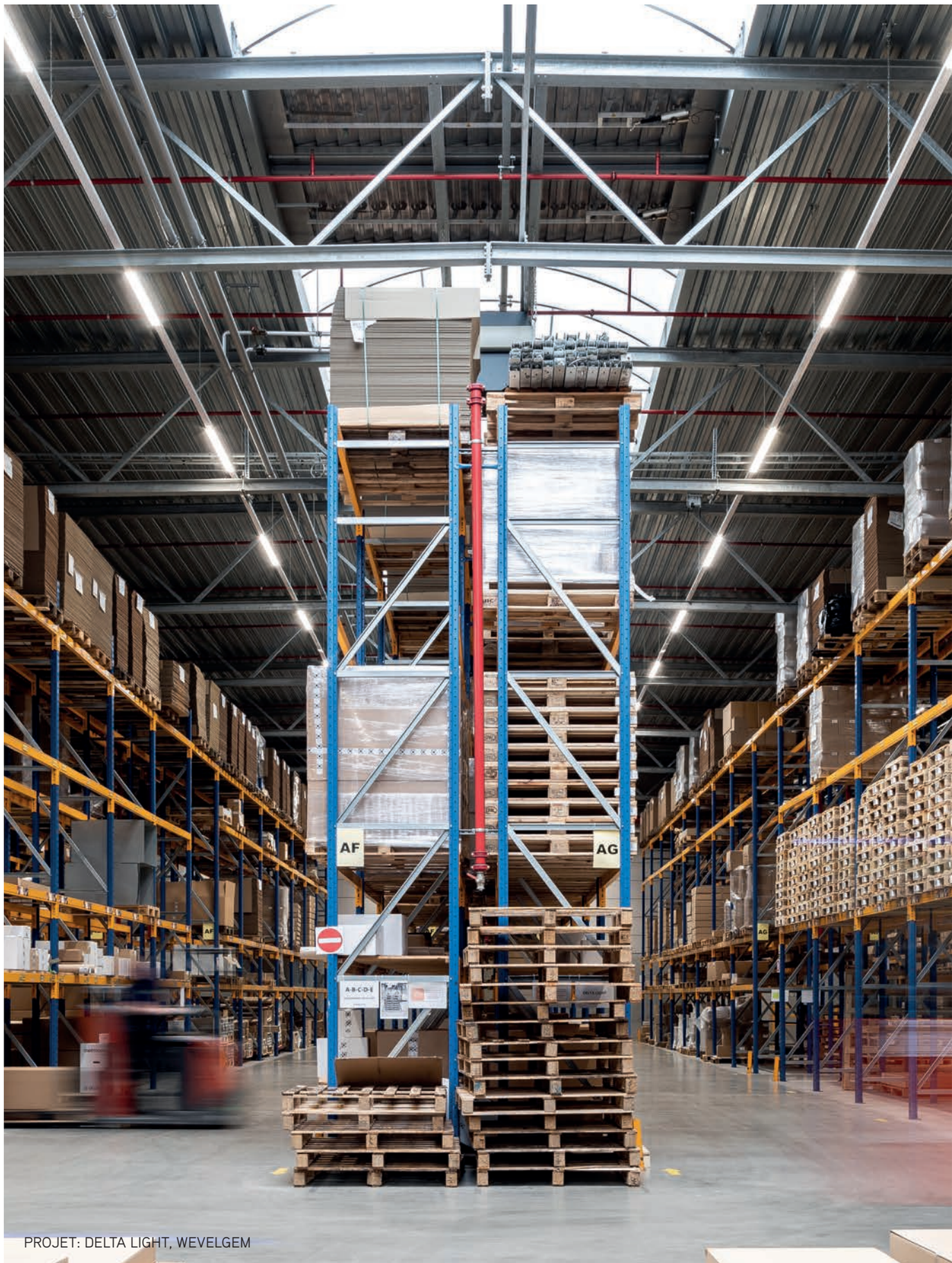




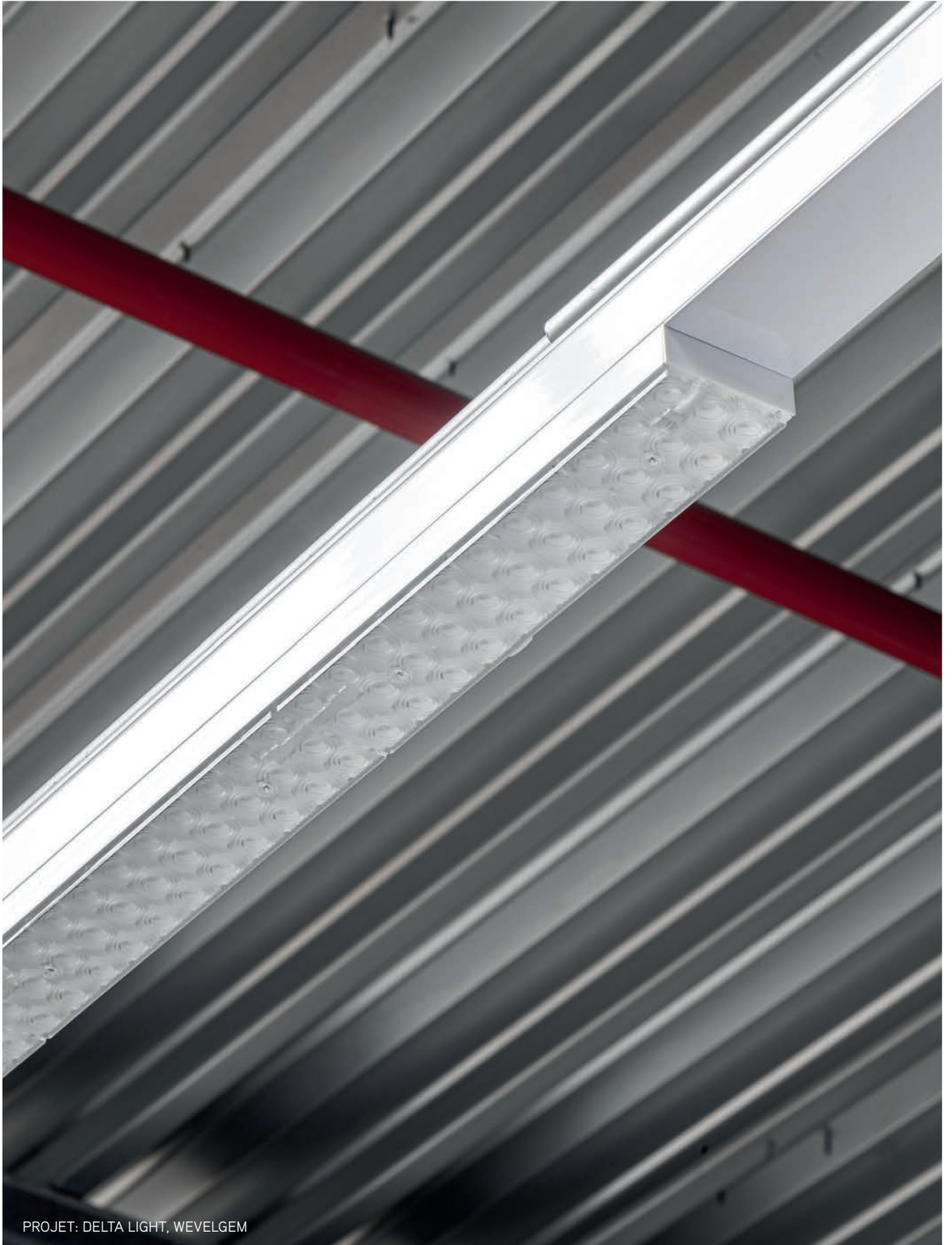
Modules led avec driver Osram non dimmable ou dimmable DALI

Référence	Description	Watt	Lumen	L	I	H	Brut
Diffuseur opalin 120°							
DMA15754R120	Module led 63W 120° 4000K non dimmable	63	8574	1437	64,5	20	119,60
DMA15754R120DA	Module led 63W 120° 4000K DALI	63	8571	1437	64,5	20	182,00
DMA15754R120EM	Module led 63W 120° 4000K non dimmable d'urgence 3h	63	8574	1437	64,5	20	208,00
DMA15754R120DAEM	Module led 63W 120° 4000K DALI + d'urgence 3h	63	8571	1437	64,5	20	270,40
Lentille 90° transparente							
DMA15754R90	Module led 63W 90° 4000K non dimmable	63	9704	1437	64,5	20	119,60
DMA15754R90DA	Module led 63W 90° 4000K DALI	63	9704	1437	64,5	20	182,00
DMA15754R90EM	Module led 63W 90° 4000K non dimmable d'urgence 3h	63	9717	1437	64,5	20	208,00
DMA15754R90DAEM	Module led 63W 90° 4000K DALI + d'urgence 3h	63	9717	1437	64,5	20	270,40
Lentille 60° transparente							
 DMA15754R60	Module led 63W 60° 4000K non dimmable	63	8548	1437	64,5	20	124,80
 DMA15754R60DA	Module led 63W 60° 4000K DALI	63	8548	1437	64,5	20	187,20
Lentille 30° transparente							
 DMA15754R30	Module led 63W 30° 4000K non dimmable	63	8548	1437	64,5	20	124,80
 DMA15754R30DA	Module led 63W 30° 4000K DALI	63	8548	1437	64,5	20	187,20
Lentille asymetrique 2x25° transparente							
 DMA15754R2x25	Module led 63W asym 2x25° 4000K non dimmable	63	8548	1437	64,5	20	124,80
 DMA15754R2x25DA	Module led 63W asym 2x25° 4000K DALI	63	8548	1437	64,4	20	187,20
Lentille asymetrique 25° gauche transparente							
 DMA15754R25L	Module led 63W 25° gauche 4000K pas dimmable	63	8548	1437	64,5	20	124,80
 DMA15754R25LDA	Module led 63W 25° gauche 4000K DALI	63	8548	1437	64,5	20	187,20
Lentille asymetrique 25° droit transparente							
 DMA15754R25R	Module led 63W 25° droit 4000K non dimmable	63	8548	1437	64,5	20	124,80
 DMA15754R25RDA	Module led 63W 25° droit 4000K DALI	63	8548	1437	64,5	20	187,20

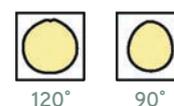




PROJET: DELTA LIGHT, WEVELGEM



PROJET: DELTA LIGHT, WEVELGEM



Dreamline Universal Retrofit

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:

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



Nombre sur auto

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	I	H	Brut
DMAUNI15754R120	Dreamline retrofit diffuseur opalin 120° 4000K	63	8574	1437	64,5	24,5	171,60
DMAUNI15754R120DA	Dreamline retrofit diffuseur opalin 120° 4000K DALI	63	8571	1437	64,5	20	223,60
DMAUNI15754R120EM	Dreamline retrofit diffuseur opalin 120° 4000K d'urgence 3h	63	8574	1437	64,5	20	239,20
DMAUNI15754R120DAEM	Dreamline retrofit diffuseur opalin 120° 4000K DALI d'urgence 3h	63	8574	1437	64,5	20	291,20
DMAUNI15754R90	Dreamline retrofit lentille transparent 90° 4000K	63	9704	1437	64,5	20	171,60
DMAUNI15754R90DA	Dreamline retrofit lentille transparent 90° 4000K DALI	63	9704	1437	64,5	20	223,60
DMAUNI15754R90EM	Dreamline retrofit lentille transparent 90° 4000K d'urgence 3h	63	9717	1437	64,5	20	239,20
DMAUNI15754R90DAEM	Dreamline retrofit lentille transparent 90° 4000K DALI d'urgence 3h	63	9717	1437	64,5	6,5	270,40

Accessoires de montage

Référence	Description	Brut
DREAMUNI0027	Câble d'alimentation pour dreamline retrofit 8x1,5mm ²	36,40
DREAMUNI003-715	Câble d'extension dreamline retrofit mâle/femelle 1,5m 8x1,5mm ²	52,00
DREAMUNI003-730	Câble d'extension dreamline retrofit mâle/femelle 3m 8x1,5m ²	72,80
A15CB	couvercle blanc alu 1,5m	26,00



SMART LIGHT

INTEGRACONNECT vous propose une solution simple pour l'optimisation de votre éclairage.

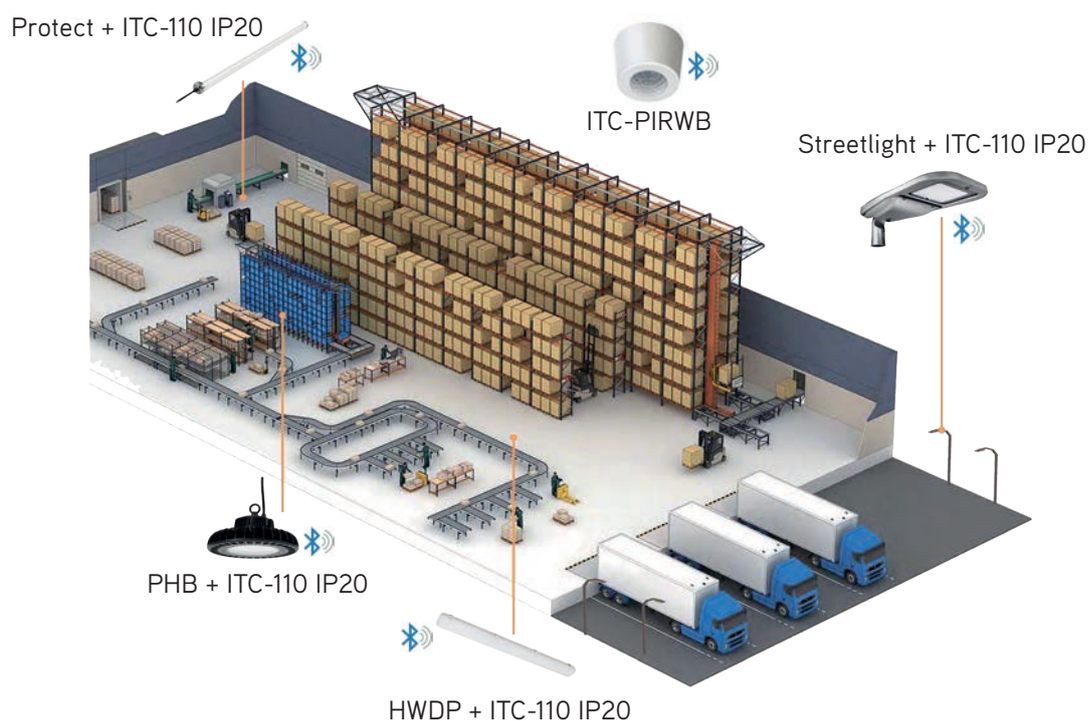


Ruban LED	Panneau LED	Floodlight	Downlight	Highbay	High power
					
					
INTEGRA CONNECT PLUSIEURS POSSIBILITÉS	INTEGRA CONNECT ITC-110IP20	INTEGRA CONNECT ITC-110IP20	INTEGRA CONNECT ITC-110IP20	INTEGRA CONNECT ITC-110IP20	INTEGRA CONNECT ITC-110IP20

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 minuteries, les scènes d'éclairages, et ce en tenant compte des détecteurs de présence ou du niveau lumineux. Tous ces paramètres sont stockés dans des modules intelligents.

Très avantageux, l'interface Integraconnect ITC-110IP20 est équipé d'un relais de commutation 2p 16A et peut gérer plusieurs luminaires (courant consommé 1-10V jusque 40mA).

Un commutateur conventionnel peut être transformé en un commutateur intelligent grâce à l'interface bouton-poussoir et permettra d'appeler très facilement des scènes de lumière préprogrammés.





ITC-110/DALI



ITC-DALITW



ITC-TRIAC



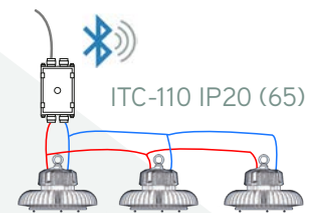
ITC-110IP20

INTEGRA
CONNECT

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.



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	Brut
ITC-110	Integraconnect 240V 1-10V 7mA	Luminaire led avec driver 1-10V	56,5	35,8	22,3	83,20
ITC-110IP20	Integraconnect 0-10V 20mA/1-10V 40mA 2p 16A IP20	Luminaire led avec driver 0/1-10V	120	50	34	104,00
ITC-DALI1	Integraconnect DALI 1 canal	Luminaire led avec driver DALI	56,5	35,8	22,3	83,20
ITC-DALITW	Integraconnect DALI blanc adaptable	Luminaire led blanc adaptable	56,5	35,8	22,3	83,20
ITC-TRIAC	Integraconnect triac dimmer phase-cut max-out. 50W	Luminaire led triac dimmable	40,4	36,3	14	78,00



ITC-MC2



ITC-CCT



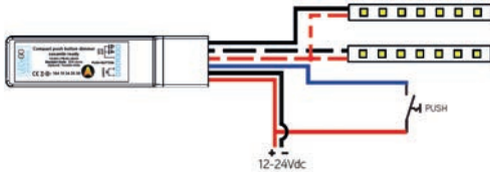
ITC-MC4



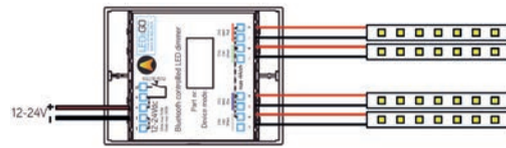
ITC-RGB/RGBW



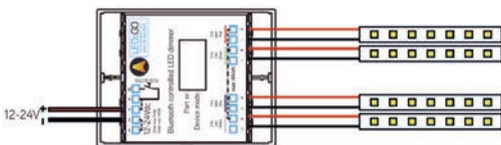
Pour rubans LED



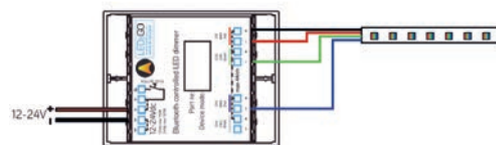
Interface Integraconnect ITC-MC2 avec deux sorties PWM pour les rubans led monochromes. Chaque canal peut être commandé séparément. Un bouton poussoir peut être directement raccordé sur l'interface pour marche/arrêt et régulation.



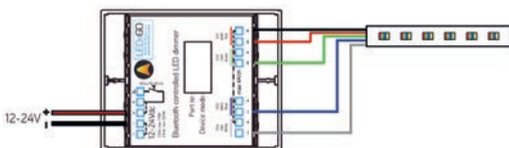
Interface Integraconnect ITC-CCT avec sortie PWM pour human centric lighting.



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 rubans led:

Référence	Description	Application	L	l	H	Brut
ITC-MC2	Integraconnect PWM 12/24VDC mono 2x4A, max. 190W	Ruban led mono-couleur	90	22	17	72,80
ITC-MC4	Integraconnect PWM 12/24VDC mono 4x4A, max. 380W DIN	Ruban led mono-couleur	90	70	32	93,60
ITC-RGB	Integraconnect PWM 12/24VDC RGB 3x4A, max. 285W DIN	Ledstrip RGB	90	70	32	93,60
ITC-RGBW	Integraconnect PWM 12/24VDC RGBW 4x4A, max. 380W DIN	Ledstrip RGBW	90	70	32	93,60
ITC-CCT	Integraconnect PWM 12/24VDC bi-couleur 4x4A, max. 380W DIN	Ledstrip bi-couleur	90	70	32	93,60



ITC-PB & ITC-PB24



ITC-PBXB



ITC-PBXW



INTEGRA
CONNECT

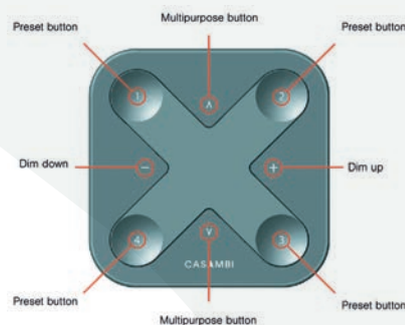
Des commutateurs compacts

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	Brut
ITC-PB	Interface Push Integraconnect 4 canaux avec pile CR2450	Pour les boutons poussoirs existants	38	38	15	62,40
ITC-PB24	Interface Push Integraconnect 4 canaux 24VDC	Pour les boutons poussoirs existants	38	38	15	62,40
ITC-PBXB	Interface Integraconnect Xpress noire avec pile CR2430	Fonctionnement à bouton-poussoir multifonction	90	90	12	187,20
ITC-PBXW	Interface Integraconnect Xpress blanche avec pile CR2430	Fonctionnement à bouton-poussoir multifonction	90	90	12	187,20



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	Brut
ITC-PIRCEFL	Détecteur PIR intégré IP20 240V Integraconnect	150,80
ITC-PIRNB	Structure PIR IP20 narrow beam Integraconnect	202,80
ITC-PIRWB	Structure PIR IP20 wide beam Integraconnect	197,60
ITC-PIRWBIP66	Structure PIR IP66 wide beam Integraconnect	223,60



CONDITIONS GÉNÉRALES



Toutes les informations contenues dans ce catalogue sont exclusivement fournies à titre indicatif et Integratech® SPRL ne fait aucune déclaration quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des informations contenues dans ce catalogue. Integratech® BVBA 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® SPRL 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. Le prix bruts mentionnés dans ce catalogue sont indicatifs et peuvent être modifiés à tout moment. Les conditions générales d'Integratech® SPRL 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® SPRL et ne peuvent être copiés, modifiés ou utilisés à quelque fin que ce soit sans l'autorisation préalable d'Integratech®.