

LED

Normes: EN 60598-1, EN 60598-2-2



230V/50Hz

DESCRIPTION DU PRODUIT

Domaines d'application: Surfaces Commerciales, Bureaux, Résidences, Espaces d'Art et Culture. Bâtiments Publics, Services de Restaurants et Hôtels.

Installation: Encastré.

Distribution de la lumière: Direct.

Source de lumière: LED 4000K, RG1, IRC>80, MacAdam Step <3, durée de vie 80.000h (@L90, B10, Ta 25 C).

Système d'optique: Diffuseur: Polycarbonate.

Appareillage: Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.

Matériel: Caisson: Profilé en aluminium extrudé.

Finition: Poudre époxy.

Fixation: Brancards.

Profilé extérieur - Linéaire (Intermédiaire)



L(mm)		kg	Code Com.
562	562	0,7	90506.L002.0
842	842	1,0	90506.L003.0
1122	1122	1,3	90506.L004.0
1402	1402	1,6	90506.L005.0
1682	1682	1,9	90506.L006.0
1964	1964	2,3	90506.L007.0
2244	2244	2,6	90506.L008.0
2524	2524	2,9	90506.L009.0
2804	2804	3,2	90506.L010.0

Ajouter suffix pour commander:
DÉBUT/FIN - 00000.0000.0.0083

Profilé extérieur - Angle



Type	LxW(mm)		kg	Code com.
HRZ	607x607	604x604	1,5	90506.H004.0
VRT	606x606	536x536	1,5	90506.V004.0

Note: Pour commander un angle murale, veuillez commander o profilé extérieur d'angle horizontale (HRZ).

Exemple de commande: (90506.L005.0.0083 (DÉBUT/FIN) + W (COULEUR/FINITION)) (x2) + 90506.L005.0.0000 (INTERMÉDIAIRE) + W (COULEUR/FINITION) + (90499.L005.E (HF) (x3) + 3000 + 923200 + 945650 (x2) + 932100 (x2) (OPTIONS)

Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis. Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.

Profilé intérieur - Linéaire - Symétrique - bGLARE - Diffuseur microprismatique (inclus)

LED	W	Lm Output	Lm/W	L(mm)	K3	kg	HF	DALI
	15	1534	102	562	-	0,8	90498.L002.E	90498.L002.H
	22	2266	103	842	-	1,1	90498.L003.E	90498.L003.H
	29	2926	101	1122	•	1,4	90498.L004.E	90498.L004.H
	37	3776	102	1402	•	1,8	90498.L005.E	90498.L005.H
	44	4460	101	1682	•	2,1	90498.L006.E	90498.L006.H
	51	5121	100	1964	•	2,7	90498.L007.E	90498.L007.H
	58	5853	101	2244	•	3,0	90498.L008.E	90498.L008.H
	66	6584	100	2524	•	3,3	90498.L009.E	90498.L009.H
	74	7552	102	2804	•	3,7	90498.L010.E	90498.L010.H

Profilé intérieur - Angle - Symétrique - bGLARE - diffuseur microprismatique (inclus)

LED	Type	W	Lm Output	Lm/W	LxW(mm)	K3	kg	HF	DALI
	HRZ	29	2926	101	601x601	-	1,6	90498.H004.E	90498.H004.H
	VRT	29	2926	101	606x606	-	1,6	90498.V004.E	90498.V004.H

Profilé intérieur - Linéaire - Symétrique - bLINE - Diffuseur opale (inclus)

LED	W	Lm Output	lm/W	L(mm)	K3	kg	HF	DALI
	15	1487	99	562	-	0,8	90497.L002.E	90497.L002.H
	22	2230	101	842	-	1,1	90497.L003.E	90497.L003.H
	29	2974	103	1122	•	1,4	90497.L004.E	90497.L004.H
	37	3717	100	1402	•	1,7	90497.L005.E	90497.L005.H
	44	4460	101	1682	•	2,0	90497.L006.E	90497.L006.H
	51	5204	102	1964	•	2,7	90497.L007.E	90497.L007.H
	58	5947	103	2244	•	3,0	90497.L008.E	90497.L008.H
	66	6691	101	2524	•	3,3	90497.L009.E	90497.L009.H
	74	7434	100	2804	•	3,6	90497.L010.E	90497.L010.H

Profilé intérieur - Angle - Symétrique - bLINE - diffuseur opale (inclus)

LED	Type	W	Lm Output	lm/W	LxW(mm)	K3	kg	HF	DALI
	HRZ	29	2974	103	601x601	-	1,6	90497.H004.E	90497.H004.H
	VRT	29	2974	103	606x606	-	1,6	90497.V004.E	90497.V004.H

Profilé intérieur - Linéaire - Asymétrique - ASYM - Diffuseur (inclus)

LED	W	Lm Output	lm/W	L(mm)	K3	kg	HF	DALI
	17	1496	88	562	-	0,9	90500.L002.E	90500.L002.H
	25	2207	88	842	-	1,2	90500.L003.E	90500.L003.H
	32	2843	89	1122	•	1,6	90500.L004.E	90500.L004.H
	40	3679	92	1402	•	1,9	90500.L005.E	90500.L005.H
	47	4265	91	1682	•	2,3	90500.L006.E	90500.L006.H
	57	4976	87	1964	•	3,0	90500.L007.E	90500.L007.H
	64	5686	89	2244	•	3,3	90500.L008.E	90500.L008.H
	72	6397	89	2524	•	3,7	90500.L009.E	90500.L009.H
	80	7357	92	2804	•	4,0	90500.L010.E	90500.L010.H

Profilé intérieur - Angle - Asymétrique - ASYM - diffuseur (inclus)

LED	Type	W	Lm Output	lm/W	LxW(mm)	K3	kg	HF	DALI
	HRZ	32	2843	89	601x601	-	1,8	90500.H004.E	90500.H004.H
	EDGE	32	2843	89	601x601	-	1,8	90500.E004.E	90500.E004.H

- Pour compléter la ligne, il faut commander le Kit Embout séparément.
- Pour compléter la ligne veuillez ajouter 20mm à la longueur.
- Longueur maximale 30m.

Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis.
Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.

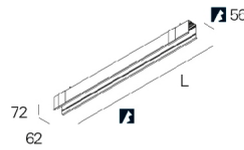
COULEUR / FINITION

Code	Description
□ W	Blanc
■ G	Gris
■ B	Noir

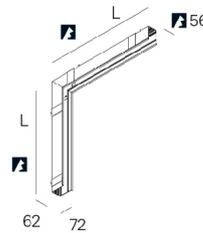
DIMENSIONS

PROFILÉ EXTÉRIEUR (EXT LINE)

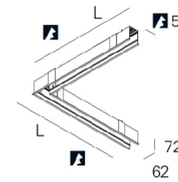
Début/Fin (SRT/END) Intermédiaire (MID)



Angle Vertical (VRT)



Angle Horizontal (HRZ)

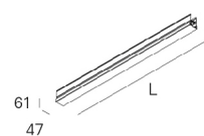


Embout

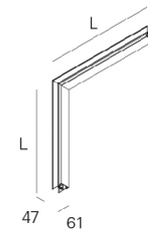


PROFILÉ INTÉRIEUR (INT)

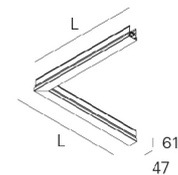
Linéaire



Angle Vertical (VRT)



Angle Horizontal (HRZ) Bord (EDGE)



OPTIONS

Température de couleur



3000K
Tunable White

Code com.

3000
T000

SwitchDIM Tunable White



SwitchDIM Tunable White

Code com.

926600

Chaque SwitchDim Tunable White peut contrôler maximum 20 luminaire L<=1682mm et maximum 10 luminaires de L>= 1964 mm.

Kit début de ligne



Kit début de ligne - Début / Fin

• Deux embouts.

Code com.

923200

Câblage traversant



3 x 1,5 mm
5 x 1,5 mm
HF+K3 (X1)
HF+K3 (X2)
K3+TEL (X1)
K3+TEL (X2)
DALI+K3 (X1)
DALI+K3 (X2)

Code com.

945650
945750
948000
948001
948100
948101
948200
948201

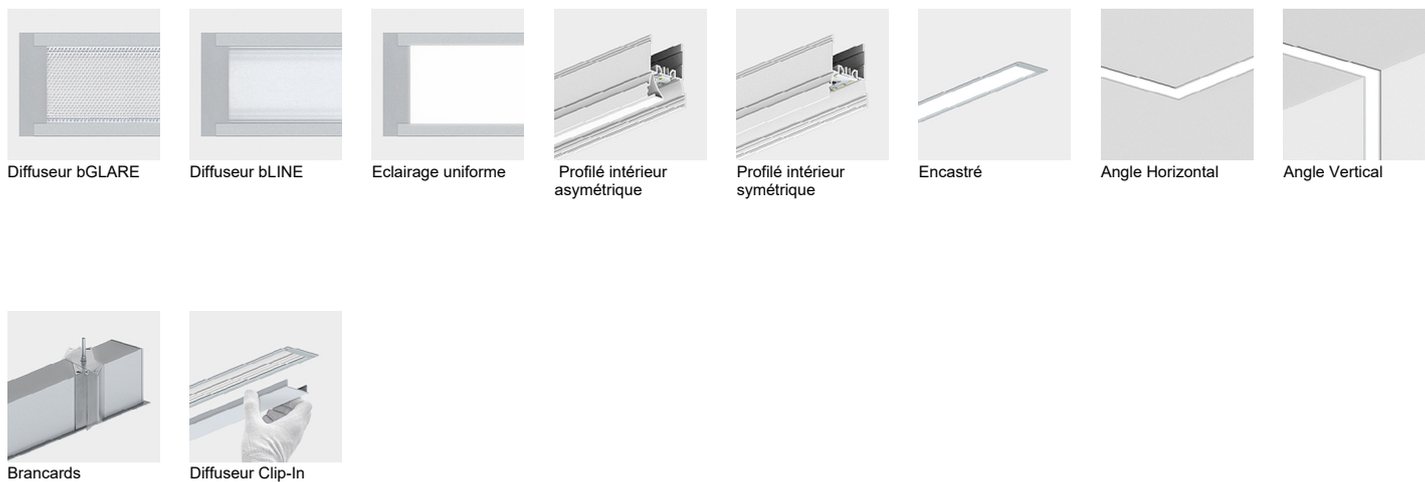
Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis.
Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.

Kit union		Code com.	Filin d'acier	Code com.
	<p>Union entre profilés</p> <ul style="list-style-type: none"> • Union galvanisé entre profilés, vis incluses. 	932100		955000

Unité de secours		Code com.	Module vide	Code com.
	<p>Unité de secours 3 heures</p> <ul style="list-style-type: none"> • Préparé pour télécommande. 	K3		<p>Longeur de 1,5m 992920 Longeur de 3m 992921</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inclus un corps en aluminium vide et couvercle.

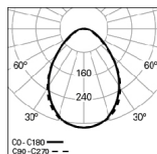
Projets sur mesure	
	Option fournie sur demande.

DETAILS

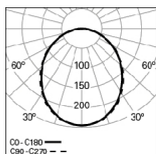


Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis. Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.

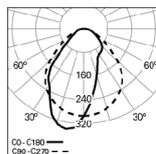
PHOTOMETRIE



REBA 50
bGLARE



REBA 50
bLINE



REBA 50
ASYM

PRESCRIPTION:

Profilé LED encastré en ligne continue avec bord de recouvrement. Profilé en aluminium peint en époxy polyester avec largeur de 62mm. Embouts en ABS sans vis visibles et diffuseur microprismatique bGLARE et opale bLINE. Version standard livrée avec LED 4000K, RG1 (groupe de risque photobiologique 1, selon IEC 62471), IRC >80, MacAdam Step <3 et durée de vie de 80.000h (@L90, B10, Ta 25 C). Efficacité du luminaire supérieur a 100Lm/W. Disponible avec driver LED dimmable DALI, température de couleur 3000K, Tunable White, unité secours de 3 heures, kit union, modules vides et angles lumineux. Filin d'acier en option – comme Indelague REBA 50 /E Line.

Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis.
Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.