

LED

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



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, IRC>80, MacAdam Step<3, durée de vie 60.000h (@L90, B10, Ta 25 C).

Système d'optique: Diffuseur: Polycarbonate opale.

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

Materiel: Corps: Aluminium extrudé.

Finition: Anodisé incolore.

Fixation: Brancards.

bLINE - Diffuseur en polycarbonate opale (intermédiaire)

LED	UGR	W	lm	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	⊠	kg	HF	DALI
≤25	17	2494	87	59	562x50x80	562x41	1,7	90450.L002.E	90450.L002.H	
≤25	25	3741	87	58	842x50x80	842x41	2,3	90450.L003.E	90450.L003.H	
≤25	32	4988	92	59	1122x50x80	1122x41	2,8	90450.L004.E	90450.L004.H	
≤25	40	6235	90	58	1402x50x80	1402x41	3,3	90450.L005.E	90450.L005.H	
≤25	47	7482	91	57	1682x50x80	1682x41	3,8	90450.L006.E	90450.L006.H	
-	57	8729	90	59	1964x50x80	1964x41	4,6	90450.L007.E	90450.L007.H	
-	64	9976	92	59	2244x50x80	2244x41	5,1	90450.L008.E	90450.L008.H	
-	72	11223	92	59	2524x50x80	2524x41	5,6	90450.L009.E	90450.L009.H	
-	80	12470	90	58	2804x50x80	2804x41	6,1	90450.L010.E	90450.L010.H	

Ajouter le suffixe pour commander: Début - 00000.0000.0.0049 Fin - 00000.0000.0.0050

Note:

- Pour compléter la ligne, il faut commander le Kit Début de ligne séparément.
- Dimensions d'encastrement sans embouts, pour compléter la ligne ajouter 6mm à la dimension de découpe.
- Diffuseur non inclus, commandez séparément.
- Profilé de 562mm disponible que pour fin de ligne.
- La longueur maximale qu'une ligne continue avec un seul point d'alimentation pourrait avoir c'est 30m.

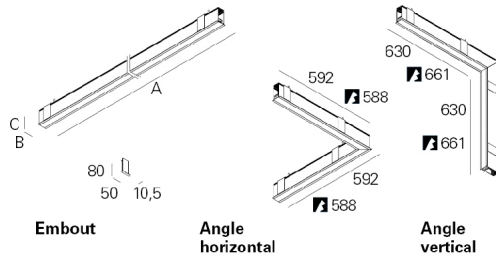
Exemple code commande: 90450.L004.E.0049 (DÉBUT) + 90450.L004.E (INTERMÉDIAIRE) + 90450.L004.E.0050 (FIN) + 3000 + 922900G + (2x) 9456 + (2x) 931900 + (3x) 955000 (OPTIONS)

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
■ B	Noir

DIMENSIONS



OPTIONS

Diffuseur bLINE



5m de longueur
15m de longueur
30m de longueur

Code com.
985605
985615
985630

Température de couleur



3000K
Tunable White

Code com.
3000
T000

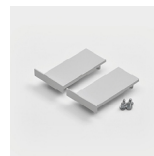
SwitchDIM Tunable White



SwitchDIM Tunable White.

Code com.
926600

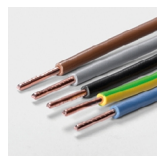
Start Kit



Kit début de ligne - Début / Fin
Blanc
Noir
Gris
• Deux embouts.

Code com.
922900W
922900B
922900G

Câblage traversant



1,5mm2 câblage traversant
3 x 1,5 mm2
5 x 1,5 mm2

Code com.
9456
9457

Union



Union

Code com.
931900

Angles lumineux



Horizontal
32W HF
32W DALI
Vertical
32W HF
32W DALI

Code com.
90450.H202.E
90450.H202.H
90450.V202.E
90450.V202.H

• Angle lumineux LED avec driver HF ou DALI et diffuseur bLINE ou bGLARE inclus.

Module vide



Longueur de 1,5m
Longueur de 3m

Code com.
992800
992801

• Inclus un corps en aluminium vide et un couvercle.

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

Filin d'acier



Filin d'acier

Code com.
955000

Version low power



Option fournie sur demande.

Projets sur mesure



Option fournie sur demande.

DETAILS



Système diffuseur à clipser

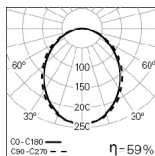


Brancards

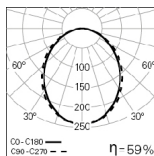


Embouts sans vis

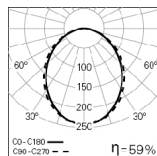
PHOTOMETRIE



REBA 35/E LED Line
L1122 bLINE 4000K SRT



REBA 35/E LED Line
L1122 bLINE 4000K MID



REBA 35/E LED Line
L1122 bLINE 4000K END

PRESCRIPTION:

Profilé LED encastré, en ligne continue, avec bord de recouvrement. Profilé en aluminium extrudé anodisé incolore, avec 50mm largeur. Embouts en polycarbonate injecté sans vis visibles et diffuseur en polycarbonate bLINE à clipser, avec longueur jusqu'à 30m en une seule pièce. Version standard livrée avec LED 4000K, IRC>80, MacAdam Step<3 et durée de vie de 60.000h (@L90, B10, Ta 25 C). Disponible en option avec driver LED dimmable DALI, température de couleur 3000K, Tunable White et angles lumineux. – comme Indelague REBA 35 /E LED Line.

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