

LED

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



IP 40

850°C

230V/50Hz

SELV

DESCRIPTION DU PRODUIT

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

Installation: Saillie/Suspension.

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.

Câblage: Inclus câblage traversant.

Matériel: Corps: Aluminium extrudé.

Finition: Anodisé incolore.

bLINE - Diffuseur en polycarbonate opale (intermédiaire)

LED	UGR	W	lm	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	kg	HF	DALI
	≤25	17	2494	87	59	562x50x100	1,7	90452.L002.E	90452.L002.H
	≤25	25	3741	87	58	842x35x100	2,3	90452.L003.E	90452.L003.H
	≤25	32	4988	92	59	1122x35x100	2,8	90452.L004.E	90452.L004.H
	≤25	40	6235	90	58	1402x35x100	3,3	90452.L005.E	90452.L005.H
	≤25	47	7482	91	57	1682x35x100	3,8	90452.L006.E	90452.L006.H
	-	57	8729	90	59	1964x35x100	4,6	90452.L007.E	90452.L007.H
	-	64	9976	92	59	2244x35x100	5,1	90452.L008.E	90452.L008.H
	-	72	11223	92	59	2524x35x100	5,6	90452.L009.E	90452.L009.H
	-	80	12470	90	58	2804x35x100	6,1	90452.L010.E	90452.L010.H

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

Note:

- Pour compléter le produit saillie, commandez séparément la fixation.
- Pour compléter le produit suspendu, commandez séparément la suspension, le câble d'alimentation et la patère de suspension.
- Pour compléter la ligne, il faut commander le Kit Début de ligne séparément.
- Dimensions sans embout, pour compléter la ligne ajouter 6mm.
- Diffuseur non inclus. Veuillez commander séparément.
- Profilé de 562mm disponible que pour fin de ligne.
- Pour les lignes de longueur jusqu'à 13m, le câblage d'alimentation adéquat c'est un câble d'alimentation d'épaisseur 0,75mm². Veuillez commander séparément.
- Pour les lignes de longueur supérieure à 13m et inférieure à 30m, le câblage d'alimentation adéquat c'est un câble d'alimentation d'épaisseur 1,5mm². Veuillez commander séparément.

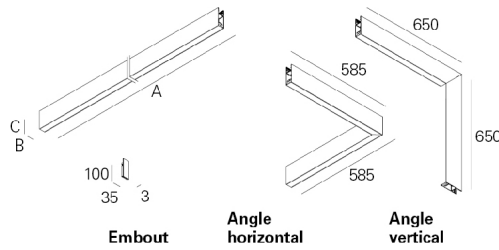
Exemple code commande: 90452.L005.E.0049 (DÉBUT) + 90452.L005.E (INTERMÉDIAIRE) + 90452.L005.E.0050 (FIN) + 985605 + 3000 + 922910G +(2x) 931910 + 971400 + 940400 + (2x) 912400Z(OPTIONS)

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

bLINE diffuseur



Longueur de 5m
Longueur de 15m
Longueur de 30m

Code com.
985605
985615
985630

Température de couleur



3000K
Tunable White

Code com.
3000
T000

SwitchDIM Tunable White



SwitchDIM Tunable White

Code com.
926600

Kit début de ligne



Kit début de ligne - Début / Fin
Blanc
Noir
Gris

• Deux embouts.

Code com.
922910W
922910B
922910G

Union



Union entre profilés

Code com.
931910

Patère de suspension



Encastrée
Blanc
Noir
Gris
Saillie
Blanc
Noir
Gris

Code com.
971400
971401
971402
971700
971701
971702

Câble d'alimentation transparent



1,5m de câble transparent 0,75mm²
3 x 0,75 mm²
5 x 0,75 mm²
1,5m de câble transparent 1,5mm²
3 x 1,5 mm²
5 x 1,5 mm²

Code com.
940400
940500
940300
940000

Suspension



Suspension type "I" (x2)
Blanc
Noir
Anodisé
Suspension type "I" pour angle éclairé
Blanc
Noir
Anodisé

Code com.
912400W
912400B
912400Z
912401W
912401B
912401Z

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

Fixation saillie



Fixation saillie (x2)
• A <= 1682 mm

Fixation saillie (x3)
• A >= 1964 mm

Code com.

912501

912502

Angles lumineux



Angle horizontal
32W HF
32W DALI

Angle vertical
32W HF
32W DALI

Code com.

90452.H202.E

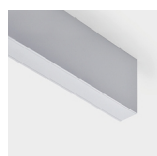
90452.H202.H

90452.V202.E

90452.V202.H

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

Module vide



Longueur de 1,5m
Début/Intermédiaire
Fin

Longueur de 3m
Début/Intermédiaire
Fin

Code com.

992810

992811

992820

992821

Version low power



Option fournie sur demande.

Projets sur mesure



Option fournie sur demande.

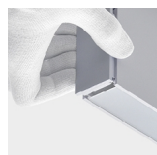
DETAILS



Système diffuseur à clipser

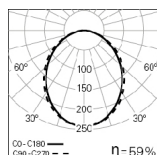


Version suspendue

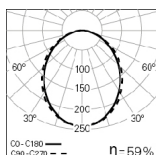


Embouts sans vis

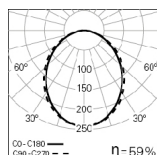
PHOTOMETRIE



REBA 35 LED Line
L1122 bLINE 4000K SRT



REBA 35 LED Line
L1122 bLINE 4000K MID



REBA 35 LED Line
L1122 bLINE 4000K END

PRESCRIPTION:

Profilé LED en ligne continue saillie ou suspendu. Profilé en aluminium extrudé anodisé incolore, avec 35mm 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, angles lumineux, kit de suspension, câble d'alimentation transparent et patère de suspension saillie ou encastrée. – comme Indelague REBA 35 LED Line.

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