

LED

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

CE IP 40 230V/50Hz

DESCRIPTION DU PRODUIT

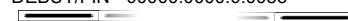
Domaines d'application:	Surfaces commerciales, bureaux, résidences, bâtiments publics, services de restaurants et hôtels, espaces d'art et culture.
Installation:	Suspension.
Distribution de la lumière:	Directe/Indirecte.
Source de lumière:	LED 4000K, RG1, IRC>80, MacAdam Step <3, durée de vie 80.000h (@L90, B10, Ta 25 C).
Système d'optique:	Diffuseur: Polycarbonate.
Appareillage:	Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.
Materiel:	Caisson: Profilé en aluminium extrudé.
Finition:	Poudre époxy.

Profilé extérieur (Intermédiaire)



L(mm)	kg	Code com.
1122	1,8	90512.L004.0
1402	2,2	90512.L005.0
1682	2,7	90512.L006.0
2244	3,6	90512.L008.0
2524	4,0	90512.L009.0
2804	4,4	90512.L010.0

Ajouter suffix pour commander:
DÉBUT/FIN - 00000.0000.0.0083



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



LED	W	Lm Output	lm/W	L(mm)	K3	kg	HF	DALI
	51	4873	96	1122	-	2,0	90532.L004.E	90532.L004.H
	66	6166	93	1402	-	2,4	90532.L005.E	90532.L005.H
	81	7658	95	1682	•	2,8	90532.L006.E	90532.L006.H
	102	9747	96	2244	-	4,1	90532.L008.E	90532.L008.H
	117	10950	94	2524	-	4,5	90532.L009.E	90532.L009.H
	132	12319	93	2804	-	4,9	90532.L010.E	90532.L010.H

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




LED	W	Lm Output	lm/W	L(mm)	K3	kg	HF	DALI
	51	4956	97	1122	-	2,0	90531.L004.E	90531.L004.H
	66	6372	97	1402	-	2,4	90531.L005.E	90531.L005.H
	81	7788	96	1682	•	2,8	90531.L006.E	90531.L006.H
	102	9912	97	2244	-	4,1	90531.L008.E	90531.L008.H
	117	11328	97	2524	-	4,5	90531.L009.E	90531.L009.H
	132	12744	97	2804	-	4,9	90531.L010.E	90531.L010.H

Exemple de commande: (90512.L005.0.0083 (INÍCIO/FIM) + W (COULEUR/FINITION))(x2) + 90512.L005.0.0000 (INTERMÉDIO) + W COULEUR/FINITION) + (90531.L005.E (HF)) (x3) + 3000 + 923700 + 945650 (x2) + 932210 (x2) + 971700 + 940300 + 910409 (x3) (OPTIONS)

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

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

LED	W	Lm Output	lm/W	L(mm)	K3	kg	HF	DALI
	54	4861	90	1122	-	2,3	90534.L004.E	90534.L004.H
	69	6025	87	1402	-	2,8	90534.L005.E	90534.L005.H
	84	7360	88	1682	•	3,2	90534.L006.E	90534.L006.H
	108	9722	90	2244	-	4,7	90534.L008.E	90534.L008.H
	123	10716	87	2524	-	5,1	90534.L009.E	90534.L009.H
	138	12051	87	2804	-	5,6	90534.L010.E	90534.L010.H

- Pour compléter le produit en suspension, veuillez ajouter une suspension, un câble d'alimentation transparent et une patère de suspension. Veuillez commander séparément.
- Pour compléter la ligne, il faut commander le Kit Embout séparément.
- Pour compléter la ligne veuillez ajouter 16mm à la longueur.
- Longueur maximale 15m.
- Diffuseur indirecte inclus dans le code produit.

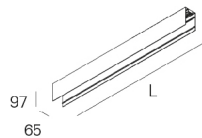
COULEUR / FINITION

Code	Description
<input type="checkbox"/> W	Blanc
<input type="checkbox"/> G	Gris
<input type="checkbox"/> B	Noir

DIMENSIONS

PROFILÉ EXTÉRIEUR (EXT LINE)

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

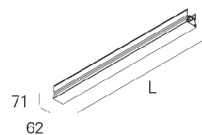


Embout



PROFILÉ INTÉRIEUR (INT)

Linéaire



PATÈRES DE SUSPENSION

Patère de suspension encastrée T7 Q90



Patère de suspension saillie T6 Q90



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

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 10 luminaires L<=1682mm et maximum 5 luminaires de L>= 1964 mm.

Kit début de ligne

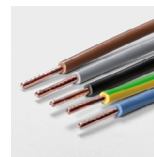


Kit début de ligne - Début / Fin

• Deux embouts.

Code com.
923700

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

Kit union



Union entre profilés

• Union galvanisé entre profilés, vis incluses.

Code com.
932210

Patère de suspension



Patère de suspension
Saillie T6 Q90
Blanc
Noir
Gris
Encastrée T7 Q90
Blanc
Noir
Gris

Code com.
971700
971701
971702
971400
971401
971402

Câble d'alimentation transparent



1,5m de câble transparent
3 x 1,5mm
5 x 1,5mm
7 x 1,5mm

• Pour l'option DALI avec unité de secours et télécommande veuillez commander 2 câbles d'alimentation 5x1,5mm .

Code com.
940300
940000
940100

Suspension



Suspension S5 1500mm (1x)
Suspension S5 1500mm (2x)

Code com.
910408
910409

Unité de secours

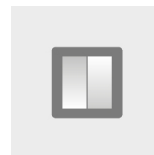


Unité de secours 3 heures

• Préparé pour télécommande.

Code com.
K3

Double allumage

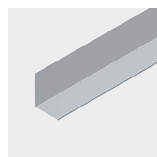


Double allumage

Cod com.
CD

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

Module vide



Longeur de 1,5m
Longeur de 3m

• Inclus un corps en aluminium vide et couvercle.

Code com.
993040
993041

Projets sur mesure



Option fournie sur demande.

DETAILS



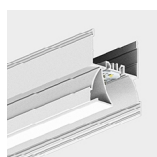
Diffuseur bGLARE



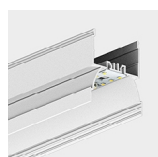
Diffuseur bLINE



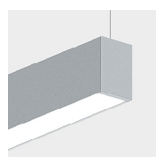
Eclairage uniforme



Profilé intérieur asymétrique



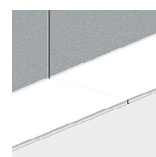
Profilé intérieur symétrique



Suspendue



Part indirecte



Union sans fuite de lumière

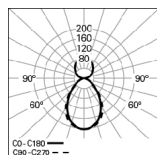


Diffuseur clip-in

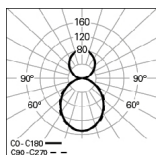


Embouts sans vis visibles

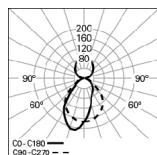
PHOTOMETRIE



REBA 65 D/I
bGLARE



REBA 65 D/I
bLINE



REBA 65 D/I
ASYM

PRESCRIPTION:

Suspension LED directe/indirecte pour ligne continue. Profilé en aluminium peint en époxy polyester avec largeur de 65mm. Embouts en ABS sans vis visibles et diffuseur micropismatique bGLARE ou 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 à 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. En option kit de suspension S5, câble d'alimentation transparent et patère de suspension encastree T7 Q90 ou saillie T6 Q90 – comme Indelague REBA 65 D/I Line.

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