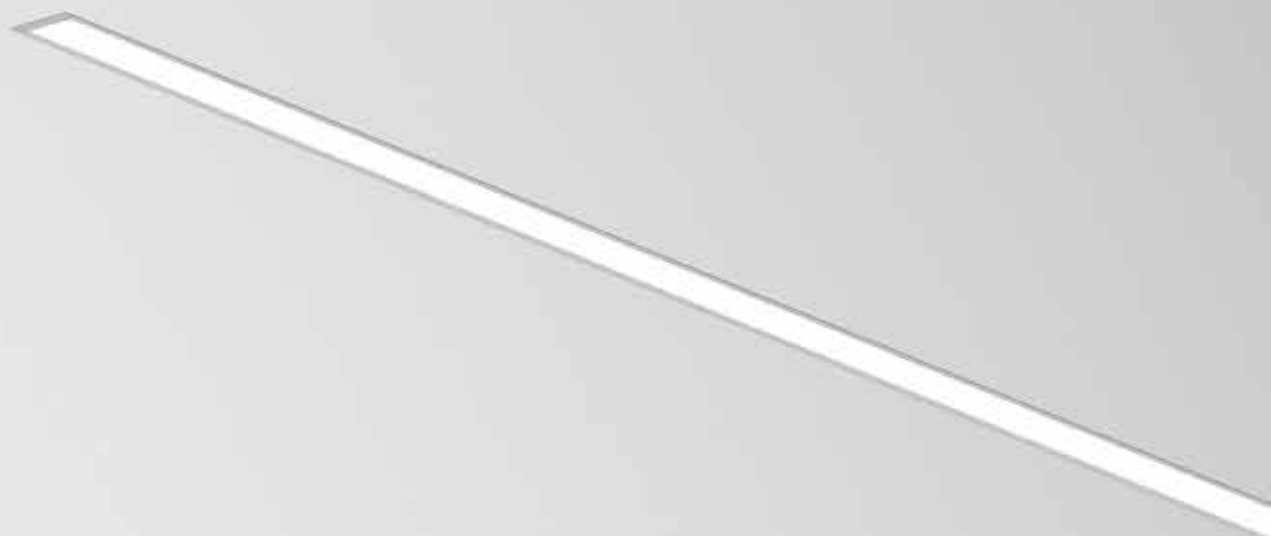


REBA 65 /E Line



Caractéristiques du produit

Corps

Profilé en aluminium extrudé

Finition

Poudre époxy

Système de fixation

Brancards

Système optique

bGLARE - Diffuseur microprismatique

bLINE - Diffuseur opale

ASYM - Diffuseur asymétrique

Source lumineuse

LED, RG1, CRI>80, MacAdam Step ≤3

Durée de vie du LED

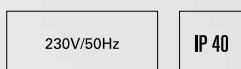
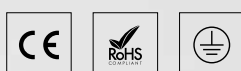
80.000h @ L90, B10, Ta 25°C

Alimentation électrique

Driver LED 220-240V-50/60Hz inclus

Épaisseur du plafond

Pour plafonds de 1-25 mm

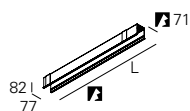


01. Sélectionner le profilé extérieur



PROFILÉ EXTÉRIEUR

Début / Fin (SRT/END)

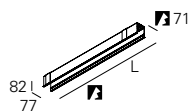


Lmm	71	CODE*
567	568	90510L0020▲0083
847	848	90510L0030▲0083
1127	1128	90510L0040▲0083
1407	1408	90510L0050▲0083
1687	1688	90510L0060▲0083
1969	1970	90510L0070▲0083
2249	2250	90510L0080▲0083
2529	2530	90510L0090▲0083
2809	2810	90510L0100▲0083

*Remplacez les symboles pour compléter le code

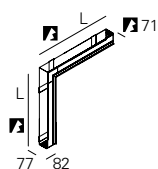
Couleur	▲
□ Blanc	W
■ Gris	G
■ Noir	B

Intermédiaire (MID)



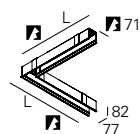
Lmm	71	CODE*
562	562	90510L0020▲0000
842	842	90510L0030▲0000
1122	1122	90510L0040▲0000
1402	1402	90510L0050▲0000
1682	1682	90510L0060▲0000
1964	1964	90510L0070▲0000
2244	2244	90510L0080▲0000
2524	2524	90510L0090▲0000
2804	2804	90510L0100▲0000

Angle vertical (VRT)



Lmm	71	CODE*
606	526	90510V0040▲0000

Angle horizontal (HRZ) - Angle horizontal pour bord (EDGE)



Lmm	71	CODE*
614	611	90510H0040▲0000

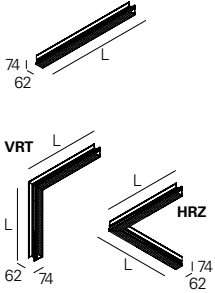
PROFILÉ EXTÉRIEUR

- Pour compléter le produit, veuillez commander le profilé intérieur séparément.
- Pour compléter la ligne veuillez commander le kit début de ligne, le câblage traversant et le kit union séparément.
- Dimensions sans kit début de ligne. Veuillez ajouter 6 mm à la longueur de découpe pour compléter la dimension totale d'encastrement de la ligne.
- La longueur maximale avec un point d'alimentation est de 30000 mm.

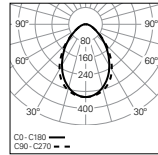
02. Sélectionner le profilé intérieur et le diffuseur



PROFILÉ INTÉRIEUR | SYMÉTRIQUE

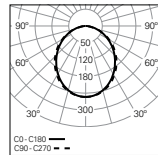


bGLARE - Diffuseur microprismatique



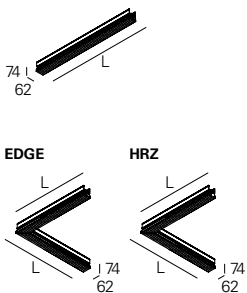
W	lm output	lm/W	Lmm	CODE*	
15	1577	105	562	90502L002♥VV0♦00	
22	2366	108	842	90502L003♥VV0♦00	
30	3155	105	1122	90502L004♥VV♦♦00	
35	3944	113	1402	90502L005♥VV♦♦00	
42	4732	113	1682	90502L006♥VV♦♦00	
52	5521	106	1964	90502L007♥VV♦♦00	
60	6310	105	2244	90502L008♥VV♦♦00	
65	7099	109	2524	90502L009♥VV♦♦00	
70	7887	113	2804	90502L010♥VV♦♦00	
<hr/>					
VRT	30	3155	105	606	90502V004♥VV0♦00
HRZ	30	3155	105	608	90502H004♥VV0♦00

bLINE - Diffuseur opale

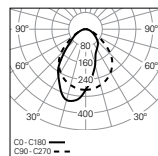


W	lm output	lm/W	Lmm	CODE*	
15	1681	112	562	90501L002♥VV0♦00	
22	2521	115	842	90501L003♥VV0♦00	
30	3362	112	1122	90501L004♥VV♦♦00	
35	4202	120	1402	90501L005♥VV♦♦00	
42	5043	120	1682	90501L006♥VV♦♦00	
52	5883	113	1964	90501L007♥VV♦♦00	
60	6724	112	2244	90501L008♥VV♦♦00	
65	7564	116	2524	90501L009♥VV♦♦00	
70	8405	120	2804	90501L010♥VV♦♦00	
<hr/>					
VRT	30	3362	112	606	90501V004♥VV0♦00
HRZ	30	3362	112	608	90501H004♥VV0♦00

PROFILÉ INTÉRIEUR | ASYMÉTRIQUE



ASYM - Diffuseur



W	lm output	lm/W	Lmm	CODE*	
16	1474	92	562	90504L002♥VV0♦00	
23	2211	96	842	90504L003♥VV0♦00	
29	2948	102	1122	90504L004♥VV♦♦00	
36	3685	102	1402	90504L005♥VV♦♦00	
44	4422	101	1682	90504L006♥VV♦♦00	
52	5159	99	1964	90504L007♥VV♦♦00	
58	5896	102	2244	90504L008♥VV♦♦00	
65	6633	102	2524	90504L009♥VV♦♦00	
73	7370	101	2804	90504L010♥VV♦♦00	
<hr/>					
EDGE	29	2948	102	606	90504E004♥VV0♦00
HRZ	29	2948	102	608	90504H004♥VV0♦00

*Remplacez les symboles pour compléter le code

Alimentation électrique ♥
HF E
DALI H

Unité de secours ●
No EM 0
EM 3h (K3) ^{1 2} 3

Temp. de couleur ♦
3000K 3
4000K 0
Tunable White ³ T

¹ Préparé pour télécommande.

² Les versions DALI + EM 3h (K3) ne sont disponibles qu'à partir de L1402 mm.

³ Disponible que pour version DALI sans unité de secours (No EM). Pas disponible pour version L562 mm.

03. Sélectionner les options

OPTIONS	Code*
SwitchDIM Tunable White	926600
<ul style="list-style-type: none"> Chaque SwitchDim Tunable White peut contrôler maximum 20 luminaires L ≤ 1682 mm et maximum 10 luminaires de L ≥ 1964 mm. 	
Kit début de ligne - embout début/fin	923600♣
<ul style="list-style-type: none"> Deux embouts inclus. 	
Câblage traversant	
<ul style="list-style-type: none"> Standard 	
3 x 1,5 mm ²	945650
5 x 1,5 mm ²	945750
<ul style="list-style-type: none"> 2 x 1,5 mm² 	
HF+K3 (x1) - L562 - L1682 mm	948000
HF+K3 (x2) - L1964 - L2804 mm	948001
<ul style="list-style-type: none"> 2 x 1,5 mm² + Bornier 5P 	
DALI+K3 (x1) - L562 - L1682 mm	948200
DALI+K3 (x2) - L1964 - L2804 mm	948201
<ul style="list-style-type: none"> 2 x 1,5 mm² + 2 x 0,75 mm² + Bornier 5P 	
K3+TEL (x1) - L562 - L1682 mm	948100
K3+TEL (x2) - L1964 - L2804 mm	948101
Kit union	932200
<ul style="list-style-type: none"> Union galvanisée, vis incluses. 	
Module vide	
L1500 mm	993020♣
L3000 mm	993021♣
<ul style="list-style-type: none"> Profilé extérieur et couvercle inclus. 	
Filin d'acier	
L1500 mm	955000
Version Low Output	
<ul style="list-style-type: none"> Sur demande. 	
Projets sur mesure	
<ul style="list-style-type: none"> Sur demande. 	



*Remplacez les symboles pour compléter le code

Couleur	♣
□ Blanc	W
■ Gris	G
■ Noir	B



Détail du produit



Profilé extérieur



Profilé intérieur symétrique



Profilé intérieur asymétrique



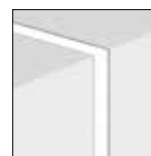
Uniformité de la lumière



Brancards



Diffuseur de clipser



Angle vertical



Angle horizontal



Encastré



Diffuseur bGLARE



Diffuseur bLINE



Diffuseur ASYM



SwitchDIM Tunable White



Kit début de ligne