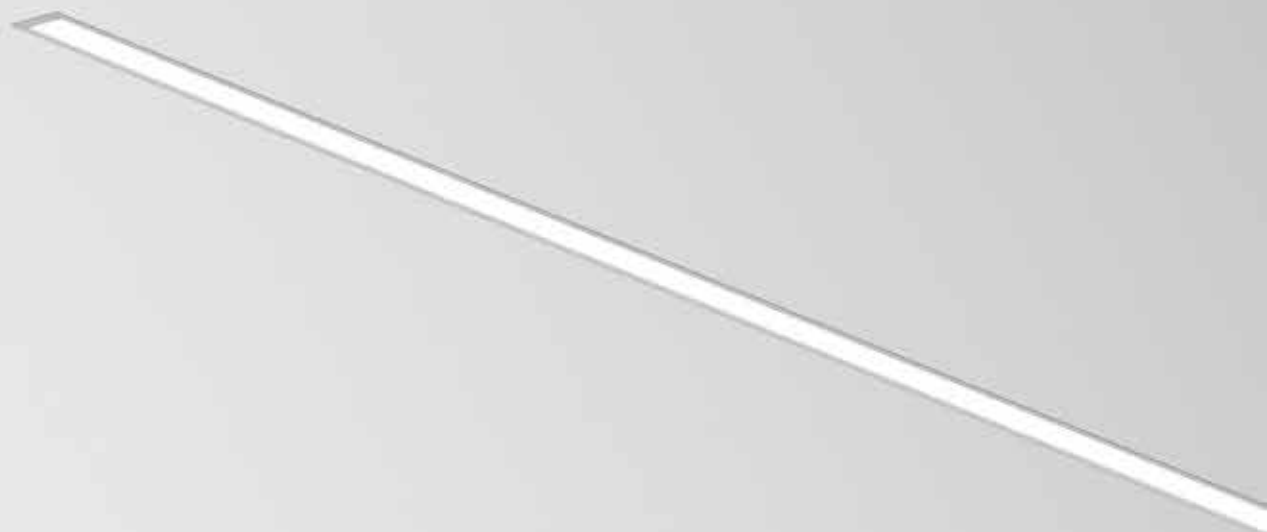


REBA 50 /E Line



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

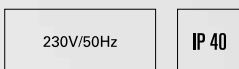
80.000h @ L90, B10, Ta 25°C

Alimentation électrique

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

Épaisseur du plafond

Pour plafonds de 1-25 mm

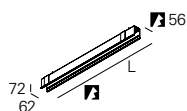


01. Sélectionner le profilé extérieur



PROFILÉ EXTÉRIEUR

Début / Fin (SRT/END)

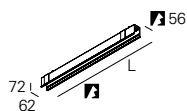


Lmm	∩	CODE*
567	568	90506L0020▲0083
847	848	90506L0030▲0083
1127	1128	90506L0040▲0083
1407	1408	90506L0050▲0083
1687	1688	90506L0060▲0083
1969	1970	90506L0070▲0083
2249	2250	90506L0080▲0083
2529	2530	90506L0090▲0083
2809	2810	90506L0100▲0083

*Remplacez les symboles pour compléter le code

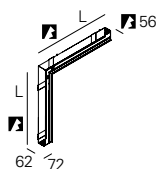
Couleur	▲
□ Blanc	W
■ Gris	G
■ Noir	B

Intermédiaire (MID)



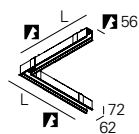
Lmm	∩	CODE*
562	562	90506L0020▲0000
842	842	90506L0030▲0000
1122	1122	90506L0040▲0000
1402	1402	90506L0050▲0000
1682	1682	90506L0060▲0000
1964	1964	90506L0070▲0000
2244	2244	90506L0080▲0000
2524	2524	90506L0090▲0000
2804	2804	90506L0100▲0000

Angle vertical (VRT)



Lmm	∩	CODE*
606	536	90506V0040▲0000

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



Lmm	∩	CODE*
607	604	90506H0040▲0000

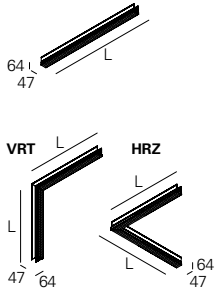
PROFILÉ EXTÉRIEUR

- 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.

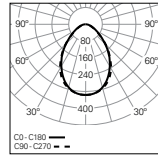
02. Sélectionner le profilé intérieur et le diffuseur



PROFILÉ INTÉRIEUR | SYMÉTRIQUE

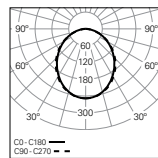


bGLARE - Diffuseur microprismatique



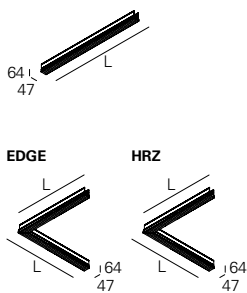
W	lm output	lm/W	Lmm	CODE*	
15	1603	107	562	90498L002♥VW0♦00	
22	2405	109	842	90498L003♥VW0♦00	
30	3207	107	1122	90498L004♥VW♦♦00	
35	4008	115	1402	90498L005♥VW♦♦00	
42	4810	115	1682	90498L006♥VW♦♦00	
52	5612	108	1964	90498L007♥VW♦♦00	
60	6413	107	2244	90498L008♥VW♦♦00	
65	7215	111	2524	90498L009♥VW♦♦00	
70	8017	115	2804	90498L010♥VW♦♦00	
VRT	30	3207	107	599	90498V004♥VW0♦00
HRZ	30	3207	107	577	90498H004♥VW0♦00

bLINE - Diffuseur opale

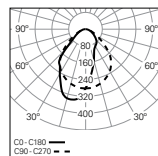


W	lm output	lm/W	Lmm	CODE*	
15	1655	110	562	90497L002♥VW0♦00	
22	2483	113	842	90497L003♥VW0♦00	
30	3310	110	1122	90497L004♥VW♦♦00	
35	4138	118	1402	90497L005♥VW♦♦00	
42	4965	118	1682	90497L006♥VW♦♦00	
52	5793	111	1964	90497L007♥VW♦♦00	
60	6620	110	2244	90497L008♥VW♦♦00	
65	7448	115	2524	90497L009♥VW♦♦00	
70	8275	118	2804	90497L010♥VW♦♦00	
VRT	30	3310	110	599	90497V004♥VW0♦00
HRZ	30	3310	110	577	90497H004♥VW0♦00

PROFILÉ INTÉRIEUR | ASYMÉTRIQUE



ASYM - Diffuseur



W	lm output	lm/W	Lmm	CODE*	
16	1396	87	562	90500L002♥VW0♦00	
23	2095	91	842	90500L003♥VW0♦00	
29	2793	96	1122	90500L004♥VW♦♦00	
36	3491	97	1402	90500L005♥VW♦♦00	
44	4189	95	1682	90500L006♥VW♦♦00	
52	4888	94	1964	90500L007♥VW♦♦00	
58	5586	96	2244	90500L008♥VW♦♦00	
65	6284	97	2524	90500L009♥VW♦♦00	
73	6982	96	2804	90500L010♥VW♦♦00	
EDGE	29	2793	96	599	90500E004♥VW0♦00
HRZ	29	2793	96	577	90500H004♥VW0♦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	923200♣
<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	932100
<ul style="list-style-type: none"> Union galvanisée, vis incluses. 	
Module vide	
L1500 mm	992920♣
L3000 mm	992921♣
<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



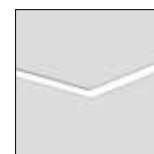
Brancards



Diffuseur de clipser



Angle vertical



Angle horizontal



Encastré



Diffuseur bGLARE



Diffuseur bLINE



Diffuseur ASYM



SwitchDIM Tunable White



Kit début de ligne