

## REBA 65 Line



### Caractéristiques du produit

#### Corps

Profilé en aluminium extrudé

#### Finition

Poudre époxy

#### Système optique

bGLARE - Diffuseur microprismatique

bLINE - Diffuseur opale

ASYM - Diffuseur asymétrique

#### Source lumineuse

LED, RG1, CRI>80, MacAdam Step  $\leq 3$

#### Durée de vie du LED

80.000h @ L90, B10, Ta 25°C

#### Alimentation électrique

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



230V/50Hz

IP 40

ASYM  
850°C

bGLARE  
850°C

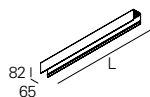
bLINE  
960°C

## 01. Sélectionner le profilé extérieur



### PROFILÉ EXTÉRIEUR

#### Début / Fin (SRT/END)

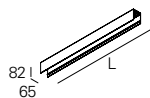


Lmm	CODE*
567	90509L0020▲0083
847	90509L0030▲0083
1127	90509L0040▲0083
1407	90509L0050▲0083
1687	90509L0060▲0083
1969	90509L0070▲0083
2249	90509L0080▲0083
2529	90509L0090▲0083
2809	90509L0100▲0083

\*Remplacez les symboles pour compléter le code

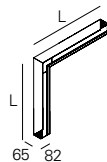
Couleur	▲
□ Blanc	W
■ Gris	G
■ Noir	B

#### Intermédiaire (MID)



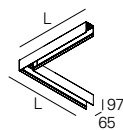
Lmm	CODE*
562	90509L0020▲0000
842	90509L0030▲0000
1122	90509L0040▲0000
1402	90509L0050▲0000
1682	90509L0060▲0000
1964	90509L0070▲0000
2244	90509L0080▲0000
2524	90509L0090▲0000
2804	90509L0100▲0000

#### Angle vertical (VRT)



Lmm	CODE*
606	90509V0040▲0000

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



Lmm	CODE*
608	90509H0040▲0000

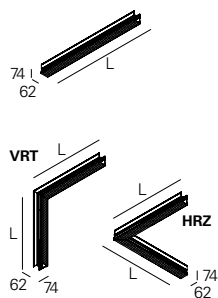
### PROFILÉ EXTÉRIEUR

- Pour compléter le produit, veuillez commander le profilé intérieur séparément.
- Pour la version suspendue, veuillez commander le kit de suspension, le câble d'alimentation et la patère de suspension 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 pour compléter la ligne.
- La longueur maximale avec un point d'alimentation est de 30000 mm.

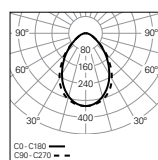
## 02. Sélectionner le profilé intérieur et le diffuseur



### PROFILÉ INTÉRIEUR | SYMÉTRIQUE

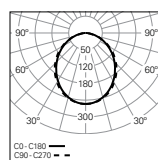


#### bGLARE - Diffuseur microprismatique

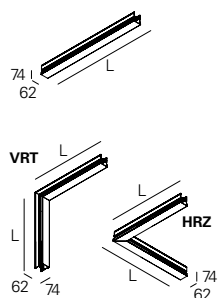


W	lm output	lm/W	Lmm	CODE*	
15	1577	105	562	90502L002♥VW0♦00	
22	2366	108	842	90502L003♥VW0♦00	
30	3155	105	1122	90502L004♥VW♦♦00	
35	3944	113	1402	90502L005♥VW♦♦00	
42	4732	113	1682	90502L006♥VW♦♦00	
52	5521	106	1964	90502L007♥VW♦♦00	
60	6310	105	2244	90502L008♥VW♦♦00	
65	7099	109	2524	90502L009♥VW♦♦00	
70	7887	113	2804	90502L010♥VW♦♦00	
<hr/>					
VRT	30	3155	105	606	90502V004♥VW0♦00
HRZ	30	3155	105	608	90502H004♥VW0♦00

#### bLINE - Diffuseur opale



W	lm output	lm/W	Lmm	CODE*	
15	1681	112	562	90501L002♥VW0♦00	
22	2521	115	842	90501L003♥VW0♦00	
30	3362	112	1122	90501L004♥VW♦♦00	
35	4202	120	1402	90501L005♥VW♦♦00	
42	5043	120	1682	90501L006♥VW♦♦00	
52	5883	113	1964	90501L007♥VW♦♦00	
60	6724	112	2244	90501L008♥VW♦♦00	
65	7564	116	2524	90501L009♥VW♦♦00	
70	8405	120	2804	90501L010♥VW♦♦00	
<hr/>					
VRT	30	3362	112	606	90501V004♥VW0♦00
HRZ	30	3362	112	608	90501H004♥VW0♦00



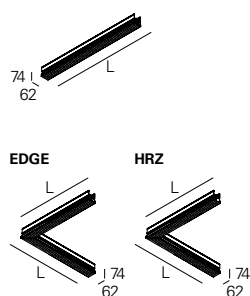
\*Remplacez les symboles pour compléter le code

**Alimentation électrique** ♥  
HF E  
DALI H

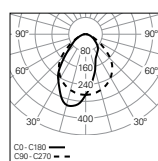
**Unité de secours** ●  
No EM 0  
EM 3h (K3) <sup>1 2</sup> 3

**Temp. de couleur** ♦  
3000K 3  
4000K 0  
Tunable White <sup>3</sup> T

### PROFILÉ INTÉRIEUR | ASYMÉTRIQUE



#### ASYM - Diffuseur





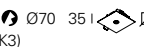


W	lm output	lm/W	Lmm	CODE*	
16	1474	92	562	90504L002♥VW0♦00	
23	2211	96	842	90504L003♥VW0♦00	
29	2948	102	1122	90504L004♥VW♦♦00	
36	3685	102	1402	90504L005♥VW♦♦00	
44	4422	101	1682	90504L006♥VW♦♦00	
52	5159	99	1964	90504L007♥VW♦♦00	
58	5896	102	2244	90504L008♥VW♦♦00	
65	6633	102	2524	90504L009♥VW♦♦00	
73	7370	101	2804	90504L010♥VW♦♦00	
<hr/>					
EDGE	29	2948	102	606	90504E004♥VW0♦00
HRZ	29	2948	102	608	90504H004♥VW0♦00

<sup>1</sup> Préparé pour télécommande.

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

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

### 03. Sélectionner les options

OPTIONS	Code*
<b>SwitchDIM Tunable White</b>	926600
• Chaque SwitchDim Tunable White peut contrôler maximum 20 luminaires L ≤ 1682 mm et maximum 10 luminaires de L ≥ 1964 mm.	
<b>Kit début de ligne - embout début/fin</b> 	923500▲
• Deux embouts inclus.	
<b>Câblage traversant</b>	
• <b>Standard</b>	
3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	945650
5 x 1,5 mm <sup>2</sup>	945750
• <b>2 x 1,5 mm<sup>2</sup></b>	
HF+K3 (x1) - L562 - L1682 mm	948000
HF+K3 (x2) - L1964 - L2804 mm	948001
• <b>2 x 1,5 mm<sup>2</sup> + Bornier 5P</b>	
DALI+K3 (x1) - L562 - L1682 mm	948200
DALI+K3 (x2) - L1964 - L2804 mm	948201
• <b>2 x 1,5 mm<sup>2</sup> + 2 x 0,75 mm<sup>2</sup> + Bornier 5P</b>	
K3+TEL (x1) - L562 - L1682 mm	948100
K3+TEL (x2) - L1964 - L2804 mm	948101
<b>Kit union</b>	932200
• Union galvanisée, vis incluses.	
<b>Suspension</b>	
S5 L1500 mm (x1)	910408
S5 L1500 mm (x2)	910409
S5 L3000 mm (x1)	910419
S5 L3000 mm (x2)	910412
S5 L6000 mm (x1)	910420
S5 L6000 mm (x2)	910421
<b>Câble d'alimentation transparent</b>	
3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	94030▲
5 x 1,5 mm <sup>2</sup>	94000▲
7 x 1,5 mm <sup>2</sup>	94010▲
• Pour l'option DALI avec unité de secours et télécommande il faut commander 2 câbles d'alimentation de 5 x 1,5 mm <sup>2</sup> .	
<b>Patère de suspension carrée</b> <sup>3</sup>	
Saillie T25 	978610▲
Saillie T29 (DALI+K3)	978611▲
Encastré T7 	971400▲
Encastré T59 (DALI+K3)	971410▲
<b>Patères de suspension ronde</b> <sup>3</sup>	
Saillie T24 	978600▲
Saillie T26 (DALI+K3)	978601▲
Encastré T5 	971300▲
Encastré T27 (DALI+K3)	978700▲
<b>Module vide</b>	
L1500 mm	993000▲
L3000 mm	993001▲
• Profilé extérieur et couvercle inclus.	
<b>Version Low Output</b>	
• Sur demande.	
<b>Projets sur mesure</b>	
• Sur demande.	



\*Remplacez les symboles pour compléter le code

Longueur	▲
L1500 mm	0
L3000 mm	1
L6000 mm	2

Couleur <sup>2</sup>	▲
□ Blanc	W
■ Gris	G
■ Noir	B



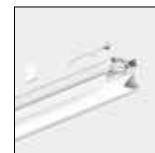
### Détail du produit



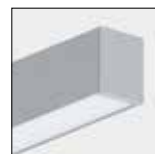
Profilé extérieur



Profilé intérieur symétrique



Profilé intérieur asymétrique



Embouts sans vis visibles



Union sans fuite de lumière



Uniformité de la lumière



Suspension



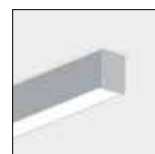
Diffuseur de clipser



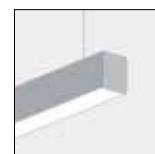
Angle vertical



Angle horizontal



Saillie



Suspension



Diffuseur bGLARE



Diffuseur bLINE



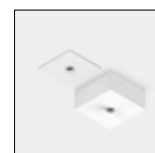
Diffuseur ASYM



SwitchDIM Tunable White



Kit début de ligne



Patère de suspension carrée



Patères de suspension ronde

<sup>3</sup> Les patères de suspensions sont disponibles en blanc ou en noir.