

## REBA 65 /T



### Caractéristiques du produit

#### Corps

Profilé en aluminium extrudé

#### Finition

Poudre époxy

#### Système de fixation

Cadre d'encastrement trimless

#### 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

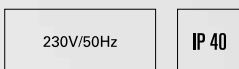
80.000h @ L90, B10, Ta 25°C

#### Alimentation électrique

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

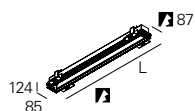
#### Épaisseur du plafond

Pour plafonds de 10, 13, 15 et 18 mm



## 01. Sélectionner le profilé extérieur

### PROFILÉ EXTÉRIEUR



Lmm	W	CODE*
598	600	90524L0020▲0000
878	880	90524L0030▲0000
1158	1160	90524L0040▲0000
1438	1440	90524L0050▲0000
1718	1720	90524L0060▲0000
2000	2002	90524L0070▲0000
2280	2282	90524L0080▲0000
2560	2562	90524L0090▲0000
2840	2842	90524L0100▲0000



\*Remplacez les symboles pour compléter le code

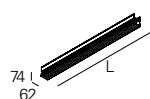
Couleur		▲
<input type="checkbox"/> Blanc		W
<input type="checkbox"/> Gris		G
<input type="checkbox"/> Noir		B

### PROFILÉ EXTÉRIEUR

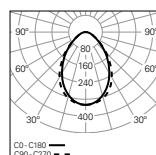
• Pour compléter le produit, veuillez commander le profilé intérieur séparément.

## 02. Sélectionner le profilé intérieur et le diffuseur

### PROFILÉ INTÉRIEUR | SYMÉTRIQUE



#### bGLARE - Diffuseur microprismatique

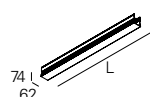


W	lm output	lm/W	Lmm	CODE*
15	1577	105	562	90502L002▼W0◆00
22	2366	108	842	90502L003▼W0◆00
30	3155	105	1122	90502L004▼W0◆00
35	3944	113	1402	90502L005▼W0◆00
42	4732	113	1682	90502L006▼W0◆00
52	5521	106	1964	90502L007▼W0◆00
60	6310	105	2244	90502L008▼W0◆00
65	7099	109	2524	90502L009▼W0◆00
70	7887	113	2804	90502L010▼W0◆00

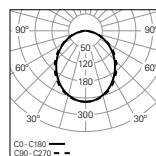
\*Remplacez les symboles pour compléter le code

Alimentation électrique		▼
HF		E
DALI		H

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



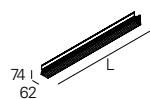
#### bLINE - Diffuseur opale



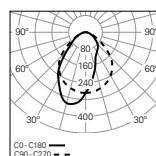
W	lm output	lm/W	Lmm	CODE*
15	1681	112	562	90501L002▼W0◆00
22	2521	115	842	90501L003▼W0◆00
30	3362	112	1122	90501L004▼W0◆00
35	4202	120	1402	90501L005▼W0◆00
42	5043	120	1682	90501L006▼W0◆00
52	5883	113	1964	90501L007▼W0◆00
60	6724	112	2244	90501L008▼W0◆00
65	7564	116	2524	90501L009▼W0◆00
70	8405	120	2804	90501L010▼W0◆00

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▼W0◆00
23	2211	96	842	90504L003▼W0◆00
29	2948	102	1122	90504L004▼W0◆00
36	3685	102	1402	90504L005▼W0◆00
44	4422	101	1682	90504L006▼W0◆00
52	5159	99	1964	90504L007▼W0◆00
58	5896	102	2244	90504L008▼W0◆00
65	6633	102	2524	90504L009▼W0◆00
73	7370	101	2804	90504L010▼W0◆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> • Chaque SwitchDim Tunable White peut contrôler maximum 20 luminaires L ≤ 1682 mm et maximum 10 luminaires de L ≥ 1964 mm.	926600
<b>Filin d'acier</b> L1500 mm	955000
<b>Version Low Output</b> • Sur demande.	



### Détail du produit



Profilé extérieur



Profilé intérieur symétrique



Profilé intérieur asymétrique



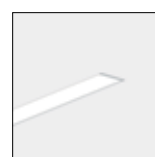
Uniformité de la lumière



Cadre d'encastrement trimless



Diffuseur de clipser trimless



Application trimless



Diffuseur bGLARE



Diffuseur bLINE



Diffuseur ASYM



SwitchDIM Tunable White

