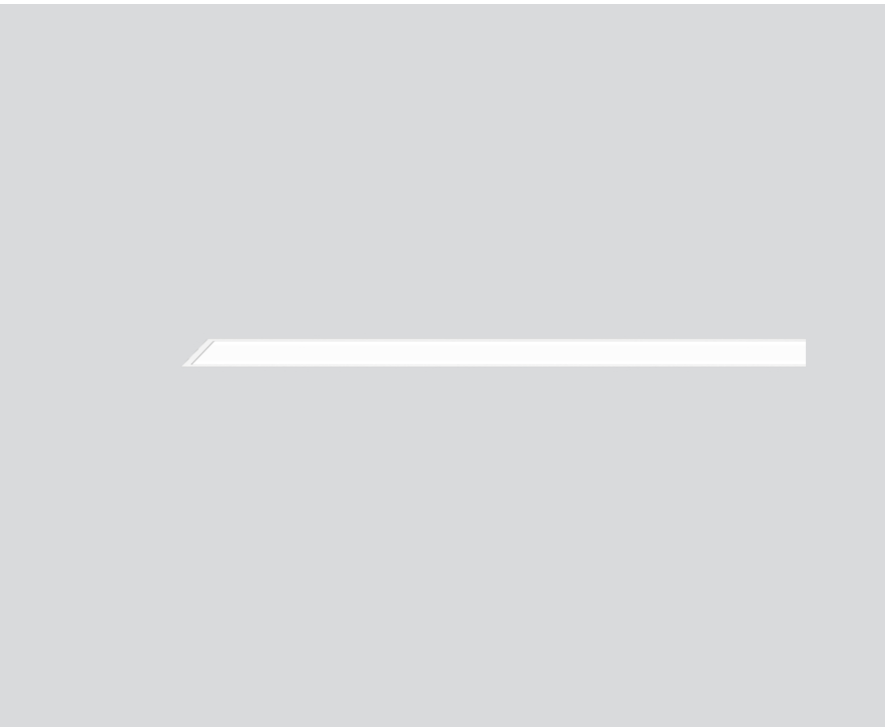




Projet / Type
Notes
Quantité / Date



### Général

Plafond / mur , Encastré
blanc , RAL9016 <sup>1</sup>
1890 lm/m
avant IP40 , arrière IP20
1160 lm

### LED

3000 K
CRI ≥ 80
L90 / 50000 h
sécurité photobio. RG 0 - aucun risque
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
MR 0.54
MDER 0.49

### Optique

Microprismatic
UGR < 19
PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>
SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

### Electrique

DALI-2
10.8 W
CP2 220-240V
107 lm/W
1 DALI Addr.
18 W/m

### Physique

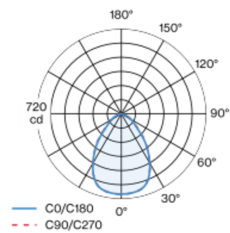
bord
longueur 613 mm
largeur 102 mm
hauteur 14 mm
1.7 kg

### Découpe

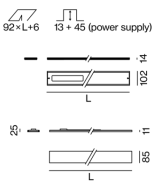
longueur 619 mm
largeur 92 mm
épaisseur min. du plafond 12.5 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 58 mm
profondeur d'encastrement: 12,5 mm (plafond) + 45 mm (convertisseur)

<sup>1</sup> Code RAL  
<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

### Répartition de la lumière



### Dessin de fabrication



### Notice de montage

