



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



Général

Plafond / mur , Encastré
blanc , RAL9016 ¹
2000 lm/m
avant IP40 , arrière IP20
1230 lm

LED

4000 K
CRI ≥ 80
L90 / 50000 h
sécurité photobio. RG 0 - aucun risque
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
MR 0.72
MDER 0.66

Optique

Microprismatic
UGR < 19
PstLM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

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

Physique

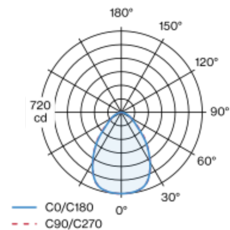
bord
longueur 629 mm
largeur 102 mm
hauteur 14 mm
1.75 kg

Découpe

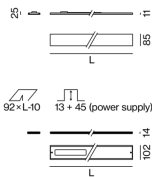
longueur 619 mm
largeur 92 mm
épaisseur min. du plafond 12.5 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 58 mm
profondeur d'encastrement: 12,5 mm (plafond) + 45 mm (convertisseur)

¹ Code RAL
² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage

