



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond / mur , Encastré

blanc , RAL9016 ¹

1900 lm/m

avant IP40 , arrière IP20

4630 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 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

DALI-2

38 W

CP2 220-240V

122 lm/W

1 DALI Addr.

16 W/m

Physique

bord

longueur 2438 mm

largeur 102 mm

hauteur 14 mm

5.6 kg

Découpe

longueur 2444 mm

largeur 92 mm

épaisseur min. du plafond 12.5 mm

épaisseur max. du plafond 25 mm

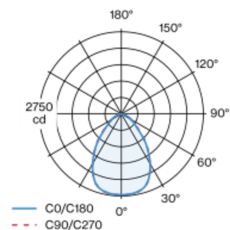
profondeur de l'encastrement 58 mm

profondeur d'encastrement: 12,5 mm (plafond) + 45 mm (convertisseur)

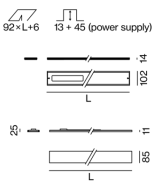
¹ Code RAL

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

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage

