



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond / mur , Encastré _____

blanc , RAL9016 ¹ _____

1900 lm/m _____

avant IP40 , arrière IP20 _____

2320 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 _____

191 W _____

CP2 220-240V _____

121 lm/W _____

1 DALI Addr. _____

16 W/m _____

Physique

sans bord _____

longueur 1221 mm _____

largeur 92 mm _____

hauteur 13 mm _____

2.7 kg _____

Découpe

longueur 1227 mm _____

largeur 95 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) _____

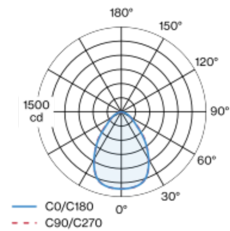
¹ Code RAL

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

Notice de montage



Répartition de la lumière



Dessin de fabrication

