



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond / mur , Encastré

blanc , RAL 9016 ¹

avant IP40 , arrière IP20

3140 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.54

MDER 0.49

Optique

Asymmetric Wallwasher

asymmetric

PstLM ≤ 1.0 ²SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

DALI-2

220-240 V

système 31 W

système 101 lm/W³

CP2

1 DALI Addr.

25 W/m

Physique

bord

longueur 1237 mm

largeur 102 mm

hauteur 14 mm

2.1 kg

Découpe

longueur 1227 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

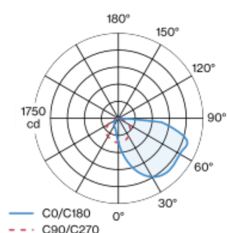
² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

³ y compris la prise en compte des pertes optiques, des pertes de l'unité de contrôle interne et de l'efficacité du dispositif d'exploitation

Notice de montage



Répartition de la lumière



Dessin de fabrication

