



Général

Plafond , Encastré

blanc , RAL 9016 ¹

IP20

1730 lm

2300 lm/m

LED

4000 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 99 , R_r: 92 , R_{t(1-15)}: 90

MR 0.81

MDER 0.74

Optique

Microprismatic

microprismatic

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

DALI-2

220-240 V

système 16.9 W

CP2

système 102 lm/W³

23 W/m

Physique

longueur 750 mm

largeur 38 mm

hauteur 77 mm

5.5 kg

¹ Code RAL

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

³ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (convertir)

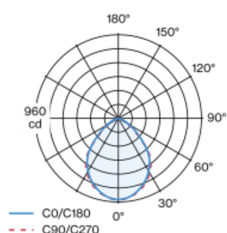
Notice de montage



Calculateur d'éclairage



Répartition de la lumière



Dessin de fabrication

