

FRAME 40 mid lumen

trim

042-7114137Z



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Encastré

blanc signalisation , RAL9016 ¹

1300 lm/m

IP20

2600 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 99 , R_f: 92 , R₍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 23.4 W

CP1

système 111 lm/W³

12 W/m

Physique

bord

longueur 2019 mm

largeur 55 mm

hauteur 60 mm

3 kg

Découpe

longueur 2009 mm

largeur 45 mm

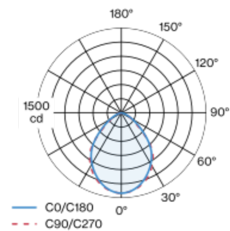
épaisseur min. du plafond 8 mm

épaisseur max. du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 100 mm

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)

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication

