

052-47M3537H



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond | Encastré

blanc signalisation | RAL 9016 ¹

IP20

2070 lm

2380 lm/m

LED

3000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.56 | MDER 0.51

Optique

High Performance Opal | opal (lambertsch)

$$\text{PstLM} \leq 1.0^2 \mid \text{SVM} \leq 0.4^2$$

Electrique

DALI-2 | 1 DALI Addr.

CP1 | 220-240 V

systeme 17.5 W

système 118 lm/W³

20 W/m

Physique

bord

longueur 893 mm | largeur 77 mm | hauteur 78 mm

2.32 kg

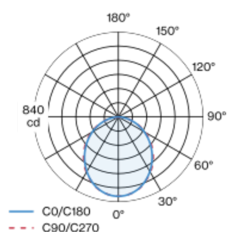
Découpe

longueur 883 mm | largeur 66 mm

épaisseur min. du plafond 8 mm | épaisseur max.
du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 104 mm

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication

