

FRAME 60 high lumen

trim system

007-93M8037 006-16232G 035-02537



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond , Encastré

blanc , RAL9016 ¹

1770 lm/m

IP20

4150 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

sécurité photobio. RG 0 - aucun risque

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 99 , R_f: 91 , R₍₁₋₁₅₎: 89

MR 0.61

MDER 0.55

Optique

Microprismatique

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

DALI-2

47 W

CP1 220-240V

88 lm/W

1 DALI Addr.

20 W/m

Physique

bord

longueur 2344 mm

largeur 77 mm

hauteur 78 mm

5.8 kg

Découpe

longueur 2360 mm

largeur 66 mm

épaisseur min. du plafond 8 mm

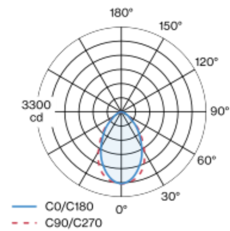
épaisseur max. du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 108 mm

¹ Code RAL

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

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

