

FRAME 60 high lumen

trim

052-47M503GG



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Encastré

gris , RAL 9006 ¹

IP20

2590 lm

1760 lm/m

LED

3000 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 99 , R_r: 91 , R₍₁₋₁₅₎: 89

MR 0.61

MDER 0.55

Optique

Microprismatic

microprismatic

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

DALI-2

220-240 V

système 291 W

système 89 lm/W³

CP1

1 DALI Addr.

20 W/m

Physique

bord

longueur 1493 mm

largeur 77 mm

hauteur 78 mm

4 kg

Découpe

longueur 1483 mm

largeur 66 mm

épaisseur min. du plafond 8 mm

épaisseur max. du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 104 mm

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

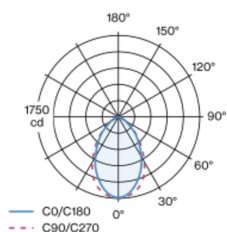
Notice de montage



Calculateur d'éclairage



Répartition de la lumière



Dessin de fabrication

