

FRAME 60 high lumen

trim

052-47M3037G



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Encastré

blanc , RAL9016 ¹

IP20

1560 lm

1780 lm/m

LED

3000 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 99 , R_r: 91 , R_{t(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 17.5 W

CP1

système 89 lm/W³

1 DALI Addr.

20 W/m

Physique

bord

longueur 893 mm

largeur 77 mm

hauteur 78 mm

2.49 kg

Découpe

longueur 883 mm

largeur 66 mm

épaisseur min. du plafond 8 mm

épaisseur max. du plafond 25 mm

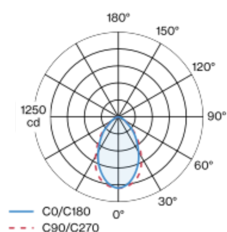
profondeur de l'encastrément 104 mm

¹ Code RAL

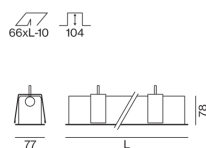
² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

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

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

