

FRAME 60 high lumen

trim

052-47M5637H



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



RG0
IEC 62471

220-240V

X-PERT

X-PERT

Général

Plafond , Encastré

blanc , RAL9016 ¹

2670 lm/m

IP20

3930 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

sécurité photobio. RG 0 - aucun risque

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.72

MDER 0.65

Optique

High Performance Opal

opal (lambertsch)

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

DALI-2

système 291 W

CP1 220-240V

système 135 lm/W³

1 DALI Addr.

20 W/m

Physique

bord

longueur 1493 mm

largeur 77 mm

hauteur 78 mm

3.6 kg

Découpe

longueur 1483 mm

largeur 66 mm

épaisseur min. du plafond 8 mm

épaisseur max. du plafond 25 mm

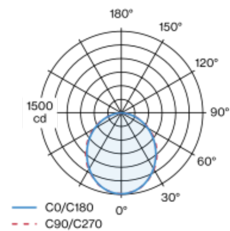
profondeur de l'encastrement 104 mm

¹ Code RAL

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

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

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

