

FRAME 100 high lumen

trim

052-43M3517Z



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond, Encastré

blanc, RAL9016¹

2650 lm/m

IP20

2310 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

sécurité photobio. RG 0 - aucun risque

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.54

MDER 0.49

Optique

Microprismatic

PstLM ≤ 1.0²

SVM ≤ 0.4²

Electrique

non DIM

20.6 W

CP1 220-240V

112 lm/W

24 W/m

Physique

bord

longueur 896 mm

largeur 120 mm

hauteur 82 mm

3.8 kg

Découpe

longueur 884 mm

largeur 108 mm

épaisseur min. du plafond 8 mm

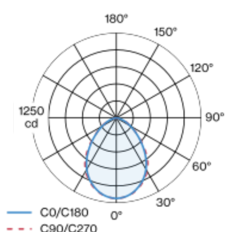
épaisseur max. du plafond 25 mm

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

