

FRAME 100 mid lumen

trim

052-43L461GG



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



Général

Plafond , Encastré
gris , RAL9006 ¹
1640 lm/m
IP20
1920 lm

LED

4000 K
CRI ≥ 80
L90 / 50000 h
sécurité photobio. RG 0 - aucun risque
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
MR 0.72
MDER 0.66

Optique

Microprismatic
UGR < 19 , ≥65° <3000 cd/m²
PstLM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

non DIM
15.3 W
CP1 220-240V
125 lm/W
13 W/m

Physique

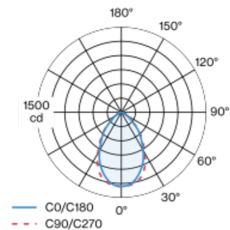
bord
longueur 1196 mm
largeur 120 mm
hauteur 82 mm
5 kg

Découpe

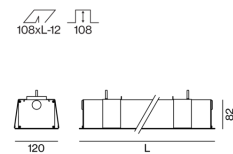
longueur 1184 mm
largeur 108 mm
épaisseur min. du plafond 8 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 108 mm

¹ Code RAL
² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

