

FRAME 40 high lumen

trim

042-7126137Z



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



Général

Plafond , Encastré
blanc signalisation , RAL9016 ¹
2000 lm/m
IP20
6000 lm

LED

4000 K
CRI ≥ 90
L90 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R _g : 99 , R _r : 92 , R _{t(1-15)} : 90
MR 0.81
MDER 0.74

Optique

Microprismatic
microprismatic
PstLM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

DALI-2
220-240 V
système 54 W
CP1
système 111 lm/W ³
18 W/m

Physique

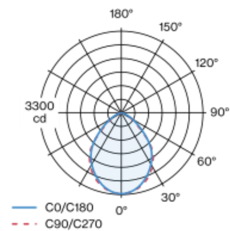
bord
longueur 3019 mm
largeur 55 mm
hauteur 60 mm
5.5 kg

Découpe

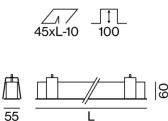
longueur 3009 mm
largeur 45 mm
épaisseur min. du plafond 8 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 100 mm

¹ Code RAL
² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)
³ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (convertir)

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

