

FRAME 60 mid lumen

trim system

007-93L4617 006-16122Z 035-01237



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



220-240V
X-PERT
UGR ≤22
CRI ≥80
X-PERT

Général

Plafond , Encastré
blanc , RAL9016 ¹
1390 lm/m
IP20
1630 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

Microprismatic
microprismatic
PstLM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

non DIM
13.3 W
CP1 220-240V
123 lm/W
11 W/m

Physique

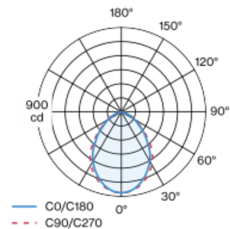
bord
length 1172 mm
width 77 mm
hauteur 78 mm
2.97 kg

Découpe

length 1188 mm
width 66 mm
min. ceiling thickness 8 mm
max. ceiling thickness 25 mm
recessed depth 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

