

FRAME 60 mid lumen

trim system

007-93L4017 006-16122G 035-01237



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



220-240V X-PERT UGR ≤ 19 cd/m² ≤ 3000 CRI ≥ 90 X-PERT

Général

Plafond , Encastré
blanc , RAL9016 ¹
1050 lm/m
IP20
1230 lm

LED

3000 K
CRI ≥ 90
L90 / 50000 h
sécurité photobio. RG 0 - aucun risque
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R_g: 99 , R_f: 91 , R₍₁₋₁₅₎: 89
MR 0.61
MDER 0.55

Optique

Microprismatic
microprismatic
UGR < 19 , $\geq 65^\circ$ <3000 cd/m²
P_{stLM} ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

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

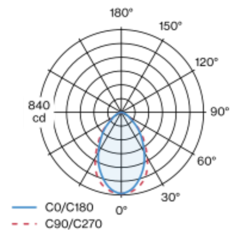
Physique

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

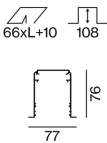
Découpe

length 1188 mm
width 66 mm
min. ceiling thickness 8 mm
max. ceiling thickness 25 mm
recessed depth 108 mm

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



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

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

