

FRAME 60 mid lumen

trim system

007-93L4617 006-16122H 035-0123G



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



220-240V
X-PERT
CRI ≥ 80
X-PERT

Général

Plafond , Encastré
gris , RAL9006 ¹
1600 lm/m
IP20
1870 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

High Performance Opal
opal (lambertsch)
PstLM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

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

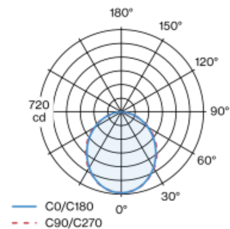
Physique

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

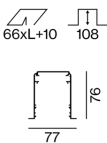
Découpe

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

