

FRAME 60 mid lumen

trim system

007-93L9017 006-16302H 035-03037



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



220-240V
X-PERT
CRI ≥ 90
X-PERT

Général

Plafond , Encastré
blanc , RAL9016 ¹
1220 lm/m
IP20
3650 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

High Performance Opal
opal (lambertsch)
PstLM ≤ 1.0 ²

Electrique

non DIM
33 W
CP1 220-240V
111 lm/W
11 W/m

Physique

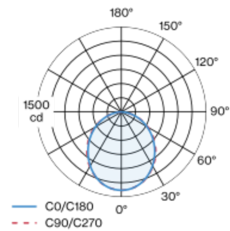
bord
length 3000 mm
width 77 mm
hauteur 78 mm
6.8 kg

Découpe

length 3016 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

