

FRAME 60 high lumen

trim system

007-93M8017 006-16232H 035-02537



Projet / Type	
Notes	
Quantité / Date	



Général

Plafond , Encastré
blanc , RAL9016 ¹
2030 lm/m
IP20
4770 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
45 W
CP1 220-240V
106 lm/W
19 W/m

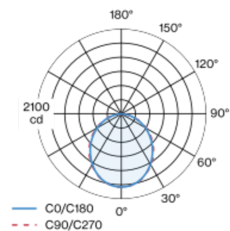
Physique

bord
length 2344 mm
width 77 mm
hauteur 78 mm
5.3 kg

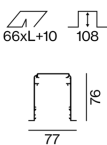
Découpe

length 2360 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

