

FRAME 60 mid lumen

trim system

007-93L8117 006-16232G 035-02537



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond | Encastré

blanc | RAL 9016 ¹

IP20

2670 lm

1140 lm/m

LED

4000 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 99 | R_f: 92 | R_{f(1-15)}: 90

MR 0.81 | MDER 0.74

Optique

Microprismatic | microprismatic

UGR ≤ 19 | ≥65° <3000 cd/m²

Electrique

non DIM

CP1 | 220-240 V

système 26.6 W

système 100 lm/W ²

11 W/m

Physique

bord

longueur 2344 mm | largeur 77 mm | hauteur 78 mm

5.7 kg

Découpe

longueur 2360 mm | largeur 66 mm

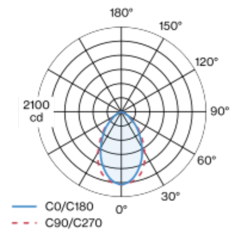
épaisseur min. du plafond 8 mm | épaisseur max. du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 108 mm

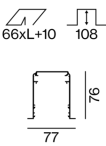
¹ Code RAL

² y compris la prise en compte des pertes optiques, des pertes de l'unité de contrôle interne et de l'efficacité du dispositif d'exploitation

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

