

FRAME 60 high lumen

trim system

007-93M4517 006-16122Z 035-0123G



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond | Encastré
aluminium blanc | RAL 9006 ¹
IP20
2400 lm
2050 lm/m

LED

3000 K
CRI ≥ 80
L90 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
MR 0.56 | MDER 0.51

Optique

Microprismatic | microprismatic
PstLM ≤ 1.0 ² | SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

non DIM
CP1 | 220-240 V
système 23.3 W
système 103 lm/W ³
20 W/m

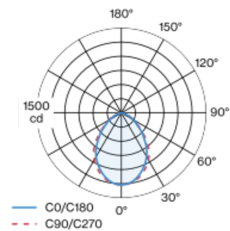
Physique

bord
longueur 1172 mm | largeur 77 mm | hauteur 78 mm
2.97 kg

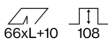
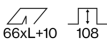
Découpe

longueur 1188 mm | largeur 66 mm
épaisseur min. du plafond 8 mm | épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 108 mm

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



¹ Code RAL
² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)
³ 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

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

