

FRAME 60 high lumen

trim

052-47M8517Z



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



Général

Plafond Encastré
blanc signalisation RAL 9016 ¹
IP20
4800 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

Electrique

non DIM
CP1 220-240 V
système 45 W
système 107 lm/W ²
19 W/m

Physique

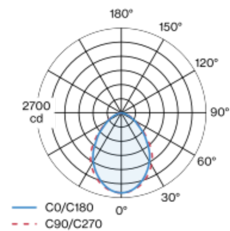
bord
longueur 2365 mm largeur 77 mm hauteur 78 mm
5.8 kg

Découpe

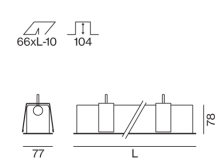
longueur 2355 mm largeur 66 mm
épaisseur min. du plafond 8 mm épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 104 mm

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

