

FRAME 60 high lumen

trim system

007-93M9637 006-16302G 035-0303G



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond | Encastré

gris | RAL 9006 ¹

IP20

7060 lm

2360 lm/m

LED

4000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.72 | MDER 0.65

Optique

Microprismatic | microprismatic

PstLM ≤ 1.0 ² | SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

DALI-2 | 1 DALI Addr.

CP1 | 220-240 V

système 58 W

système 122 lm/W ³

19 W/m

Physique

bord

longueur 3000 mm | largeur 77 mm | hauteur 78 mm

7.3 kg

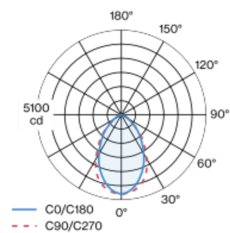
Découpe

longueur 3016 mm | largeur 66 mm

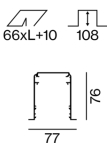
épaisseur min. du plafond 8 mm | épaisseur max. du plafond 25 mm

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

