

LENO microprismatic

semi-recessed
051-8516637G



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond / mur , Demi-encastré

blanc , RAL 9010 ¹

avant IP40 , arrière IP20

3680 lm

2010 lm/m

LED

4000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.72

MDER 0.66

Optique

Microprismatic

microprismatic

UGR ≤ 19

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

DALI-2

220-240 V

système 28.6 W

système 129 lm/W³

CP1

1 DALI Addr.

16 W/m

Physique

longueur 1835 mm

largeur 89 mm

hauteur 28 mm

5.4 kg

Découpe

longueur 1843 mm

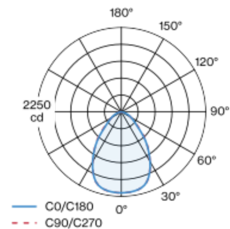
largeur 70 mm

épaisseur min. du plafond 12.5 mm

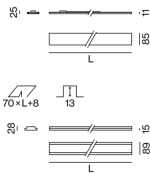
profondeur de l'encastrement 13 mm

¹ Code RAL
² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)
³ APPAREIL : avec prise en compte des pertes optiques et de l'unité de contrôle. SYSTÈME : avec prise en compte des pertes optiques, de l'unité de contrôle et de l'efficacité du dispositif.

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage

