

LENO microprismatic

semi-recessed / surface system

051-8218637G 051-8920247



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond / mur , Surface¹-Demi-encastré²
blanc , RAL 9010 ³
blanc signalisation
avant IP20¹-IP40² , arrière IP20
4910 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^{1 2 4}
SVM ≤ 0.4^{1 2 4}

Electrique

DALI-2
220-240 V
système 38 W
système 129 lm/W⁵
CP1
1 DALI Addr.
16 W/m

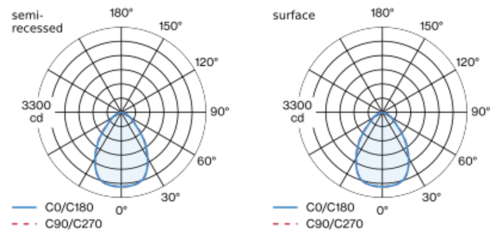
Physique

longueur 2438 mm
largeur 89 mm
hauteur 28 mm
5.5 kg

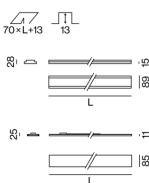
Découpe

longueur 2451 mm
largeur 70 mm
épaisseur min. du plafond 12.5 mm
profondeur de l'encastrément 13 mm

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



¹ surface ² demi-encastré ³ Code RAL
⁴ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)
⁵ 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

