

LENO microprismatic

semi-recessed / surface system

051-8218537G 051-8920248



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



RG0 IEC 62471	220-240V	↑ IP20 ↓ IP40	☀️	~ X-PERT
------------------	----------	------------------	----	----------

Général

Plafond / mur , Surface ¹ -Demi-encastré ²
noir , RAL9005 ³
Noir profond
1900 lm/m
avant IP20 ¹ -IP40 ² , arrière IP20
4630 lm

LED

3000 K
CRI ≥ 80
L90 / 50000 h
sécurité photobio. RG 0 - aucun risque
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
MR 0.54
MDER 0.49

Optique

Microprismatic
microprismatic
UGR < 19
PstLM ≤ 1.0 ⁴
SVM ≤ 0.4 ⁴

Electrique

DALI-2
système 38 W
CP1 220-240V
système 122 lm/W ⁵
1 DALI Addr.
16 W/m

Physique

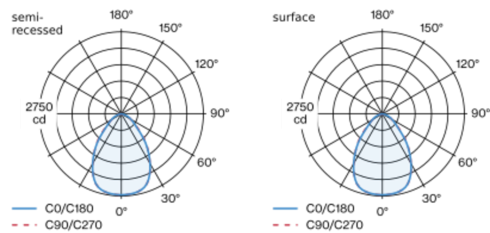
longueur 2438 mm
largeur 89 mm
hauteur 28 mm
5.9 kg

Découpe

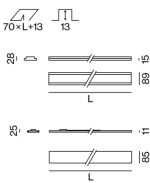
longueur 2451 mm
largeur 70 mm
épaisseur min. du plafond 12.5 mm
profondeur de l'encastrément 13 mm

¹ surface ² demi-encastré ³ Code RAL
⁴ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)
⁵ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage

