

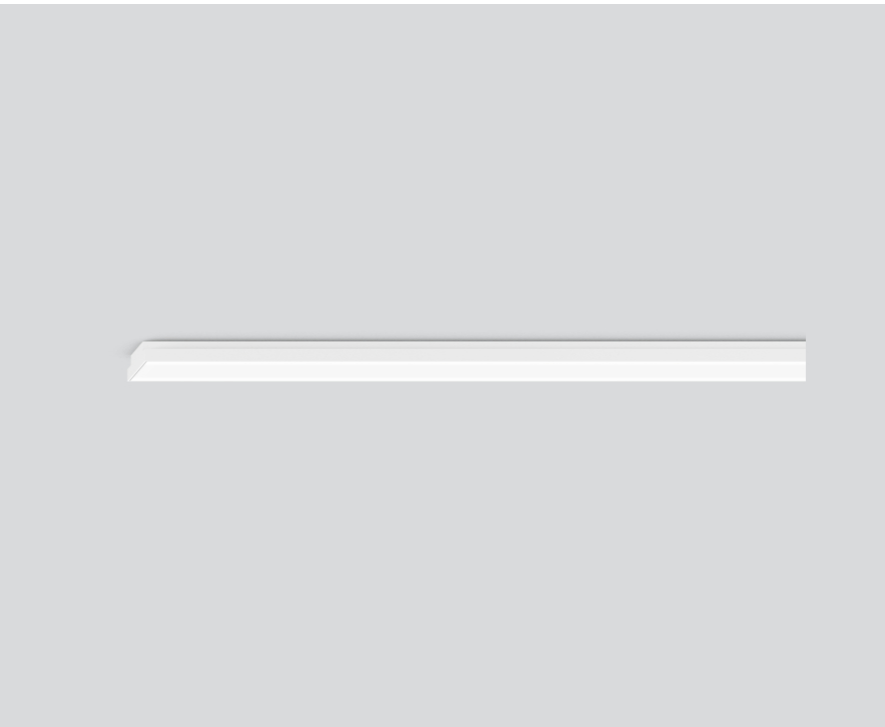
LENO microprismatic

semi-recessed / surface system

051-8214637G 051-8920127



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



RG0 IEC 62471	220-240V	no symbol	X-PERT
------------------	----------	-----------	--------

Général

Plafond / mur , Demi-encastré ¹ -Surface ²
blanc , RAL9010 ³
2010 lm/m
avant IP40 ¹ -IP20 ² , arrière IP20
2450 lm
blanc signalisation

LED

4000 K
CRI ≥ 80
L90 / 50000 h
sécurité photobio. RG 0 - aucun risque
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
MR 0.72
MDER 0.66

Optique

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

Electrique

DALI-2
système 19.1 W
CP1 220-240V
système 128 lm/W ⁵
1 DALI Addr.
16 W/m

Physique

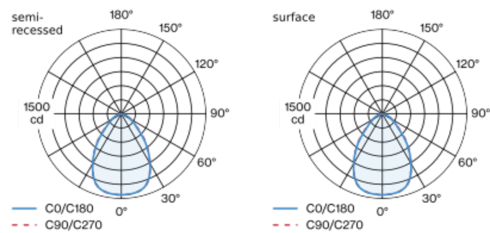
longueur 1221 mm
largeur 89 mm
hauteur 28 mm
3 kg

Découpe

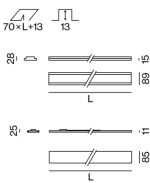
longueur 1234 mm
largeur 70 mm
épaisseur min. du plafond 12.5 mm
profondeur de l'encastrement 13 mm

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

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage

