

# LENO microprismatic

semi-recessed  
051-8514637G



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond / mur , Demi-encastré

blanc , RAL 9010 <sup>1</sup>

avant IP40 , arrière IP20

2450 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 <sup>2</sup>

SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Electrique

DALI-2

220-240 V

système 19.1 W

système 128 lm/W<sup>3</sup>

CP1

1 DALI Addr.

16 W/m

## Physique

longueur 1226 mm

largeur 89 mm

hauteur 28 mm

3.5 kg

## Découpe

longueur 1234 mm

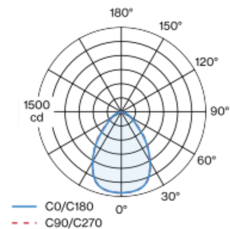
largeur 70 mm

épaisseur min. du plafond 12.5 mm

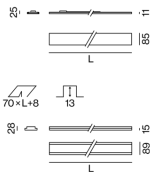
profondeur de l'encastrement 13 mm

<sup>1</sup> Code RAL  
<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)  
<sup>3</sup> 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

