

# LENO microprismatic

surface

051-9116638G



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



### Général

Plafond / mur , Surface

noir , RAL9005 <sup>1</sup>

2010 lm/m

IP20

3680 lm

### 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 <sup>2</sup>

SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

### Electrique

DALI-2

système 28.6 W

CP1 220-240V

système 129 lm/W<sup>3</sup>

1 DALI Addr.

16 W/m

### Physique

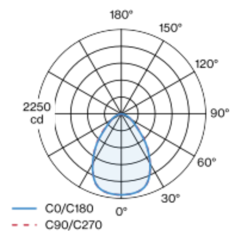
longueur 1835 mm

largeur 89 mm

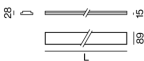
hauteur 28 mm

4.4 kg

### Répartition de la lumière



### Dessin de fabrication



<sup>1</sup> Code RAL  
<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)  
<sup>3</sup> incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

### Notice de montage

