

# LENO microprismatic

suspended system

051-8216537G 051-8930187



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



RG0 IEC 62471	220-240V	no sun icon	X-PERT
------------------	----------	-------------	--------

## Général

Plafond , Suspendu
blanc , RAL9010 <sup>1</sup>
Canal blanc signalisation
1900 lm/m
IP20
3480 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 <sup>2</sup>
SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

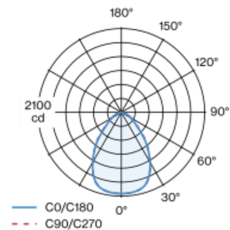
## Electrique

DALI-2
système 28.6 W
CP1 220-240V
système 122 lm/W <sup>3</sup>
1 DALI Addr.
16 W/m

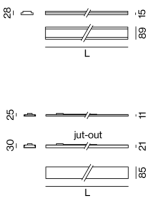
## Physique

câble 1500 mm
longueur 1830 mm
largeur 89 mm
hauteur 28 mm
5.1 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



## Calculateur d'éclairage

