

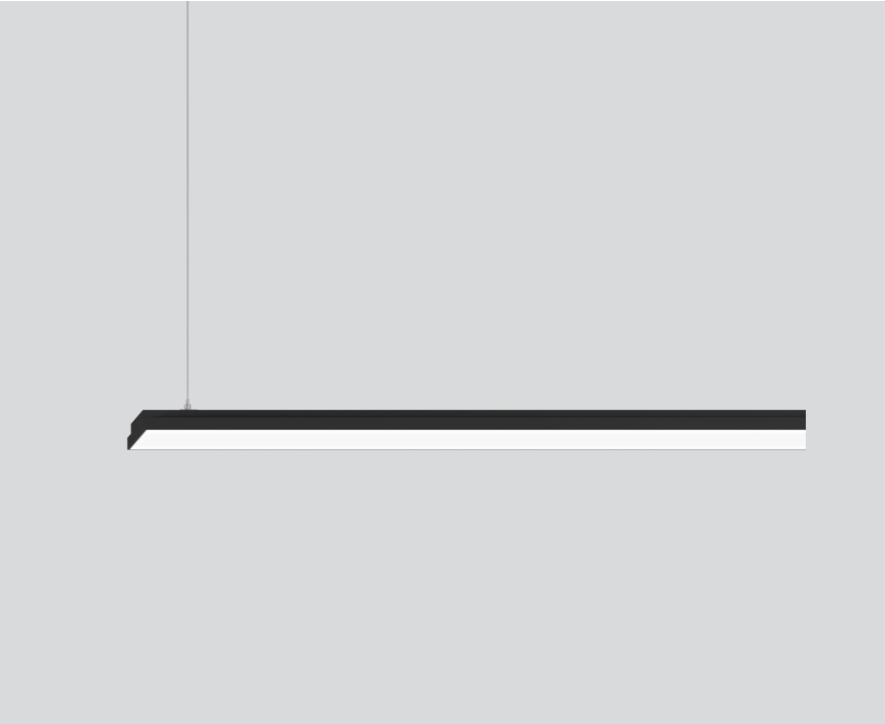
LENO microprismatic

suspended system

051-8214637G 051-8930128



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



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

Général

Plafond , Suspendu
noir , RAL9005 ¹
Canal Noir profond
2010 lm/m
IP20
2450 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 ²
SVM ≤ 0.4 ²

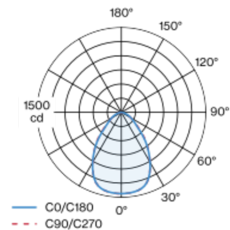
Electrique

DALI-2
système 19.1 W
CP1 220-240V
système 128 lm/W ³
1 DALI Addr.
16 W/m

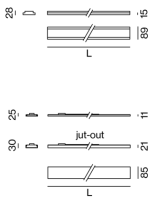
Physique

câble 1500 mm
longueur 1221 mm
largeur 89 mm
hauteur 28 mm
3 kg

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



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

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

