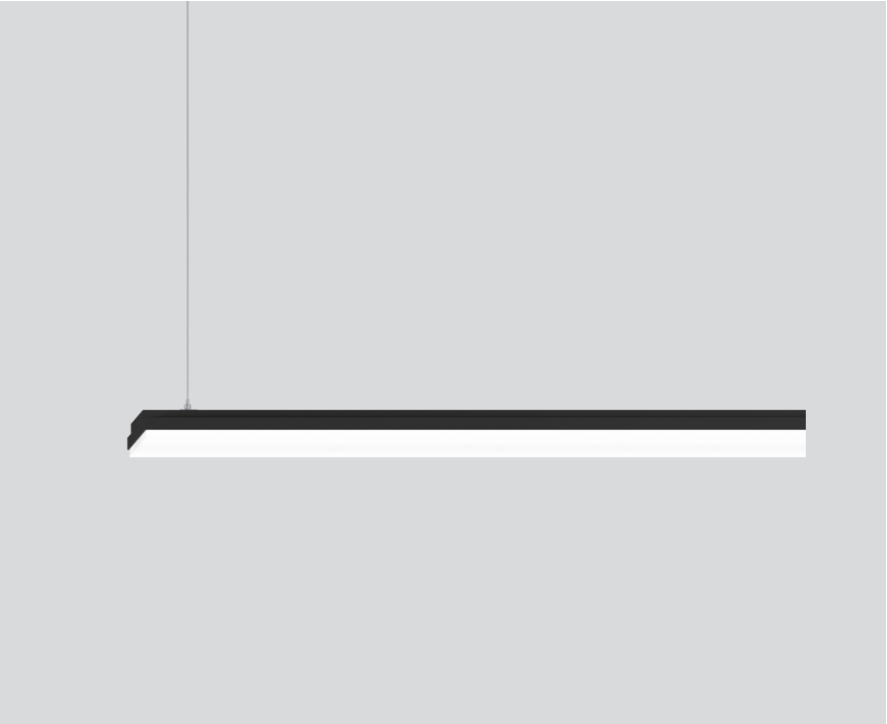




Projet / Type
Notes
Quantité / Date



RG0 IEC 62471
220-240V
X-PERT

### Général

Plafond , Suspendu
noir , RAL9005 <sup>1</sup>
Canal Noir profond
1930 lm/m
IP20
3520 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

Jut-Out
opal (lambersch)
PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>
SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

### Electrique

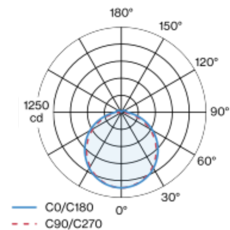
DALI-2
système 28.6 W
CP2 220-240V
système 123 lm/W <sup>3</sup>
1 DALI Addr.
16 W/m

### Physique

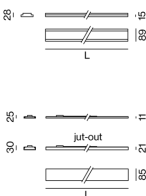
câble 1500 mm
longueur 1830 mm
largeur 89 mm
hauteur 38 mm
4.3 kg

<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)

### Répartition de la lumière



### Dessin de fabrication



### Notice de montage



### Calculateur d'éclairage

