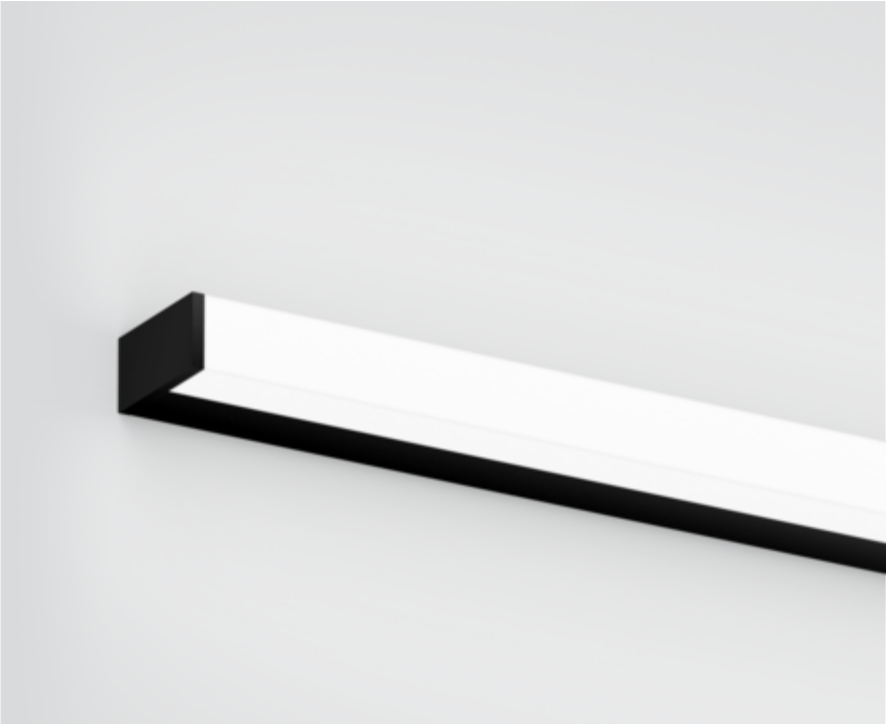




Projet / Type \_\_\_\_\_

Notes \_\_\_\_\_

Quantité / Date \_\_\_\_\_



IP 44 \_\_\_\_\_

220-240V \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

X-PERT \_\_\_\_\_

**Général**

Mur , Surface \_\_\_\_\_

noir , RAL9005 <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

Capuchon noir \_\_\_\_\_

IP44 \_\_\_\_\_

1480 lm \_\_\_\_\_

**LED**

4000 K \_\_\_\_\_

CRI ≥ 90 \_\_\_\_\_

L80 / 50000 h \_\_\_\_\_

sécurité photobio. RG 0 - aucun risque \_\_\_\_\_

MacAdam initial ≤ 3 SDCM \_\_\_\_\_

R<sub>g</sub>: 98 , R<sub>f</sub>: 90 , R<sub>t(1-15)</sub>: 88 \_\_\_\_\_

MR 0.76 \_\_\_\_\_

MDER 0.69 \_\_\_\_\_

**Optique**

High Performance Opal \_\_\_\_\_

PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup> \_\_\_\_\_

SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup> \_\_\_\_\_

**Electrique**

DALI-2 \_\_\_\_\_

13.1 W \_\_\_\_\_

CP1 220-240V \_\_\_\_\_

113 lm/W \_\_\_\_\_

1 DALI Addr. \_\_\_\_\_

**Physique**

longueur 600 mm \_\_\_\_\_

largeur 80 mm \_\_\_\_\_

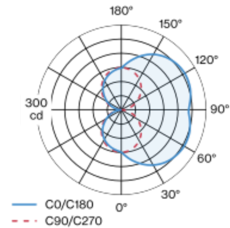
hauteur 40 mm \_\_\_\_\_

1 kg \_\_\_\_\_

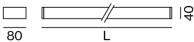
<sup>1</sup> Code RAL

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

**Répartition de la lumière**



**Dessin de fabrication**



**Notice de montage**

