



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

Notes \_\_\_\_\_

Quantité / Date \_\_\_\_\_



**Général**

Éclairage de vitrine , Sur pied \_\_\_\_\_

rotation 360° \_\_\_\_\_

aluminium blanc , RAL 9006 <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

IP20 \_\_\_\_\_

Intérieur \_\_\_\_\_

233 lm \_\_\_\_\_

1350 lm/m \_\_\_\_\_

insert optique 84 lm/W<sup>2</sup> \_\_\_\_\_

**LED**

3000 K \_\_\_\_\_

CRI ≥ 97 \_\_\_\_\_

L85 / 50000 h \_\_\_\_\_

MacAdam initial ≤ 3 SDCM \_\_\_\_\_

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>f</sub>: 96 , R<sub>t(1-15)</sub>: 97 \_\_\_\_\_

MR 0.68 \_\_\_\_\_

MDER 0.61 \_\_\_\_\_

**Optique**

asymmetric \_\_\_\_\_

**Electrique**

sans driver \_\_\_\_\_

24 V \_\_\_\_\_

luminaire 3.6 W \_\_\_\_\_

insert optique 2.8 W \_\_\_\_\_

CP3 \_\_\_\_\_

21 W/m \_\_\_\_\_

24 V \_\_\_\_\_

**Physique**

longueur 200 mm \_\_\_\_\_

largeur 9 mm \_\_\_\_\_

hauteur 9 mm \_\_\_\_\_

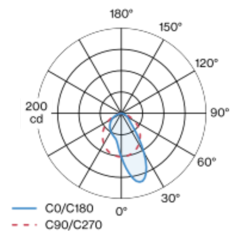
0.15 kg \_\_\_\_\_

<sup>1</sup> Code RAL <sup>2</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques.

**Notice de montage**



**Répartition de la lumière**



**Dessin de fabrication**

