



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

Notes \_\_\_\_\_

Quantité / Date \_\_\_\_\_



Général

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

rotation 360° \_\_\_\_\_

noir , RAL9021 <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

1310 lm/m \_\_\_\_\_

IP20 \_\_\_\_\_

Intérieur \_\_\_\_\_

1280 lm \_\_\_\_\_

LED

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

CRI ≥ 97 \_\_\_\_\_

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

MacAdam initial ≤ 3 SDCM \_\_\_\_\_

Optique

lead \_\_\_\_\_

Electrique

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

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

18.2 W \_\_\_\_\_

CP3 24V \_\_\_\_\_

70 lm/W \_\_\_\_\_

19 W/m \_\_\_\_\_

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

Physique

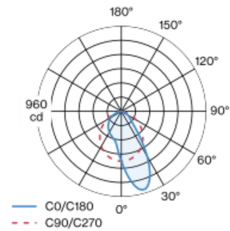
longueur 1000 mm \_\_\_\_\_

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

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

<sup>1</sup> Code RAL

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage

