



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Éclairage de vitrine , Sur pied _____

rotation 360° _____

aluminium blanc , RAL 9006 ¹ _____

IP20 _____

Intérieur _____

1170 lm _____

1200 lm/m _____

insert optique 84 lm/W² _____

LED

3000 K _____

CRI ≥ 97 _____

L85 / 50000 h _____

MacAdam initial ≤ 3 SDCM _____

R_g: 99 , R_f: 96 , R_{t(1-15)}: 97 _____

MR 0.68 _____

MDER 0.61 _____

Optique

asymmetric _____

Electrique

sans driver _____

24 V _____

luminaire 18.2 W _____

insert optique 13.9 W _____

CP3 _____

19 W/m _____

24 V _____

Physique

longueur 1000 mm _____

largeur 9 mm _____

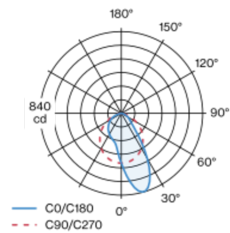
hauteur 9 mm _____

¹ Code RAL ² y compris la prise en compte des pertes optiques.

Notice de montage



Répartition de la lumière



Dessin de fabrication

