



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

Notes \_\_\_\_\_

Quantité / Date \_\_\_\_\_



<b>Général</b>
Éclairage de vitrine , Sur pied
rotation 360°
noir , RAL9021 <sup>1</sup>
1250 lm/m
IP20
Intérieur
467 lm

<b>LED</b>
3000 K
CRI ≥ 97
L85 / 50000 h
sécurité photobio. RG 1 - risque faible
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

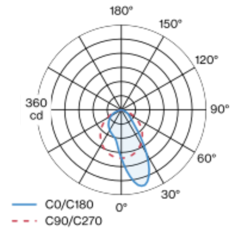
<b>Optique</b>
asymmetric

<b>Electrique</b>
sans driver
24 V
système 7.3 W
CP3 24V
insert 84 lm/W <sup>2</sup>
20 W/m
24 V

<b>Physique</b>
longueur 400 mm
largeur 9 mm
hauteur 9 mm

<sup>1</sup> Code RAL <sup>2</sup> incl. optical losses

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage

