



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

Notes \_\_\_\_\_

Quantité / Date \_\_\_\_\_



**Général**

Éclairage de vitrine , Sur pied

rotation 360°

noir , RAL 9021 <sup>1</sup>

IP20

Intérieur

1430 lm

insert optique 88 lm/W<sup>2</sup>

**LED**

4000 K

CRI ≥ 95

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>r</sub>: 92 , R<sub>(1-15)</sub>: 89

MR 0.76

MDER 0.69

**Optique**

medium

angle de faisceau 32°x46°

**Electrique**

sans driver

24 V

luminaire 24.3 W

insert optique 16.3 W

CP3

24 V

**Physique**

longueur 1200 mm

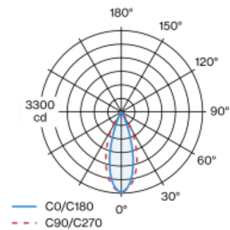
largeur 9 mm

hauteur 9 mm

<sup>1</sup> Code RAL

<sup>2</sup> INSERT OPTIQUE: y compris la prise en compte des pertes optiques.

**Répartition de la lumière**



**Dessin de fabrication**



**Notice de montage**

