



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

Notes \_\_\_\_\_

Quantité / Date \_\_\_\_\_



Général

Éclairage de vitrine , Encastré

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

IP20

Intérieur

689 lm

1260 lm/m

insert optique 72 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

asymmetric

Electrique

sans driver

24 V

luminaire 14.3 W

insert optique 9.6 W

CP3

26 W/m

24 V

Physique

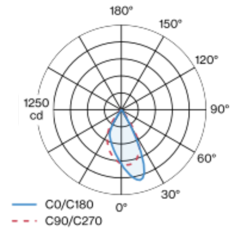
longueur 600 mm

largeur 9 mm

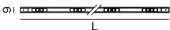
hauteur 9 mm

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

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage

