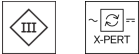




Projet / Type \_\_\_\_\_

Notes \_\_\_\_\_

Quantité / Date \_\_\_\_\_



**Général**

Éclairage de vitrine , Encastré  
aluminium blanc , RAL 9006 <sup>1</sup>  
IP20  
Intérieur  
199 lm  
1150 lm/m  
insert optique 72 lm/W<sup>2</sup>

**LED**

3000 K  
CRI ≥ 97  
L85 / 50000 h  
MacAdam initial ≤ 3 SDCM  
R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>r</sub>: 96 , R<sub>(1-15)</sub>: 97  
MR 0.68  
MDER 0.61

**Optique**

Opal  
opal (lambertsch)

**Electrique**

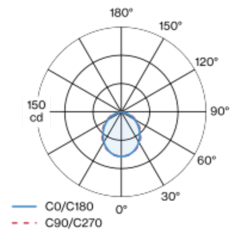
sans driver  
24 V  
luminaire 3.6 W  
insert optique 2.8 W  
CP3  
21 W/m  
24 V

**Physique**

longueur 200 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**

