



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général
Éclairage de vitrine , Sur pied
rotation 360°
noir , RAL9021 ¹
1310 lm/m
IP20
Intérieur
1530 lm

LED
4000 K
CRI ≥ 97
L85 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM

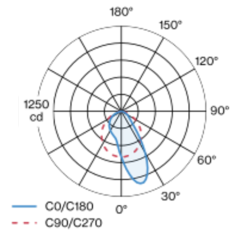
Optique
lead

Electrique
sans driver
24 V
21.8 W
CP3 24V
70 lm/W
19 W/m
24 V

Physique
longueur 1200 mm
largeur 9 mm
hauteur 9 mm

Lampe miniature rectangulaire en aluminium ; modèle polygonal ; surface laquée en noir ; système de branchement électrique par trous métallisés pour montage sans outil ; différents pôles mécaniques et électriques disponibles - pour structure de système flexible (disponible comme accessoire) ; film spécialement calculé pour une répartition asymétrique de la lumière ; couleur de lumière 4000 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 97 ; min. 85 % du flux lumineux au bout de 50000 heures de service ; LEDs à efficience énergétique avec rendu élevé des couleurs ; insert d'éclairage rotatif ; indice de protection IP20 ; CP3 24V ; accessoires présentés séparément ;

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



¹ Code RAL

Notice de montage

