



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Lampe miniature rectangulaire en aluminium ; modèle polygonal ; surface laquée en aluminium blanc ; 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 3000 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



Général

Éclairage de vitrine , Sur pied _____

rotation 360° _____

aluminium blanc , RAL9006 ¹ _____

1190 lm/m _____

IP20 _____

Intérieur _____

1400 lm _____

LED

3000 K _____

CRI ≥ 97 _____

L85 / 50000 h _____

MacAdam initial ≤ 3 SDCM _____

Optique

lead _____

Electrique

sans driver _____

24 V _____

21.8 W _____

CP3 24V _____

64 lm/W _____

19 W/m _____

24 V _____

Physique

longueur 1200 mm _____

largeur 9 mm _____

hauteur 9 mm _____

¹ Code RAL

Notice de montage

