

# FINA SUPPORT lead 30°

011-1302018A



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Éclairage de vitrine | Sur pied

rotation 360°

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

IP20

Intérieur

233 lm

insert optique 84 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>t(1-5)</sub>: 97

MR 0.68 | MDER 0.61

Optique

asymmetric

Electrique

sans driver

CP3 | 24 V

luminaire 3.6 W

insert optique 2.8 W

21 W/m

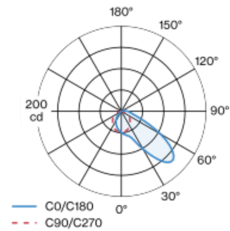
24 V

Physique

longueur 200 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 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 ; 24 V ; accessoires présentés séparément ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ;

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



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

Notice de montage

