

# FINA SUPPORT lead

011-1203016A



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



### Général

Éclairage de vitrine | Sur pied

rotation 360°

aluminium blanc | RAL 9006 <sup>1</sup>

IP20

Intérieur

467 lm

1250 lm/m

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>f</sub>: 96 | R<sub>f(1-15)</sub>: 97

MR 0.68 | MDER 0.61

### Optique

asymmetric

### Electrique

sans driver

CP3 | 24 V

luminaire 7.3 W

insert optique 5.5 W

20 W/m

24 V

### Physique

longueur 400 mm | largeur 9 mm | hauteur 9 mm

0.2 kg

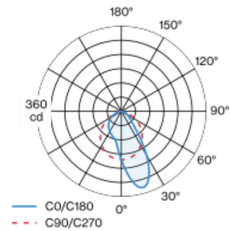
<sup>1</sup> Code RAL <sup>2</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques.

### Notice de montage



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

### Répartition de la lumière



### Dessin de fabrication

