

# FINA SUPPORT lead 30°

011-1305116A



Projet / Type

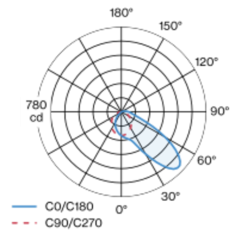
Notes

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 4000 K ; binning initialement MacAdam  $\leq 3$  SDCM ; CRI  $\geq 97$  ; 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 ; sécurité photobiologique selon la norme IEC 62471 groupe de risque RG 1 - risque faible ; accessoires présentés séparément ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ;

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication



### Général

Éclairage de vitrine , Sur pied  
rotation 360°  
aluminium blanc , RAL9006 <sup>1</sup>  
IP20  
Intérieur  
1020 lm

### LED

4000 K  
CRI  $\geq 97$   
L85 / 50000 h  
sécurité photobio. RG 1 - risque faible  
MacAdam initial  $\leq 3$  SDCM  
 $R_g: 100, R_f: 96, R_{f(1-15)}: 98$   
MR 0.86  
MDER 0.78

### Optique

asymmetric

### Electrique

sans driver  
24 V  
système 14.6 W  
CP3 24V  
insert 92 lm/W<sup>2</sup>  
19 W/m  
24 V

### Physique

longueur 800 mm  
largeur 9 mm  
hauteur 9 mm

<sup>1</sup> Code RAL <sup>2</sup> incl. optical losses

## Notice de montage

