

# FINA SUPPORT stadio 10

011-2203018F



Projet / Type \_\_\_\_\_

Notes \_\_\_\_\_

Quantité / Date \_\_\_\_\_



Lampe miniature rectangulaire en aluminium ; modèle polygonal ; surface laquée en tar black ; 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) ; équipé de têtes de spot miniatures ; couleur de lumière 3000 K ; binning initialement MacAdam  $\leq 3$  SDCM ; CRI  $\geq 95$  ; min. 85 % du flux lumineux au bout de 50000 heures de service ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; incl. optique lentille de grande qualité ; caractéristique de rayonnement précise avec angle de diffusion 39° ; insert d'éclairage rotatif ; indice de protection IP20 ; CP3 ; 24 V ; accessoires présentés séparément ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ;



## Général

Éclairage de vitrine | Sur pied  
rotation 360°  
tar black | RAL 9021 <sup>1</sup>  
IP20  
Intérieur  
330 lm  
insert optique 18 lm/W <sup>2</sup>

## LED

3000 K  
CRI  $\geq 95$   
L85 / 50000 h  
MacAdam initial  $\leq 3$  SDCM  
R<sub>g</sub>: 102 | R<sub>f</sub>: 94 | R<sub>f(1-5)</sub>: 95  
MR 0.61 | MDER 0.55

## Optique

flood | angle de faisceau 39°

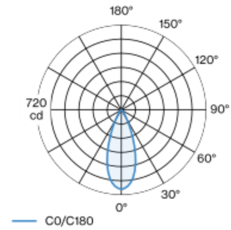
## Electrique

sans driver  
CP3 | 24 V  
luminaire 4.2 W  
insert optique 3.1 W

## Physique

longueur 400 mm | largeur 11 mm | hauteur 29 mm  
0.1 kg

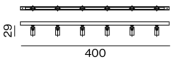
## Répartition de la lumière



flood 39°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	112	0.71
2	28	1.42
3	12	2.13
4	7	2.84
5	4	3.55

## Dessin de fabrication



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

## Notice de montage

