

# FINA stadio 10

011-2103016M



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

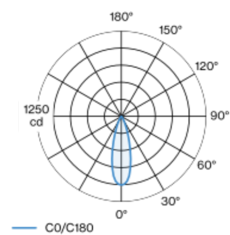
Notes \_\_\_\_\_

Quantité / Date \_\_\_\_\_



Insert d'éclairage linéaire miniature en aluminium ; forme tubulaire ; surface laquée en aluminium blanc ; au choix pour montage encastré ou apparent (disponible comme accessoire) ; système de branchement électrique par trous métallisés pour montage sans outil ; différents connecteurs au choix pour raccordement mécanique et électrique - pour structure de système flexible (disponible comme accessoire) ; équipé de têtes de spot miniatures ; têtes de spot rotatif à 360° et orientable à 90° ; 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 30° ; insert d'éclairage rotatif ; indice de protection IP20 ; CP3 ; 24 V ; accessoires présentés séparément ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ;

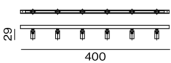
## Répartition de la lumière



medium 30°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	167	0.54
2	42	1.07
3	19	1.61
4	10	2.15
5	7	2.68

## Dessin de fabrication



## Général

Éclairage de vitrine | Encastré  
inclinaison max 90°  
rotation 360°  
aluminium blanc | RAL 9006 <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>t(15)</sub>: 95  
MR 0.61 | MDER 0.55

## Optique

medium | angle de faisceau 30°

## Electrique

sans driver  
CP3 | 24 V  
luminaire 4.7 W  
insert optique 3.1 W  
24 V

## Physique

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

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

## Notice de montage

