

# FINA SUPPORT stadio 10

011-2203016S



Progetto / Tipo \_\_\_\_\_

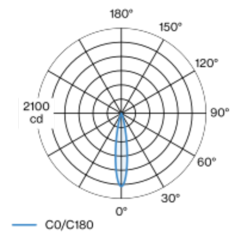
Appunti \_\_\_\_\_

Quantità / Data \_\_\_\_\_



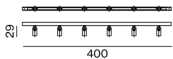
Lampada rettangolare miniaturizzata in alluminio; modello spigoloso; verniciatura in alluminio bianco; montaggio senza attrezzi tramite connettore con innesto rapido a baionetta; disponibili diversi pali (Pole) meccanici ed elettrici - per composizioni flessibili (disponibile come accessorio); con faretti miniaturizzati; colore della luce 3000 K; binning iniziale MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 95$ ; 80 % min. del flusso luminoso dopo 50000 ore di esercizio; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; incl. ottica a lente di alta qualità; emissione precisa con angolo di emissione di 18°; unità luminosa ruotabile; grado protezione IP20; classe isolamento 3; 24 V; accessorio indicato a parte; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

## Distribuzione della luce



h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	300	0.32
2	75	0.64
3	33	0.96
4	19	1.28
5	12	1.59

## Disegno prodotto



### Generale

Illuminazione per vetrine | Piantana  
rotazione 360°  
alluminio bianco | RAL 9006 <sup>1</sup>  
IP20  
Interno  
246 lm  
inserto ottico 12 lm/W <sup>2</sup>

### LED

3000 K  
CRI  $\geq 95$   
L80 / 50000 h  
MacAdam iniziale  $\leq 3$  SDCM  
R<sub>g</sub>: 102 | R<sub>f</sub>: 94 | R<sub>f(1-5)</sub>: 95  
MR 0.61 | MDER 0.55

### Ottico

spot | angolo del fascio 18°

### Dati elettrici

excl. driver  
classe isolamento 3 | 24 V  
apparecchio 4.4 W  
inserto ottico 3.3 W

### Dati fisici

lunghezza 400 mm | larghezza 11 mm | altezza 29 mm

<sup>1</sup> Codice RAL <sup>2</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche.

## Istruzioni di montaggio

