

# FINA SUPPORT opal

011-129BB2160



Progetto / Tipo

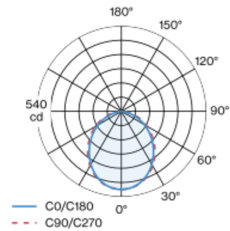
Appunti

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); diffusore satinato in PMMA a illuminazione assolutamente omogenea; colore della luce 3500 K; binning iniziale MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 97$ ; 85 % min. del flusso luminoso dopo 50000 ore di esercizio; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; 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



## Disegno prodotto



### Generale

Illuminazione per vetrine | Piantana  
alluminio bianco | RAL 9006 <sup>1</sup>  
IP20  
Interno  
1250 lm  
1310 lm/m  
inserto ottico 81 lm/W <sup>2</sup>

### LED

3500 K  
CRI  $\geq 97$   
L85 / 50000 h  
MacAdam iniziale  $\leq 3$  SDCM  
R<sub>g</sub>: 100 | R<sub>f</sub>: 97 | R<sub>f(1-5)</sub>: 96  
MR 0.71 | MDER 0.64

### Ottico

Opal | opal (lambertsch)

### Dati elettrici

excl. driver  
classe isolamento 3 | 24 V  
apparecchio 20.5 W  
inserto ottico 15.5 W  
22 W/m  
24 V

### Dati fisici

lunghezza 1006 mm | larghezza 9 mm | altezza 9 mm

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

## Istruzioni di montaggio

