

# FINA SUPPORT opal

011-129AB1180



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

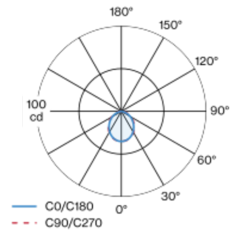
Appunti \_\_\_\_\_

Quantità / Data \_\_\_\_\_



Lampada rettangolare miniaturizzata in alluminio; modello spigoloso; verniciatura in nero; 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 4000 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  
nero | RAL 9021 <sup>1</sup>  
IP20  
Interno  
89 lm  
1310 lm/m  
inserto ottico 80 lm/W <sup>2</sup>

## LED

4000 K  
CRI  $\geq 97$   
L85 / 50000 h  
MacAdam iniziale  $\leq 3$  SDCM  
R<sub>g</sub>: 100 | R<sub>f</sub>: 96 | R<sub>f(1-15)</sub>: 98  
MR 0.86 | MDER 0.78

## Ottico

Opal | opal (lambertsch)

## Dati elettrici

excl. driver  
classe isolamento 3 | 24 V  
apparecchio 1.5 W  
inserto ottico 1.1 W  
22 W/m  
24 V

## Dati fisici

lunghezza 96 mm | larghezza 9 mm | altezza 9 mm  
0.04 kg

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

## Istruzioni di montaggio

