

FINA SUPPORT opal

011-129BD1160



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 4000 K; binning iniziale MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 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 ¹
IP20
Interno
1340 lm
1310 lm/m
inserto ottico 81 lm/W ²

LED

4000 K
CRI ≥ 97
L85 / 50000 h
MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM
R_g: 100 | R_f: 96 | R_{f(1-15)}: 98
MR 0.86 | MDER 0.78

Ottico

Opal | opal (lambertsch)

Dati elettrici

excl. driver
classe isolamento 3 | 24 V
apparecchio 22.0 W
inserto ottico 16.6 W
22 W/m
24 V

Dati fisici

lunghezza 1076 mm | larghezza 9 mm | altezza 9 mm

¹ Codice RAL ² incl. considerazione delle perdite ottiche.

Istruzioni di montaggio

