



Progetto / Tipo
Appunti
Quantità / Data



Generale

illuminazione per vetrine , Piantana
rotazione 360°
nero , RAL 9021 ¹
IP20
Interno
634 lm
inserto ottico 78 lm/W ²

LED

4000 K
CRI ≥ 95
L80 / 50000 h
MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM
R _g : 99 , R _r : 92 , R _{t(1-5)} : 89
MR 0.76
MDER 0.69

Ottico

asymmetric

Dati elettrici

excl. driver
24 V
apparecchio 12.2 W
inserto ottico 8.2 W
classe isolamento 3
22 W/m
24 V

Dati fisici

lunghezza 600 mm
larghezza 9 mm
altezza 9 mm

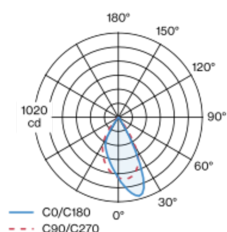
¹ Codice RAL ² incl. considerazione delle perdite ottiche.

Istruzioni di montaggio



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); dotati di punti luce a LED; colore della luce 4000 K; binning iniziale MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 95; 80 % min. del flusso luminoso dopo 50000 ore di esercizio; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; illuminazione asimmetrica; 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

