



Progetto / Tipo _____

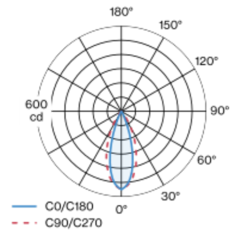
Appunti _____

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); 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; emissione precisa con angolo di emissione di $32^\circ \times 46^\circ$; 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

rotazione 360°

nero | RAL 9021 ¹

IP20

Interno

239 lm

inserto ottico 88 lm/W ²

LED

4000 K

CRI ≥ 95

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R_g: 99 | R_r: 92 | R_{t(1-15)}: 90

MR 0.76 | MDER 0.69

Ottico

medium | angolo del fascio $32^\circ \times 46^\circ$

Dati elettrici

excl. driver

classe isolamento 3 | 24 V

apparecchio 4.1 W

inserto ottico 2.7 W

24 V

Dati fisici

lunghezza 200 mm | larghezza 9 mm | altezza 9 mm

0.01 kg

square

¹ Codice RAL ² incl. considerazione delle perdite ottiche.

Istruzioni di montaggio

