



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); pellicola appositamente tarata per una distribuzione asimmetrica della luce; colore della luce 3000 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
rotazione 360°
alluminio bianco   RAL 9006 <sup>1</sup>
IP20
Interno
467 lm
1250 lm/m
inserto ottico 84 lm/W <sup>2</sup>

LED

3000 K
CRI $\geq 97$
L85 / 50000 h
MacAdam iniziale $\leq 3$ SDCM
R <sub>g</sub> : 99   R <sub>f</sub> : 96   R <sub>[1-15]</sub> : 97
MR 0.68   MDER 0.61

Ottico

asymmetric
------------

Dati elettrici

excl. driver
classe isolamento 3   24 V
apparecchio 7.3 W
inserto ottico 5.5 W
20 W/m
24 V

Dati fisici

lunghezza 400 mm   larghezza 9 mm   altezza 9 mm
0.2 kg

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

Istruzioni di montaggio

