



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 3500 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; ERROR; 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 ¹
IP20
Interno
1280 lm
1310 lm/m
inserto ottico 92 lm/W ²

LED

3500 K
CRI ≥ 97
L85 / 50000 h
MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM
R _g : 100 R _f : 97 R _{f(15)} : 96
MR 0.71 MDER 0.64

Ottico

asymmetric

Dati elettrici

excl. driver
ERROR 24 V
apparecchio 18.2 W
inserto ottico 13.9 W
19 W/m
24 V

Dati fisici

lunghezza 1000 mm larghezza 9 mm altezza 9 mm

¹ Codice RAL ² incl. considerazione delle perdite ottiche.