



Progetto / Tipo _____

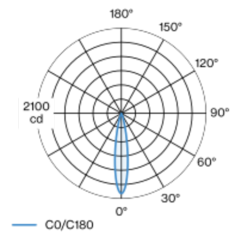
Appunti _____

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); con faretti miniaturizzati; 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; incl. ottica a lente di alta qualità; emissione precisa con angolo di emissione di 18°; unità luminosa ruotabile; grado protezione IP20; classe isolamento 3; 24 V; accessorio indicato a parte; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

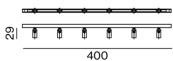
Distribuzione della luce



spot 18°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	329	0.32
2	82	0.64
3	37	0.96
4	21	1.28
5	13	1.59

Disegno prodotto



Generale

Illuminazione per vetrine , Piantana

rotazione 360°

alluminio bianco , RAL 9006 ¹

IP20

Interno

270 lm

inserto ottico 13 lm/W²

LED

4000 K

CRI ≥ 95

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R_g: 100 , R_f: 94 , R_{f(1-15)}: 96

MR 0.87

MDER 0.78

Ottico

spot

angolo del fascio 18°

Dati elettrici

excl. driver

24 V

apparecchio 4.7 W

inserto ottico 3.5 W

classe isolamento 3

Dati fisici

lunghezza 400 mm

larghezza 11 mm

altezza 29 mm

¹ Codice RAL ² incl. considerazione delle perdite ottiche.

Istruzioni di montaggio

