

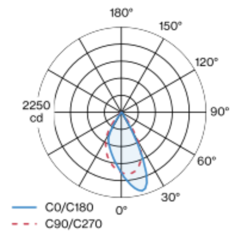


Progetto / Tipo
Appunti
Quantità / Data



Inserto luminoso lineare miniaturizzato in alluminio; design tubolare; verniciatura in alluminio bianco; possibilità di scelta tra il montaggio a incasso e in superficie (disponibile come accessorio); montaggio senza attrezzi tramite connettore con innesto rapido a baionetta; disponibili diversi connettori per il collegamento meccanico ed elettrico - 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



Generale

Illuminazione per vetrine Incasso
alluminio bianco RAL 9006
IP20
Interno
1380 lm
inserto ottico 72 lm/W

LED

4000 K
CRI ≥ 95
L80 / 50000 h
MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM
R _g : 99 R _f : 92 R _{t(1-15)} : 90
MR 0.76 MDER 0.69

Ottico

asymmetric

Dati elettrici

excl. driver
classe isolamento 3 24 V
apparecchio 28.7 W
inserto ottico 19.2 W
25 W/m
24 V

Dati fisici

lunghezza 1200 mm larghezza 9 mm altezza 9 mm

Istruzioni di montaggio

