

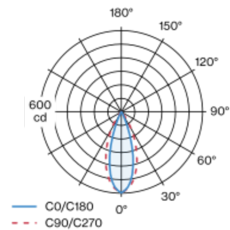


Projekt / Typ	
Notizen	
Anzahl / Datum	



Miniatur-Linear-Lichteinsatz aus Aluminium; tubulare Bauform; Oberfläche Weiß Aluminium lackiert; wahlweise für Einbau- oder Anbaumontage (als Zubehör erhältlich); durchkontaktiertes elektrisches Stecksystem für werkzeuglose Montage; unterschiedliche Verbinder für mechanische und elektrische Verbindung verfügbar - für flexiblen Systemaufbau (als Zubehör erhältlich); bestückt mit LED Lichtpunkten; Lichtfarbe 4000 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 95 ; min. 80% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; präzise Abstrahlcharakteristik mit $32^\circ \times 46^\circ$ Ausstrahlwinkel; Lichteinsatz drehbar; Schutzart IP20; SK3; 24 V; Zubehör wird separat angeführt; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar;

Lichtverteilung



Produktskizze



Allgemein

Vitrinenbeleuchtung , Einbau
Weiß Aluminium , RAL 9006 ¹
IP20
Innen
260 lm
Optischer Einsatz 81 lm/W ²

LED

4000 K
CRI ≥ 95
L80 / 50000 h
initial MacAdam ≤ 3 SDCM
R _g : 99 , R _f : 92 , R ₍₁₋₁₅₎ : 89
MR 0.76
MDER 0.69

Optisch

medium
Ausstrahlwinkel $32^\circ \times 46^\circ$

Elektrisch

exkl. Treiber
24 V
Einsatz 4.8 W
Optischer Einsatz 3.2 W
SK3
24 V

Abmessungen

Länge 200 mm
Breite 9 mm
Höhe 9 mm

¹ RAL Code ² inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten

Montageanleitung

