

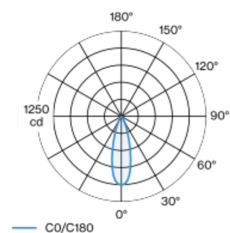


Projekt / Typ
Notizen
Anzahl / Datum



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 Miniatur-Strahlerköpfen; Strahlerköpfe 360° dreh- und 90° schwenkbar; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 95 ; min. 85% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; inkl. hochwertiger Linsenoptik; präzise Abstrahlcharakteristik mit 30° Ausstrahlwinkel; Lichteinsatz drehbar; Schutzart IP20; SK3; 24 V; Zubehör wird separat angeführt; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar;

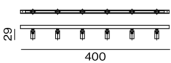
Lichtverteilung



medium 30°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	167	0.54
2	42	1.07
3	19	1.61
4	10	2.15
5	7	2.68

Produktskizze



Allgemein

Vitrinenbeleuchtung , Einbau
schwenkbar max. 90°
Rotierbarkeit 360°
Weiß Aluminium , RAL 9006 ¹
IP20
Innen
330 lm
Optischer Einsatz 18 lm/W ²

LED

3000 K
CRI ≥ 95
L85 / 50000 h
initial MacAdam ≤ 3 SDCM
R _g : 102 , R _r : 94 , R _{f(15)} : 95
MR 0.61
MDER 0.55

Optisch

medium
Ausstrahlwinkel 30°

Elektrisch

exkl. Treiber
24 V
Einsatz 4.7 W
Optischer Einsatz 3.1 W
SK3
24 V

Abmessungen

Länge 400 mm
Breite 11 mm
Höhe 29 mm
0.3 kg

¹ RAL Code ² inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten

Montageanleitung

