

FINA stadio 10

011-2103116F



Projekt / Typ _____

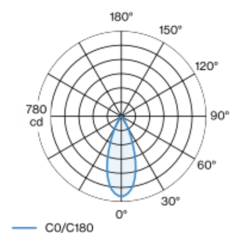
Notizen _____

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 4000 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 39° Ausstrahlwinkel; Lichteinsatz drehbar; Schutzart IP20; SK3; 24 V; Zubehör wird separat angeführt; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar;

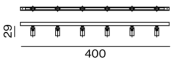
Lichtverteilung



flood 39°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	122	0.71
2	31	1.42
3	14	2.13
4	8	2.84
5	5	3.55

Produktskizze



Allgemein

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

LED

4000 K
CRI ≥ 95
L85 / 50000 h
initial MacAdam ≤ 3 SDCM
R_g: 100 | R_f: 94 | R_{f(1-15)}: 96
MR 0.87 | MDER 0.78

Optisch

flood | Ausstrahlwinkel 39°

Elektrisch

exkl. Treiber
SK3 | 24 V
Einsatz 5.0 W
Optischer Einsatz 3.4 W
24 V

Abmessungen

Länge 400 mm | Breite 11 mm | Höhe 29 mm

¹ RAL Code ² inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten

Montageanleitung

