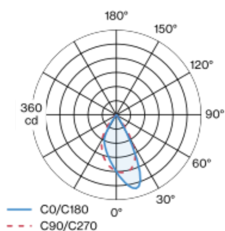


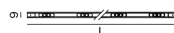


Miniatur-Linear-Lichteinsatz aus Aluminium; tubulare Bauform; Oberfläche Weiß Aluminium lackiert; wahlweise für Einbau- oder Anbaumontage (als Zubehör erhältlich); durchkontaktiertes elektrisches Stecksystem für werkzeuglose Montage; unterschiedliche Verbinder für mechanische und elektrische Verbindung verfügbar - für flexiblen Systemaufbau (als Zubehör erhältlich); bestückt mit LED Lichtpunkten; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 95$ ; min. 80% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; asymmetrische Abstrahlcharakteristik; 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 <sup>1</sup>  
IP20  
Innen  
208 lm  
1400 lm/m  
Optischer Einsatz 65 lm/W<sup>2</sup>

## LED

3000 K  
CRI  $\geq 95$   
L80 / 50000 h  
initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM  
R<sub>g</sub>: 102 , R<sub>r</sub>: 94 , R<sub>(1-15)</sub>: 95  
MR 0.61  
MDER 0.55

## Optisch

asymmetric

## Elektrisch

exkl. Treiber  
24 V  
Einsatz 4.8 W  
Optischer Einsatz 3.2 W  
SK3  
32 W/m  
24 V

## Abmessungen

Länge 200 mm  
Breite 9 mm  
Höhe 9 mm

<sup>1</sup> RAL Code <sup>2</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten

## Montageanleitung

