

**Allgemein**

Vitrinenbeleuchtung , Einbau

Schwarz , RAL9021¹

1170 lm/m

IP20

Innen

1140 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 97

L85 / 50000 h

initial MacAdam ≤ 3 SDCMR_g: 99 , R_f: 96 , R_{t(1-15)}: 97

MR 0.68

MDER 0.61

Optisch

asymmetric

Elektrisch

exkl. Treiber

24 V

System 18.2 W

Einsatz 83 lm/W²

19 W/m

24 V

Abmessungen

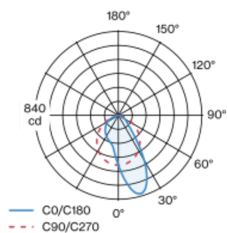
Länge 1000 mm

Breite 9 mm

Höhe 9 mm

¹ RAL Code² inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten und der Effizienz des Betriebsgeräts**Montage-
anleitung**

Miniatur-Linear-Lichteinsatz aus Aluminium; tubulare Bauform; Oberfläche Schwarz 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); speziell berechnete Folie zur asymmetrischen Lichtverteilung; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 97 ; min. 85% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; Lichteinsatz drehbar; Schutzart IP20; Zubehör wird separat angeführt; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar;

Lichtverteilung**Produktskizze**