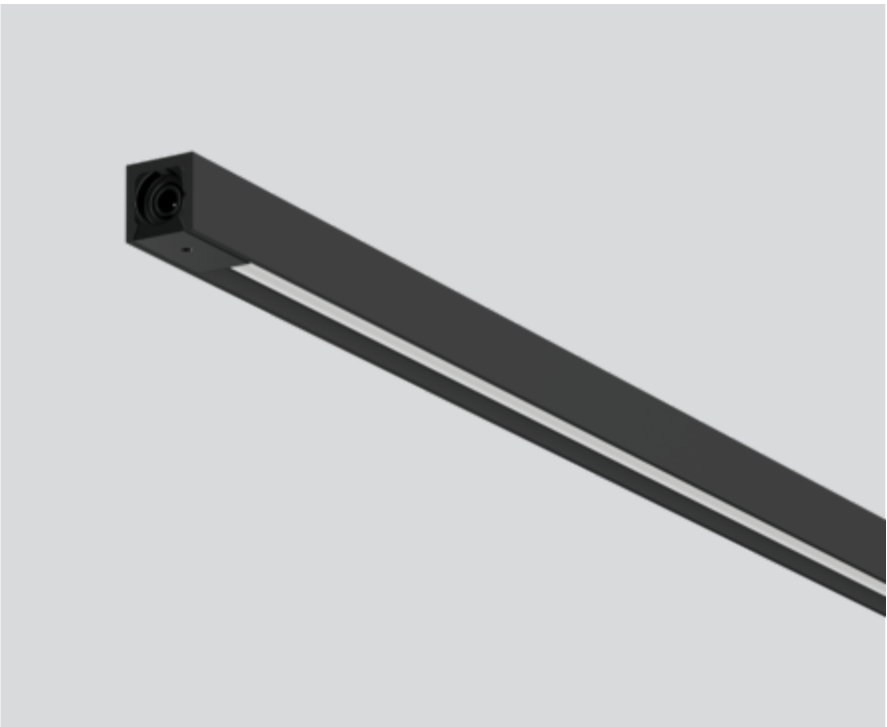




Projekt / Typ \_\_\_\_\_

Notizen \_\_\_\_\_

Anzahl / Datum \_\_\_\_\_



Miniatur Bügelleuchte aus Aluminium; kantige Ausführung; Oberfläche Schwarz lackiert; durchkontaktiertes elektrisches Stecksystem für werkzeuglose Montage; unterschiedliche mechanische und elektrische Poles verfügbar - für flexiblen Systemaufbau (als Zubehör erhältlich); absolut homogen ausgeleuchtete, satinierte PMMA-Abdeckung; Lichtfarbe 3500 K; Binning initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 97$ ; min. 85% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; Lichteinsatz drehbar; Schutzart IP20; SK3; 24 V; Zubehör wird separat angeführt; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar;

Lichtverteilung



Produktskizze



Allgemein

Vitrinenbeleuchtung | Stehend  
Rotierbarkeit 360°  
Schwarz | RAL 9021 <sup>1</sup>  
IP20  
Innen  
714 lm  
1250 lm/m  
Optischer Einsatz 80 lm/W <sup>2</sup>

LED

3500 K  
CRI  $\geq 97$   
L85 / 50000 h  
initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM  
R<sub>g</sub>: 100 | R<sub>f</sub>: 97 | R<sub>f(1-5)</sub>: 96  
MR 0.71 | MDER 0.64

Optisch

Opal | opal (lambertsch)

Elektrisch

exkl. Treiber  
SK3 | 24 V  
Einsatz 11.6 W  
Optischer Einsatz 8.9 W  
20 W/m  
24 V

Abmessungen

Länge 600 mm | Breite 9 mm | Höhe 9 mm

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

Montageanleitung

