luxwerk

l.une track L Stromschienenstrahler - Leuchtenausschreibungstext

Leuchtenname: l.une track L Stromschienenstrahler

Artikelnummer: 807067

Serienbeschreibung:

Technischer Ausschreibungstext

l.une track Stromschienenstrahler leistungsstarker LED-Strahler für Stromschiene, mit integriertem schaltbaren Betriebsgerät. Das Gehäuse besteht aus Aluminiumdruckguss und dient zugleich als Kühlkörper. Hochleistungs-LED-Platine mit stabilisierter Farbtemperatur und guten Farbwiedergabeindex.

Farbwiedergabeindex: gute natürliche Farbwiedergabe.

 $Licht verteilung: Rotations symmetrisch \ durch \ Kunststoffreflektor \ und$

optische Linse.

Dreh- und schwenkbar: Präzise Ausrichtung des Lichts mit einem Schwenkwinkel von 90°.

Flimmerfreies Licht: Für eine angenehme und gleichmäßige Beleuchtung.

Integrierte Betriebselektronik: Platzsparende und effiziente Lösung.

Adapter: 3 Phasen Stromschienenadapter. Variante und technische Daten wie folgt:

Merkmale:

- Stromschienenstrahler
- Dreh- und schwenkbar 90°
- 3 Phasen Stromschienenadapter
- Betriebselektronik in Leuchte integriert
- Flimmerfreies Licht

Auf Anfrage ohne zusätzliche Kosten:

_

Gewicht (kg): 1,3

Farbe: Weiß

Lichtfarbe / Lichttemperatur (K): 4000

Schutzart (-): IP20

Schutzklasse (-): |

Durchmesser (mm): 100

Abmessungen (mm): Breite: 0mm; Höhe: 192mm; Länge: 0mm

Einbautiefe (mm): -

Pendellänge (mm): -

Deckenausschnitt (mm): -

Effizienz (lm/W): 119,68 lm/W

Farbwiedergabeindex Ra (-): >80

Lichtaustrittswinkel (Grad): 55

luxwerk

l.une track L Stromschienenstrahler - Leuchtenausschreibungstext

Gesamtlichtstrom (lm): 3710

Gesamtlichtstrom direkt / indirekt (lm): 3710 / -

Lichtstromerhalt (%): -Systemleistung (W): 31

Systemleistung direkt / indirekt (W): 31 / -

Betriebsgerät: schaltbar

Betriebsgerätbeschreibung: nicht dimmbar / schaltbar

Einheitliche Blendungsbewertung (URG): <19

Lichtverteilung direkt / indirekt (%): 100 / 0

Produktvariantenbeschreibung: -

Hersteller: luxwerk - manufaktur für lichttechnik GmbH

Artikelnummer: 807067