luxwerk

l.une track S Stromschienenstrahler - Datenblatt

Leistungsstarker LED-Stromschienenstrahler l.une track für flexible Lichtlösungen im Shop-, Ausstellungs- und Präsentationsbereich. Der l.une track ist in den Varianten S, L sowie Zoom erhältlich und eignet sich für alle Anwendungen mit 3-Phasen-Stromschienen.

Das Strahlergehäuse besteht aus pulverbeschichtetem Aluminium, fungiert als passiver Kühlkörper und gewährleistet eine langlebige und wartungsfreie Funktion. Die hochwertige LED-Platine erzeugt ein flimmerfreies, rotationssymmetrisches Licht mit hoher Farbtreue.

Der Lichtaustrittswinkel ist je nach Modell fix oder in der Zoom-Version frei zwischen 12° und 60° einstellbar.

Der Strahler ist um 90° schwenk- und drehbar und ermöglicht damit eine punktgenaue Lichtausrichtung. Das Betriebsgerät ist vollständig in die Leuchte integriert.

Lichtfarben, Optiken und Leistungsgrößen sind projektbezogen wählbar.







Features:

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

Modifizierung auf Anfrage:

- Dali dimmbar
- Farbe Schwarz
- diverse Stromschieneadapter
- Dim2Warm



C€ RoHS 🛚

luxwerk

l.une track S Stromschienenstrahler - Datenblatt

Leuchte	
---------	--

Artikelnummer	812567	Leuchtenfamilie	l.une
Leuchtenfarbe	Weiß	Leuchtenserie	l.une track

Leuchtengewicht 0,9 kg Leuchtenart Stromschienenstrahler

> Leuchtengruppe deco

Elektrotechnik

Netzspannungsbereich 220 - 240 V Systemleistung gesamt 15 W Systemleistung direkt/indirekt Wechselspannungsbereich 198 - 264 V 15 / 0 W Gleichspannungsbereich 176 - 280 V Schutzart IP20 Netzfrequenz 0 / 50 / 60 Hz Schutzklasse

> Betriebsgerät Konverter schaltbar

Lichttechnik

Effizienz 88.67 lm/W Lichtverteilung direkt / indirekt 100 / 0 % Farbwiedergabeindex Ra >90 Gesamtlichtstrom 1330 lm Lichtaustrittswinkel 15° Gesamtlichtstrom direkt / indirekt 1330 / 0 lm Lichtfarbe 4000 K

Lichtstromerhalt

Abmessungen

Blendungsbewertung (URG)

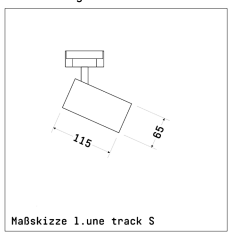
Breite Pendellänge Höhe Einbautiefe 0 mm 125 mm Länge Deckenausschnitt

<20

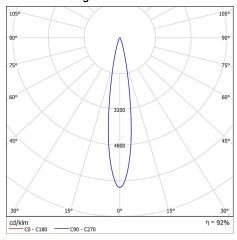
50 mm

Maßzeichnung

Durchmesser



Lichtverteilungskurve - LVK



Beschreibung

Bemerkung

Weitere Lichtfarben / Farbwiedergabe auf Anfrage lieferbar