

luxwerk

l.lune track L zoom Stromschienenstrahler - Datenblatt

Leistungsstarker LED-Stromschienenstrahler l.lune track für flexible Lichtlösungen im Shop-, Ausstellungs- und Präsentationsbereich. Der l.lune 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 Stromschienenadapter
- Betriebselektronik in Leuchte integriert
- Flimmerfreies Licht

Modifizierung auf Anfrage:

- Dali dimmbar
- Farbe Schwarz
- diverse Stromschienenadapter
- Dim2Warm



Technische Änderungen vorbehalten | 10.2025

CE RoHS 

luxwerk

l.une track L zoom Stromschienenstrahler - Datenblatt

Leuchte

Artikelnummer	808752	Leuchtenfamilie	Lune
Leuchtenfarbe	Weiß	Leuchtenserie	Lune track
Leuchtengewicht	1,3 kg	Leuchtenart	Stromschienenstrahler
		Leuchtengruppe	deco

Elektrotechnik

Netzspannungsbereich	220 – 240 V	Systemleistung gesamt	31 W
Wechselspannungsbereich	198 – 264 V	Systemleistung direkt/indirekt	31 / 0 W
Gleichspannungsbereich	176 – 280 V	Schutzart	IP20
Netzfrequenz	0 / 50 / 60 Hz	Schutzklasse	I
	BEG förderfähig	Betriebsgerät	Konverter schaltbar

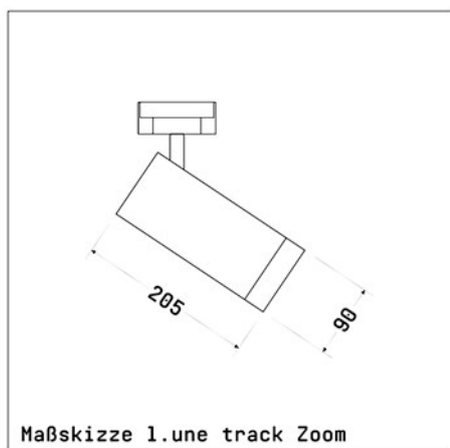
Lichttechnik

Effizienz	120,32 lm/W	Lichtverteilung direkt / indirekt	100 / 0 %
Farbwiedergabeindex Ra	>80	Gesamtlichtstrom	3730 lm
Lichtaustrittswinkel	12 - 60 °	Gesamtlichtstrom direkt / indirekt	3730 / 0 lm
Lichtfarbe	3000 K	Lichtstromerhalt	-
Blendungsbewertung (URG)	<19		

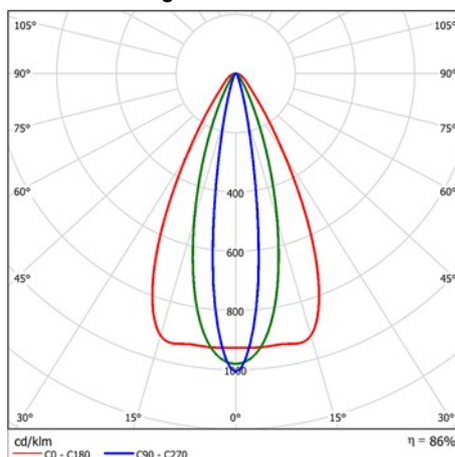
Abmessungen

Breite	-	Pendellänge	-
Höhe	192 mm	Einbautiefe	0 mm
Länge	-	Deckenausschnitt	-
Durchmesser	100 mm		

Maßzeichnung



Lichtverteilungskurve - LVK



Beschreibung

-

Bemerkung

Weitere Lichtfarben / Farbwiedergabe auf Anfrage lieferbar



Technische Änderungen vorbehalten | 10.2025