

luxwerk

Lune track S Stromschienenstrahler - Datenblatt

Lune track Stromschienenstrahler

Lune track Strahler, leistungsstarker LED-Strahler für Stromschiene, mit integriertem schalt- oder dimmbarem Betriebsgerät. Das Gehäuse besteht aus Aluminiumdruckguss und dient zugleich als Kühlkörper. Hochleistungs-LED-Platine mit stabilisierter Farbtemperatur und guten Farbwiedergabeindex. In 2 Baugrößen verfügbar.

- Lichtfarben: verschiedene Lichtfarben verfügbar
- Farbwiedergabeindex: gute natürliche Farbwiedergabe
- Abstrahlwinkel: 15°, 36° oder Zoom 12–60°
- Lichtverteilung: Rotationssymmetrisch 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



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



CE RoHS 

Technische Änderungen vorbehalten | 07.2025

luxwerk

l.une track S Stromschienenstrahler - Datenblatt

Leuchte

Artikelnummer	812566	Leuchtenfamilie	Lune
Leuchtenfarbe	Weiß	Leuchtenserie	Lune track
Leuchtengewicht	0,9 kg	Leuchtenart	Stromschienenstrahler
		Leuchtengruppe	deco

Elektrotechnik

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

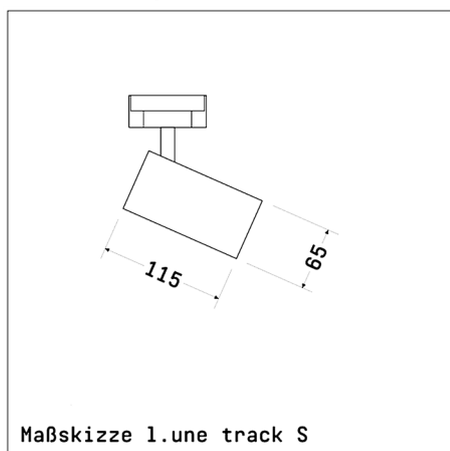
Lichttechnik

Effizienz	85,33 lm/W	Lichtverteilung direkt / indirekt	100 / 0 %
Farbwiedergabeindex Ra	>90	Gesamtlichtstrom	1280 lm
Lichtaustrittswinkel	15 °	Gesamtlichtstrom direkt / indirekt	1280 / 0 lm
Lichtfarbe	3000 K	Lichtstromerhalt	-
Blendungsbewertung (URG)	<20		

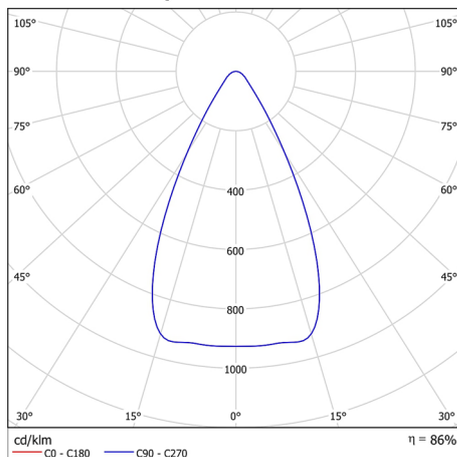
Abmessungen

Breite	-	Pendellänge	-
Höhe	125 mm	Einbautiefe	0 mm
Länge	-	Deckenausschnitt	-
Durchmesser	50 mm		

Maßzeichnung



Lichtverteilungskurve - LVK



Beschreibung

-

Bemerkung

Weitere Lichtfarben / Farbwiedergabe auf Anfrage lieferbar



Technische Änderungen vorbehalten | 07.2025