

# luxwerk

## 1.une S track



### LED Stromschienenstrahler

LED Strahler für 3 Phasen-Stromschiene mit integriertem schaltbarem Betriebsgerät.

Gehäuse als Aluminiumdruckguss-Kühlkörper ausgebildet, zur Aufnahme der LED-Platine mit 13W Lichtleistung und optimalem Wärmemanagement.

Lichtfarbe wahlweise 3.000K Warmweiß oder 4.000K Neutralweiß.

Systemlichtstrom ca. 1.275lm bis 1.320lm,

Farbwiedergabeindex Ra>90.

Mit Kunststoffreflektor und optischer Linse für rotationssymmetrische Lichtverteilung. Austrittswinkel für den 1.une S track wahlweise mit 15°, 36° oder 60°.

Ausführung mit wärmebeständiger Verdrahtung, Schutzart IP20, Schutzklasse I

### Features

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

### Modifizierungen

- DALI dimmbar (Stromschienenadapter)
- Farbe schwarz

# luxwerk

## l.une S track

### technische Daten

#### Elektrotechnik

##### Allgemein

Bestückung	13W LED
Netzspannungsbereich	220 – 240 V
Wechselspannungsbereich	198 – 264 V
Gleichspannungsbereich	176 – 280 V
Netzfrequenz	0 / 50 / 60 Hz
Systemleistung	15W

\* weitere Lichtfarben lieferbar

Alle Leuchten sind auch in dimmbarer Version erhältlich.  
(DALI-2 DT 6, DSI, switchDIM, corridorFUNCTION und Power Line)

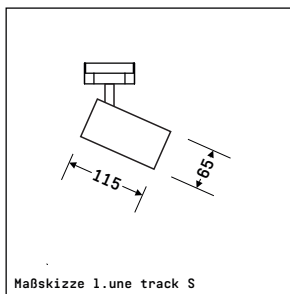
#### Lichttechnik

Lichtfarbe	3000K / 4000K *
Ra	>90
Lichtaustrittswinkel	15°, 36°, 60°

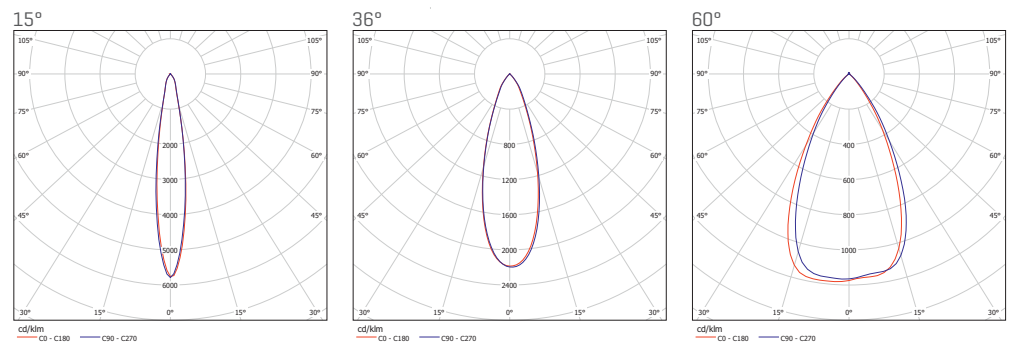
#### Leuchtengehäuse

Materialien	Aluminium/Kunststoff
Farbe	pulverbeschichtet weiß/schwarz
Gewicht	0,71 kg

#### Abmessungen



#### Lichtverteilung



Ausführung	Bestückung	System-Leistung	System-Lichtstrom	Lichtfarbe	Artikel Nr.
l.une S track 15°	LED 13W	15W	1275 lm	3000K	812566
l.une S track 15°	LED 13W	15W	1320 lm	4000K	812567
l.une S track 36°	LED 13W	15W	1275 lm	3000K	812568
l.une S track 36°	LED 13W	15W	1320 lm	4000K	812569
l.une S track 60°	LED 13W	15W	1275 lm	3000K	812570
l.une S track 60°	LED 13W	15W	1320 lm	4000K	812571



Technische Änderungen vorbehalten | 01.2023