

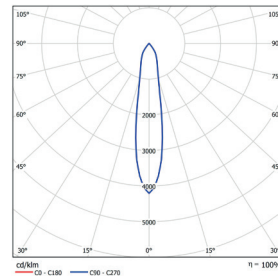


SPOK SHOP 90

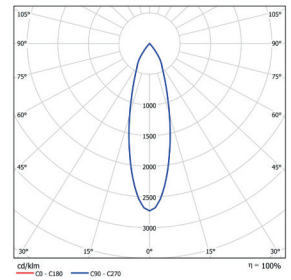
LED Drei-Phasen-Stromschienenstrahler

Die SPOK Familie ist speziell für die anspruchsvolle Shopbeleuchtung geschaffen, bei denen konzentrierte Lichtbereiche benötigt werden. Die Sonderausführungen mit Farbwiedergabe Ra > 90 ist perfekt für die Ausleuchtung von Boutiquen. Die Food Technologie Module runden das Sortiment ab.

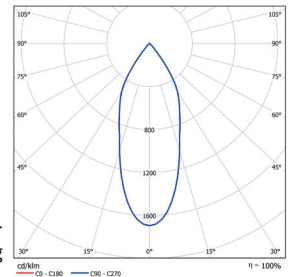
Spok 840, 22°



Spok 840, 32°



Spok 840, 42°



Technische Merkmale:

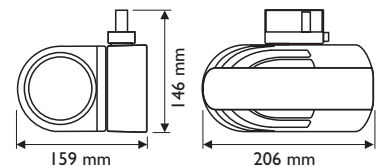
- Gehäuse und Ring aus Spritzaluminium, Farbe: weiß-schwarz
- Ausstrahlungswinkel 22°, 32° oder 42°
- Montage auf Drei-Phasen-Schiene anhand universalen Adapter
- Elektronisches Vorschaltgerät
- Inkl. LED, Lebensdauer 50.000 Std./L 70
- Umgebungstemperatur bis +35 °C
- Passives Kühlsystem
- Keine IR- und UV-Strahlung

Optional:

- DALI Vorschaltgerät

Anwendungsbereiche:

Beleuchtung der Geschäftsräume: Bekleidungsgeschäfte, Juweliers, Verkaufsstellen der Lebensmittel, Supermärkte, Vitrinen, Ausstellungsvitrinen von Produkten, usw.



| Art.-Nr. | Leistung ¹⁾ (W) | | Lumen Output | | Ra | Lichtfarbe ²⁾ (K) | Abstrahlwinkel | EEK | Gewicht (kg) |
|----------|----------------------------|---------|--------------|-------|----|------------------------------|----------------|----------------|--------------|
| | LM | Leuchte | brutto | netto | | | | | |
| BL2270 | 30 | 34 | 3000 | 2400 | 90 | 3000 | 22° | A ⁺ | 2,0 |
| BL2280 | 30 | 34 | 3000 | 2350 | 90 | 3000 | 32° | A ⁺ | 2,0 |
| BL2290 | 30 | 34 | 3000 | 2450 | 90 | 3000 | 42° | A ⁺ | 2,0 |
| BL2330 | 36 | 40 | 4400 | 3350 | 90 | 3000 | 22° | A ⁺ | 2,0 |
| BL2350 | 36 | 40 | 4400 | 3150 | 90 | 3000 | 32° | A ⁺ | 2,0 |
| BL2360 | 36 | 40 | 4400 | 3300 | 90 | 3000 | 42° | A ⁺ | 2,0 |

¹⁾ Lichtleistung und Lichtstrom ist von der Betriebstemperatur der Leuchte abhängig. Toleranz +/- 10%

²⁾ Farbtemperatur kann sich von dem Nennwert +/- 10% unterscheiden