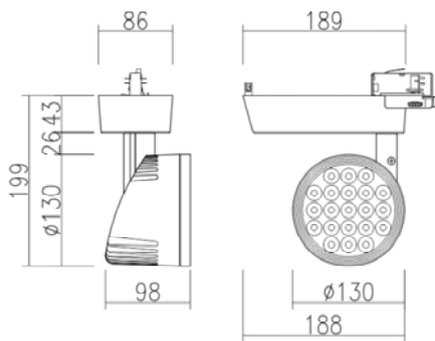


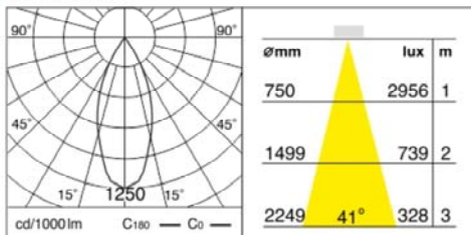


Produktbild



Technische Zeichnung

● 3,000K



Photometrie

LED Track Spot BARRY 34 - warmweiss

Bestellnummer **ATL 30311 WWS**

EAN 9009099003115

Produktinformation

Stromschienenstrahler aus Aluminium, pulverbeschichtet Oberfläche in weißem, grauem oder schwarzem Strukturlack Strahler. 350° dreh- und 90° schwenkbar Werkzeuglose Wechsellinsen mit Bajonett in 5 Ausstrahlwinkeln als Zubehör erhältlich

Technische Daten

| | |
|---------------------|---|
| LED Leistung | 25W |
| Spannung | AC 100~240V |
| IP- Schutzklasse | IP 20 |
| Gehäuse | Pulverbeschichtetes Alu- Gehäuse, (PC) Polycarbonat |
| Gehäuse Farbe | Silber |
| Anschlüsse | 3-Phasen Schienensystem |
| Umgebungstemperatur | -20°C ~ +40°C |
| Steuerung | |
| Netzteil | inkl. Netzteil |
| Garantie | |

Photometrische Daten

| | |
|----------------------------|-----------|
| LED Typ | Power LED |
| LED Anzahl | 21 Stk. |
| Lichtstrom (Lm) | 2428 Lm |
| Lichtausbeute | 97Lm/W |
| Lichtfarbe | warmweiss |
| Farbtemperatur (°K) | 3000°K |
| Ausstrahlungswinkel | 1550° |
| Farbwiedergabe index (CRI) | 80 |

Montage

| | |
|-------------|--------------|
| Abmessungen | 188*199*98mm |
| Gewicht | 1,70kg. |
| Ausschnitt | |