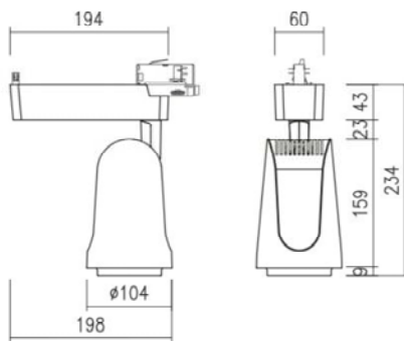
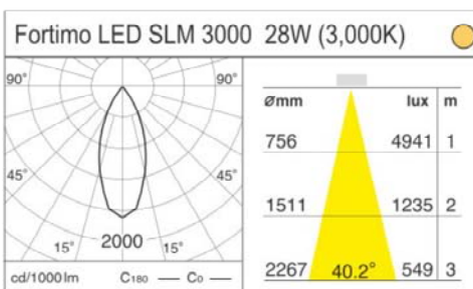




Produktbild



Technische Zeichnung



Photometrie

LED Track Spot ISSIMO 31 - warmweiss

 Bestellnummer **ATL 41465 WWB**

EAN 9009099014654

Produktinformation

Stromschienenstrahler aus Aluminium, pulverbeschichtet Oberfläche in weißem, grauem oder schwarzem Strukturlack. 350° dreh- und 90° schwenkbar

Technische Daten

| | |
|---------------------|---|
| LED Leistung | 28W |
| Spannung | AC 190~240V |
| IP- Schutzklasse | IP 20 |
| Gehäuse | Pulverbeschichtetes Alu- Gehäuse, (PC) Polycarbonat |
| Gehäuse Farbe | Weiss |
| Anschlüsse | 3-Phasen Schienensystem |
| Umgebungstemperatur | -20°C ~ +40°C |
| Steuerung | |
| Netzteil | inkl. Netzteil |
| Garantie | |

Photometrische Daten

| | |
|----------------------------|-----------|
| LED Typ | 1Philips |
| LED Anzahl | 1 Stk. |
| Lichtstrom (Lm) | 2652 Lm |
| Lichtausbeute | 95Lm/W |
| Lichtfarbe | warmweiss |
| Farbtemperatur (°K) | 3000°K |
| Ausstrahlungswinkel | 40° |
| Farbwiedergabe index (CRI) | 80 |

Montage

 Abmessungen **198*234*104mm**

 Gewicht **1,10kg.**

Ausschnitt



LED Innenbeleuchtung

LED Strahler und Stromschienen Systeme