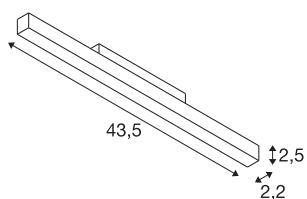




IN-LINE 44 48V TRACK

opal, DALI, Spot, schwarz 14W, 1140lm, 2700K, CRI90, 95°

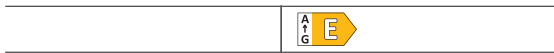
Schlichte Linearleuchten für einen besonders eleganten Look: Die IN-LINE Strahler lassen sich so im 48V TRACK Schienensystem verstecken, dass nur das Beste zum Vorschein kommt: Hochwertiges Licht mit einem Abstrahlwinkel von 35° in verschiedenen Lumen-Stärken und naturgetreuen Farbwiedergabe (CRI>90). Dazu ist die DALI-kompatible IN-LINE Linearleuchte auch noch so schnell wie einfach via Schienenadapter installiert.



TECHNISCHE DATEN

| | |
|---|--------------------------------------|
| Art. Nr. | 1006621 |
| Anzahl unterschiedliche Lichtauslässe | 1 |
| IP Code | IP 20 |
| Schlagfestigkeitsklasse | IK 02 |
| Schlagfestigkeit | 0.2 Joule |
| Montagedetails | Schiene, Schiene Decke, Schiene Wand |
| Dimmbar | Ja |
| Technologie der Dimmung | DALI 2 |
| Primäre Nennspannung | 48V |
| Sekundär Strom / Spannung | 350 mA |
| Schutzklasse | III |
| Wattage | 14 W |
| minimale Umgebungstemperatur | -20 °C |
| maximale Umgebungstemperatur | 35 °C |
| Netzwerk Bemessungs-Bereitstellungsleistung | 0.5 W |
| Stroboskop-Effekt (SVM) | 0.4 |
| Lumen | 1140 lm |
| Lichtfarbtemperatur | 2700 Kelvin |
| Abstrahlwinkel | 95 ° |
| Farbe | schwarz |
| CRI | 90 |
| UGR ≤ | 28 |

Lichtquelle



| | |
|------------------------|----------|
| LXXBXX Daten | L80B50 |
| Lebensdauer | 50000 h |
| Risikogruppe | 1 |
| Länge | 43.5 cm |
| Breite | 2.2 cm |
| Höhe | 2.5 cm |
| Nettogewicht | 0.279 kg |
| Bruttogewicht | 0.299 kg |
| BIG WHITE Seite | 475 |