

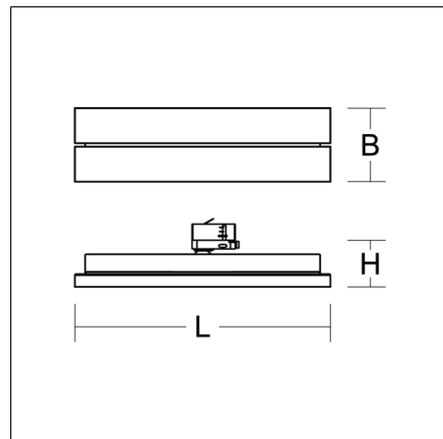
TX-MOVE

742162.002.3 | Anbaustrahler



Anbaustrahler
4051859971757
L 569, B 119, H 75

Stromschiene an Decke
verkehrsweiß, matt (RAL 9016)



Multifunktionaler Anbaustrahler zur Flächenbeleuchtung. Sehr flache Bauform. Gehäuse Stahlblech pulverbeschichtet. 356° horizontal dreh- und 90° vertikal schwenkbar. Skalierung des Schwenkwinkels. Hocheffiziente LED-Einheiten mit optimaler Lichtlenkung durch präzise Linsenoptik aus Kunststoff (PC) klar. Spezielle Mikrostrukturen reduzieren Gelbsaum. Lichtverteilung symmetrisch. Mit Multi-Adapter für 3-Phasen-Stromschienen 230 V. Geeignet für Stromschiene an Decke. MultiLumen: Leuchtenlichtstrom ist in 3 Stufen einstellbar. Werkseitig auf höchsten Leuchtenlichtstrom voreingestellt. Umweltfreundlich und ressourcenschonend durch austauschbare und recycelbare Komponenten.

Produktdaten

| | |
|---|-------------------------------|
| Länge L | 569 mm |
| Breite B | 119 mm |
| Höhe H | 75 mm |
| Gewicht | 2.15 kg |
| Lichtquelle | LED |
| Farbtemperatur | 3500 K |
| Bemessungsleuchtenlichtstrom | 6100 lm 8300 lm 10200lm |
| Bemessungsleistung | 41 W 57 W 73W |
| Systemeffizienz | 140 lm/W 146 lm/W 149lm/W |
| Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H) | 21,5 22,6 23,3 |
| Ausstrahlwinkel | 85° |
| Lebensdauer | 50000 h (L80/B10) |
| Farbwiedergabeindex | 80 |
| Farbkonsistenz | 3 |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 | Risikogruppe 1 |
| Betriebsgerät | Konverter |
| Steuerung | on/off |
| Spannung | 220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz |
| Leuchten an Sicherung B10A | 8 |
| Leuchten an Sicherung B16A | 13 |
| Leuchten an Sicherung C10A | 13 |
| Leuchten an Sicherung C16A | 21 |
| Einschaltstrom / Einschaltzeit | 53 A / 220 µs |
| CIE Flux Code / CEN Flux Code | 77 96 99 100 100 |
| Schutzart | IP 20 |
| Schutzklasse | I |
| Glühdrahtprüfung | 850 °C |
| Schlagfestigkeit | IK04 |
| Umgebungstemperatur | 5 °C ... + 25 °C |
| Konformitätszeichen | CE |

TX-MOVE

742162.002.3 | Anbaustrahler

Zubehör



70319.002
Punktauslass für 3-Phasen-Multi-Adapter