

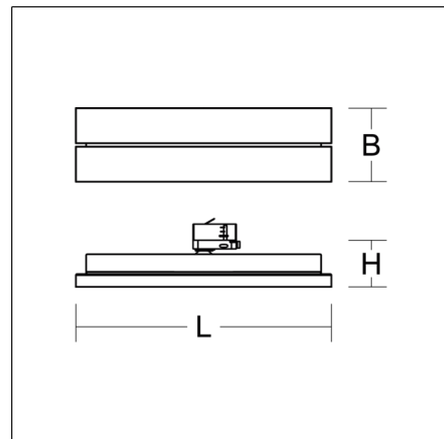
TX-MOVE

742163.004.3.76 | Anbaustrahler



Anbaustrahler
4051859971849
L 569, B 119, H 75

Stromschiene an Decke
silber, matt (ca. RAL 9006)



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 asymmetrisch. Mit Adapter für RZB 3-Phasen-DALI-Stromschielen. 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	2.05 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	3500 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	5750 lm 7750 lm 9450lm
Bemessungsleistung	41 W 57 W 73W
Systemeffizienz	129 lm/W 136 lm/W 140lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	26,5 27,6 28,3
Ausstrahlwinkel	73°/100°
Lebensdauer	50000 h (L80/B10)
Farbwiedergabeindex	80
Farbkonsistenz	3
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1
Betriebsgerät	EVG dimmbar
Steuerung	DALI
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 / 215 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	64 90 98 100 100
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	850 °C
Schlagfestigkeit	IK04
Umgebungstemperatur	5 °C ... + 25 °C
Konformitätszeichen	CE