

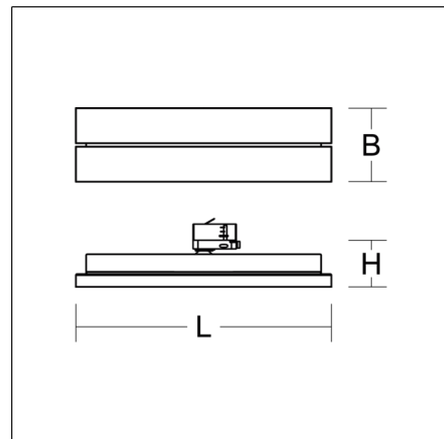
TX-MOVE

742163.002.2.76 | Anbaustrahler



Anbaustrahler
4051859755593
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 asymmetrisch. Beste Farbwiedergabe durch CRI ≥ 90 für Frischware und bunte Textilien. Mit Adapter für RZB 3-Phasen-DALI-Stromschiene. 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	2.1 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	2700 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	3950 lm 5150 lm 6150lm
Bemessungsleistung	38 W 51 W 62W
Systemeffizienz	99 lm/W 101 lm/W 104lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	25,2 26,1 26,8
Ausstrahlwinkel	73°/100°
Lebensdauer	50000 h (L80/B10)
Farbwiedergabeindex	90
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 μ s
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