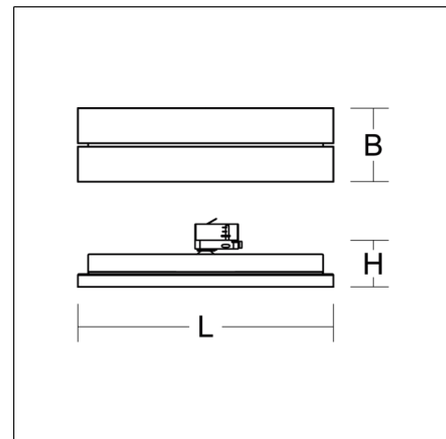




Anbaustrahler
4051859755753
L 569, B 119, H 75

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 bündigem opalen Diffusor aus vergilbungsfreiem PMMA. Lichtaustritt symmetrisch breitstrahlend. 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	2.05 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	5250 lm 7150 lm 8750lm
Bemessungsleistung	41 W 57 W 73W
Systemeffizienz	120 lm/W 125 lm/W 128lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	28,2 29,3 30
Ausstrahlwinkel	112°
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	47 79 96 100 100
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	650 °C
Schlagfestigkeit	IK03
Umgebungstemperatur	5 °C ... + 25 °C
Konformitätszeichen	CE