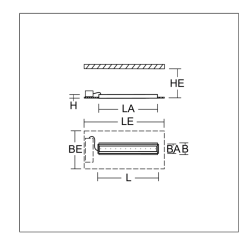
TX-MOVE 901731.002.1 | Einbaustrahler





Einbaustrahler 4051859923299 L 622, B 116, H 39

Deckeneinlege verkehrsweiß, matt (RAL 9016)



Einlege/Einbau-Flächenstrahler. Gehäuse Stahlblech pulverbeschichtet. 90° vertikal schwenkbar. Hocheffiziente LED-Einheiten mit bündigem opalen Diffusor aus vergilbungsfreiem PMMA. Lichtaustritt symmetrisch breitstrahlend. Geeignet zum Einlegen in Rasterdecken Modul 625. Inklusive angeschlossenem Betriebsgerät in separater Gerätebox. Geeignet für Durchgangsverdrahtung. MultiLumen: Leuchtenlichtstrom ist in 3 Stufen einstellbar. Zubehör: Einbaurahmen zur Montage in abgehängte Decken. Umweltfreundlich und ressourcenschonend durch austauschbare und recycelbare Komponenten.

Produktdaten

Floduktdatell	
Länge L	622 mm
Breite B	116 mm
Höhe H	39 mm
Einbaulänge LA	602 mm
Einbaubreite BA	98 mm
Einbauraum Länge LE	700 mm
Einbauraum Breite BE	316 mm
Einbauraum Höhe HE	100 mm
Gewicht	2.15 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	2550 lm 3500 lm 4900lm
Bemessungsleistung	18 W 26 W 39W
Systemeffizienz	126 lm/W 135 lm/W 142lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	28,1 29,2 30,4
Ausstrahlwinkel	112°
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	21
Leuchten an Sicherung B16A	34
Leuchten an Sicherung C10A	35
Leuchten an Sicherung C16A	57
Einschaltstrom / Einschaltzeit	4.5 A / 65 μs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	47 79 96 100 100
	IP 20 raumseitig
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	1
Glühdrahtprüfung	650 °C
Schlagfestigkeit	IK03
Umgebungstemperatur	5 °C + 25 °C
Konformitätszeichen	CE

TX-MOVE 901731.002.1 | Einbaustrahler



Zubehör



982868.002 Einbaurahmen zur Montage in abgehängte Decken.