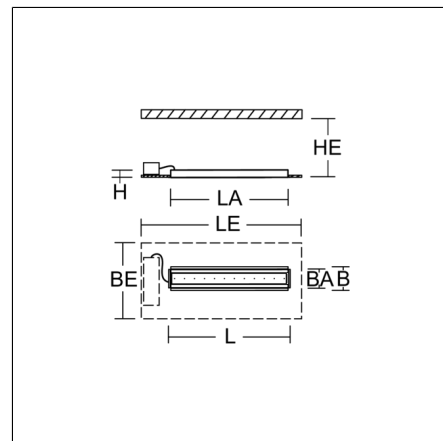


Einbaustrahler
4051859973621
L 622, B 116, H 39

Deckeneinlege
verkehrsweiß, matt (RAL 9016)



Einlege/Einbau-Flächenstrahler. Gehäuse Stahlblech pulverbeschichtet. 90° vertikal schwenkbar. Hocheffiziente LED-Einheiten mit optimaler Lichtlenkung durch präzise Linsenoptik aus Kunststoff (PC) klar. Spezielle Mikrostrukturen reduzieren Gelbstaum. Lichtverteilung asymmetrisch. 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

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	3500 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	2750 lm 3800 lm 5350lm
Bemessungsleistung	18 W 26 W 39W
Systemeffizienz	137 lm/W 146 lm/W 153lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	26,6 27,8 28,9
Ausstrahlwinkel	35°/50°/0°/50°
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	31
Leuchten an Sicherung B16A	50
Leuchten an Sicherung C10A	52
Leuchten an Sicherung C16A	85
Einschaltstrom / Einschaltzeit	5 A / 50 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	65 90 98 100 100
Schutzart	IP 20 raumseitig IP 20
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	850 °C
Schlagfestigkeit	IK04
Umgebungstemperatur	5 °C ... + 25 °C
Konformitätszeichen	CE

TX-MOVE

901730.002.3.76 | Einbaustrahler

Zubehör



982868.002

Einbaurahmen zur Montage in abgehängte Decken.