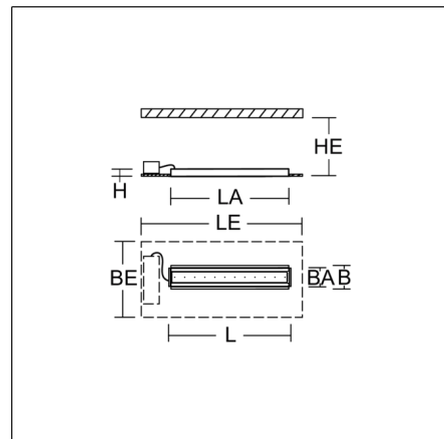




Einbaustrahler
4051859923039
L 597, B 116, H 39

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 Gelbbaum. Lichtverteilung asymmetrisch. Geeignet zum Einlegen in Rasterdecken Modul 600. 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	597 mm
Breite B	116 mm
Höhe H	39 mm
Einbaulänge LA	577 mm
Einbaubreite BA	98 mm
Einbauraum Länge LE	675 mm
Einbauraum Breite BE	316 mm
Einbauraum Höhe HE	100 mm
Gewicht	2.15 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	3000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	2700 lm 3700 lm 5200lm
Bemessungsleistung	18 W 26 W 39W
Systemeffizienz	133 lm/W 142 lm/W 150lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	26,6 27,7 28,8
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

901726.002.76 | Einbaustrahler

Zubehör



982866.002

Einbaurahmen zur Montage in abgehängte Decken.