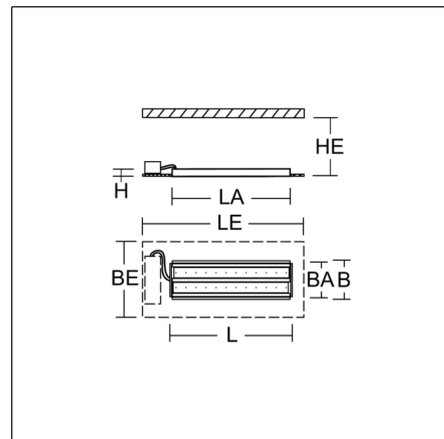


Einbaustrahler
4051859923565
L 597, B 190, H 39

Deckeneinlege
verkehrsweiß, matt (RAL 9016)



Einlege/Einbau-Flächenstrahler. Gehäuse Stahlblech pulverbeschichtet. 2x90° 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	190 mm
Höhe H	39 mm
Einbaulänge LA	578 mm
Einbaubreite BA	174 mm
Einbauraum Länge LE	675 mm
Einbauraum Breite BE	390 mm
Einbauraum Höhe HE	100 mm
Gewicht	3.55 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	3000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	5250 lm 6800 lm 9250lm
Bemessungsleistung	35 W 47 W 68W
Systemeffizienz	136 lm/W 145 lm/W 150lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	26,2 27,1 28,2
Ausstrahlwinkel	73°/100°
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	15
Leuchten an Sicherung B16A	25
Leuchten an Sicherung C10A	26
Leuchten an Sicherung C16A	42
Einschaltstrom / Einschaltzeit	10 A / 50 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	64 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

901734.002.76 | Einbaustrahler

Zubehör



982867.002

Einbaurahmen zur Montage in abgehängte Decken.