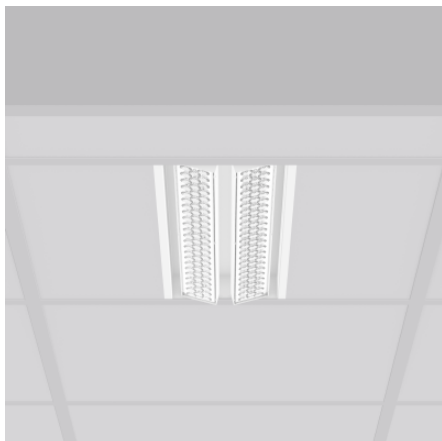


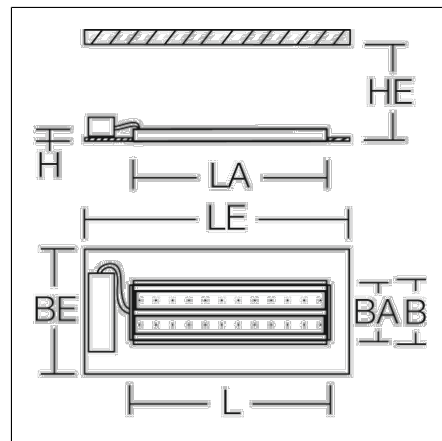
# TX-MOVE

## 901734.002.1 | Einbaustrahler



Einbaustrahler  
4051859923527  
L 597, B 190, H 39

Deckeneinlege  
verkehrsweiß, matt (RAL 9016)



Einlege/Einbau-Flächenstrahler. Gehäuse Aluminium pulverbeschichtet. 2x90° 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 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	2.65 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	5350 lm   6950 lm   9600 lm
Bemessungsleistung	35 W   47 W   68 W
Systemeffizienz	141 lm/W   148 lm/W   153 lm/W
Blendungsbewertungsindex RUG (4H 8H)	26,3   27,2   28,3
Ausstrahlwinkel	73°/100°
Lebensdauer	50000 h (L80/B10)
Farbwiedergabeindex	80
Farbkonsistenz	3 SDCM
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1
Betriebsgerät	Konverter
Steuerung	on/off
Spannung	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	10
Leuchten an Sicherung B16A	17
Leuchten an Sicherung C10A	17
Leuchten an Sicherung C16A	28
Einschaltstrom / Einschaltzeit	9 A / 65 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 bis + 25 °C
Konformitätszeichen	CE

# TX-MOVE

901734.002.1 | Einbaustrahler

## Zubehör



982867.002

Einbaurahmen zur Montage in abgehängte Decken.