

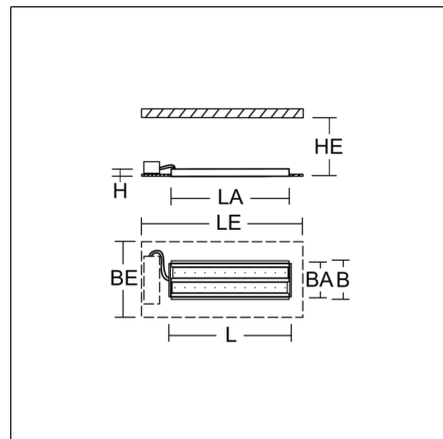
# TX-MOVE

## 901738.003 | Einbaustrahler



Einbaustrahler  
4051859935520  
L 622, B 190, H 39

Deckeneinlege  
tiefschwarz, matt (RAL 9005)



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 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	190 mm
Höhe H	39 mm
Einbaulänge LA	602 mm
Einbaubreite BA	174 mm
Einbauraum Länge LE	700 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	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 ... + 25 °C
Konformitätszeichen	CE

# TX-MOVE

901738.003 | Einbaustrahler

## Zubehör



982869.003

Einbaurahmen zur Montage in abgehängte Decken.