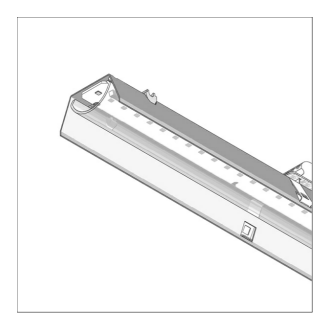
LKIPL 070.1040.0845.1



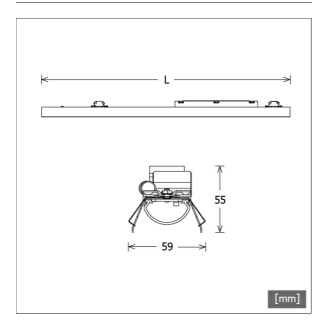


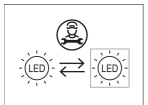


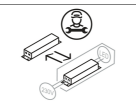




Farbe	Artikelnummer	EAN	
	659355	4043544785541	







Beschreibung

- Lichteinsatz aus Stahlblech mit integrierten LED-Modulen für Direkt-Lichtanteil
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Wärmemanagement mit Passivkühlung
- nahezu alle Lichtbandlängen realisierbar
- gewölbter PMMA-Diffusor für homogene Lichtverteilung
- werkzeugloses Einrasten in Lichtkanal-Profil
- 5-polige Anschlussklemme, konfektioniert für Durchgangsverdrahtung
- Betriebsgerät (LED-Konverter) integriert

Hinweise

Die thermische Längenausdehnung des Aluminiumprofils beträgt bei dT = 10 Kelvin 0.3 mm pro Meter.

Standardoptionen



Sonderoptionen











Lichttechnik / Normen

LED linear / CRI 80 / 4000 K

EPREL Lichtquellen 833878 | 833873 L90 B50 50.000 h Lebensdauer L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h

 Systemleistung
 14.2 W

 Leuchten-Lichtstrom
 1510 lm

 Systemeffizienz
 106.33 lm/W

 Moduleffizienz
 187.99 lm/W

 UGR Klasse
 ≤25

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Schutzklasse I

Abmessungen / Gewichte

 Länge
 845 mm

 Breite
 59 mm

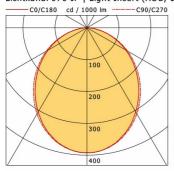
 Höhe
 55 mm

 Nettogewicht
 1.20 kg

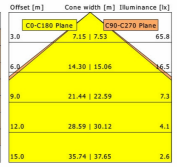
 Bruttogewicht
 1.26 kg



LKIPL 070.1040.0845.1



	C0	C90	C180	C270
0°	392	392	392	392
15°	369	371	369	371
30°	305	312	305	312
45°	224	233	224	233
60°	140	147	140	147
75°	60	61	60	61
90°	1	1	1	1



LED		
108 lm/W ↓ 100% / ↑ 0%		
X=4H, Y=8H		
70/50/20		
23.6		
23.7		
50 80 96 100 100		
>80		

LTS