LKIPL 011.30.25/DALI



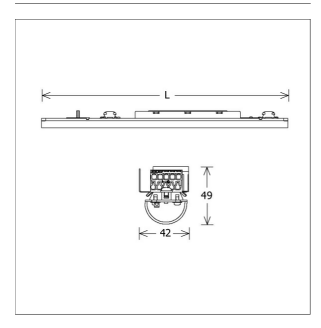


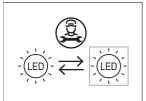


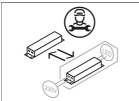




Farbe	Artikelnummer	EAN	
	6.45271	4043544525802	







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
- Befestigung in Lichtkanalprofil über Drehriegel
- 5-polige Anschlussklemme, konfektioniert für 7-polige Durchgangsverdrahtung
- Betriebsgerät (LED-Konverter DALI, dimmbar) integriert

Hinweise

Die thermische Längenausdehnung des Aluminiumprofils beträgt bei dT = 10 Kelvin $0.3\,\mathrm{mm}$ pro Meter.

Standardoptionen



Sonderoptionen











Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel LED linear / CRI 80 / 3000 K

Systemleistung30.0 WLeuchten-Lichtstrom2610 lmSystemeffizienz87.00 lm/WModuleffizienz180.61 lm/WUGR Klasse≤28

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Schutzklasse I

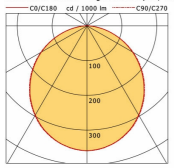
Abmessungen / Gewichte

Länge705 mmBreite42 mmHöhe49 mmNettogewicht1.01 kgBruttogewicht1.08 kg

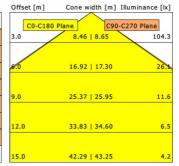


LKIPL 011.30.25/DALI

Lichtkanal 070 IP - Light-Insert (AG, 1xLED 30W 830/3000K 2610lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	360	360	360	360
15°	342	343	342	343
30°	296	298	296	298
45°	230	233	230	233
60°	151	153	151	153
75°	67	67	67	67
90°	1	1	1	1



η	LED		
Efficiency	87 lm/W		
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%		
System Power	30 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	26.7		
UGR C90/C270	26.6		
CIE Flux Codes	47 79 95 100 100		
Ra/CRI	>80		

IT