



- Einfach zu installierende lineare LED-Lösung
- Integrierter CCT-Schalter zur Farbauswahl (3000K-4000K)
- Elegantes, aber robustes Design: IP44 und IK06
- Angenehmes Licht durch Opaldiffusor
- Mittige oder seitlicher Stromanschluss
- Bewegungs- und Tageslichtsensor als Zubehör erhältlich
- Perfekter Ersatz für TL











Spezifikationen

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Max. Watt (W)	Leistung (W)	Lumen	Lichtausbeute (lm/W)	CCT (K)	Gewicht (kg/st)
Ein-Aus							
531000018900	LEDLinear-E2 L06-10/18W-830/840	TL 2x18W	18	2340	130	3K/4K	1.8

Zubehörteile



140060553 LED Module sensor CT

Verpackungsinformationen

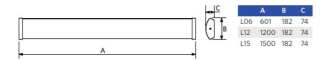
	Artikel			Kasten		
Artikelnummer	Artikelbeschreibung	EU-HS-Code	Abmessungen (mm) (LxBxH)	Bruttogewicht (kg)	EAN	Stück/Karton
531000018900	LEDLinear-E2 L06-10/18W-830/840	94051190	670x120x220	2.32	6941491742847	1
140060553	LED Module sensor CT	85365005	40x35x80	0.06	6945730491732	1

Technische Daten	
Lebensdauer (L70)	70.000 h
Lebensdauer (L80)	50.000 h
Ein-/Aus-Zyklen	100.000
Steuerbar	Ein-Aus
CCT (K)	3.000 - 4.000 K
Abstrahlwinkel	120 °
Gehäusefarbe	Weiß RAL9003
RAL-Nummer	9003
Farbewiedergabeindex (CRI)	> 80
Schutzart (IP)	IP44
Schlagfestigkeit (IK)	IK06
Schutzklasse	1
Risikogruppe (EN 62471)	RG1
Mit Betriebsgerät	Ja
Leistungsfaktor	≥ 0,9

Stromversorgung	
Frequenz	50 - 60 Hz
Nennspannung	220 - 240 V
DC input voltage	Siehe Kataloganhang, Anschlußwerte und Gleichstromlichkeit (DC- fähig)
Material	
Werkstoff des Gehäuses	Stahl
Optisches Material	PMMA
Anwendungsmöglichkeiten	
Betriebstemperatur	-25 ~ 45 °C
Anwendungstemperatur	25 °C
Lagertemperatur	-40 ~ 60 °C



Produktmaße (mm)



Bewegungssensoren



Lichttechnische Daten

