



Linear EcoMax G2

- 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							
531000019000	LEDLinear-E2 L12-22/36W-830/840	TL 2x36W	36	4680	130	3K/4K	2.8

Zubehörteile



140060553
LED Module sensor CT

Verpackungsinformationen

Artikel			Kasten			
Artikelnummer	Artikelbeschreibung	EU-HS-Code	Abmessungen (mm) (LxBxH)	Bruttogewicht (kg)	EAN	Stück/Karton
531000019000	LEDLinear-E2 L12-22/36W-830/840	94051190	1255x85x195	3.64	6941491742861	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
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 80
Schutzart (IP)	IP44
Schlagfestigkeit (IK)	IK06
Schutzklasse	I
Risikogruppe (EN 62471)	RG1
Mit Betriebsgerät	Ja
Leistungsfaktor	≥ 0,9

Stromversorgung

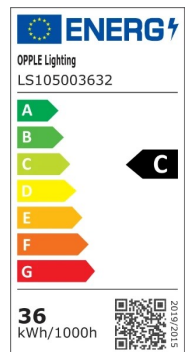
Frequenz	50 - 60 Hz
Nennspannung	220 - 240 V
DC input voltage	Siehe Kataloganhang, Anschlußwerte und Gleichstromlichkeit (DC-fähig)

Material

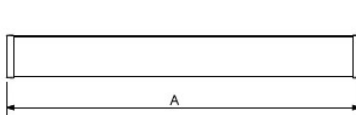
Werkstoff des Gehäuses	Stahl
Optisches Material	PMMA

Anwendungsmöglichkeiten

Betriebstemperatur	-25 - 45 °C
Anwendungstemperatur	25 °C
Lagertemperatur	-40 - 60 °C



Produktmaße (mm)



	A	B	C
L06	601	182	74
L12	1200	182	74
L15	1500	182	74

Bewegungssensoren



Lichttechnische Daten

