



Linear EcoMax

- Einfache und schnelle Installation einer kompakten linearen Leuchte
- Elegantes aber sehr robustes Design: IP44 & IK06
- Angenehmes Licht durch Opaldiffusor
- Einspeisung von der Seite oder von hinten möglich
- Zubehör: Bewegungs- und Tageslichtsensor



Artikeldaten

Artikel-nummer	Artikelbeschreibung	Ersatz für (W)	Watt (W)	Lumen	Lichtausbeute (lm/W)	CCT (K)	Gewicht (kg/st)
549003003900	LEDLinear-E CL12-40W-4000-WH-EM1	TL 2x36W	40	4800	120	4000	3,03

Zubehörteile



140060553
LED Module sensor CT

Produkt- und Verpackungsinformationen

Artikel			Verpackung			
Artikel-nummer	Artikelbeschreibung	EU HS Code	Abmessungen (mm) (LxBxH)	Bruttogewicht (kg)	EAN	Stück/Karton
549003003900	LEDLinear-E CL12-40W-4000-WH-EM1	94051190	195x85x1255	3,53	6941497737540	1
140060553	LED Module sensor CT	85365005	40x35x80	0,06	6945730491732	1
506006003100	LED Smart-Relay-500W	85364900	37x110x57	0,10	6956321820824	1

Technische Daten

Lebensdauer (L70)	70.000 h
Lebensdauer (L80)	50.000 h
Ein-/aus-Zyklen	100.000
Steuerbar	Ein-Aus
Abstrahlwinkel	110°
Farbe	Weiß RAL9003
CRI	> 80
Schutzart (IP)	IP44
Schlagfestigkeit	IK06
Schutzklasse	I
Risikogruppe (EN 62471)	RG0
Mit Betriebsgerät	Ja
Leistungsfaktor	≥ 0,9

Stromversorgung

Frequenz	50/60 Hz
Nennspannung	220-240 V
DC input voltage	Nein

Material

Werkstoff des Gehäuses	Stahl
Optisches Material	PMMA

Anwendungsmöglichkeiten

Betriebstemperatur	-10--+40°C
Anwendungstemperatur	+25°C
Lagertemperatur	-25--+50°C

5 JAHRE GARANTIE



ENERGY

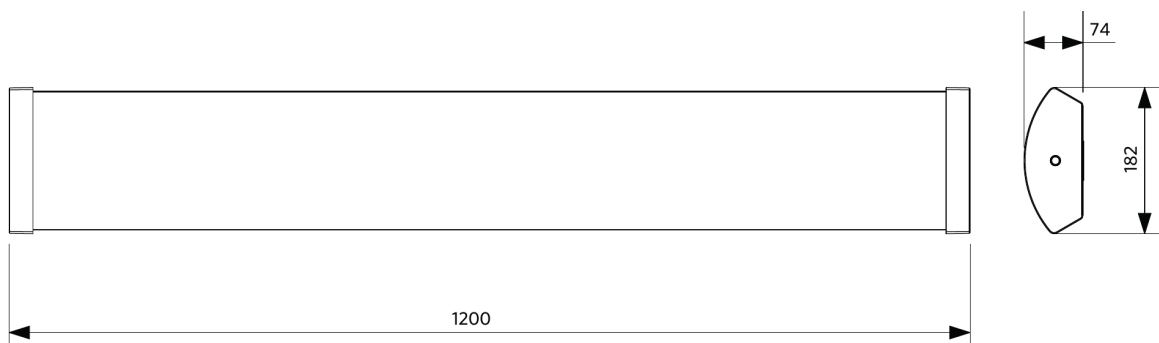
OPPLE Lighting
549003003900

40
kWh/1000h

2019/2015

Produktmaße (mm)

LEDLinear-E CL12



Lichttechnische Daten

