



## 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)
549003004000	Einzelbatterieleuchte inklusive 1 Stunde Akku, Ein-Aus LEDLinear-E CL15-53W-3000-WH-EM1	TL 2x58W	53	5930	112	3000	3,73

## 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
549003004000	LEDLinear-E CL15-53W-3000-WH-EM1	94051190	195x85x1555	4,23	6941497737533	1
140060553	LED Module sensor CT	85365005	40x35x80	0,06	6945730491732	1
506006003100	LEDsmart-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**

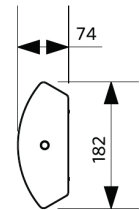
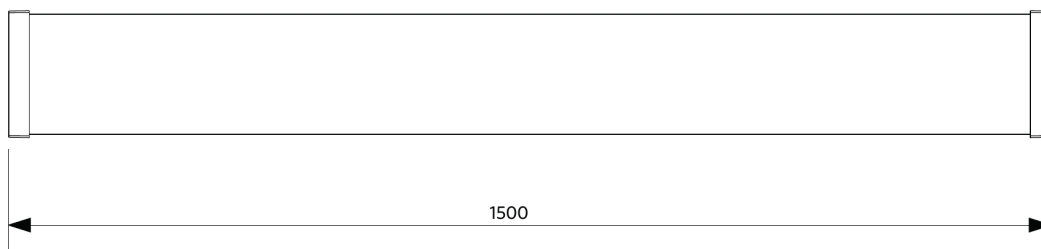
OPPLE Lighting  
549003004000

**53**  
kWh/1000h

2019/2015

## Produktmaße (mm)

LEDLinear-E CL15



## Lichttechnische Daten

