

- Einfache und schnelle Montage der Batten EcoMax
- Integrierter CCT-Schalter zur Farbwahl (3000K-4000K)
- 3 Leistungsstufen in jeder Version (L12: 19W/28W/38W, L15: 24W/35W/48W)
- Mittige oder seitlicher Stromanschluss







## Spezifikationen

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Max. Watt (W)	Leistung (W)	Lumen Lichtausbeute (Im/W)	CCT (K) Gewicht (kg/st)
Notfallset 1 Stund	de/DALI2				
531000020600	LEDBatten-E L15-24/48W-DALI-830/840-EM1	TL 1/2x58W	48	7200 150	3K/4K 1.59

# Verpackungsinformationen

	Artikel			Kasten		
Artikelnummer	Artikelbeschreibung	EU-HS-Code	Abmessungen (mm) (LxBxH)	Bruttogewicht (kg)	EAN	Stück/Karton
531000020600	LEDBatten-E L15-24/48W-DALI-830/840-EM1	94051190	1420x68x80	1.83	6931783046678	1
531098005400	LEDBatten-E Suspension-Kit	73121020	0x0x0	0.00		1

Technische Daten			
Lebensdauer (L70)	70.000 h		
Lebensdauer (L80)	50.000 h		
Ein-/Aus-Zyklen	100.000		
Steuerbar	DALI2		
Abstrahlwinkel	120 °		
Gehäusefarbe	Weiß RAL9003		
	Gebürstetes Aluminium		
	RAL 9022		
RAL-Nummer	9003		
Farbewiedergabeindex	> 80		
(CRI)			
Schutzart (IP)	IP20		
Schutzklasse	1		
Risikogruppe (EN 62471)	RG1		
Mit Betriebsgerät	Ja		
Leistungsfaktor	≥ 0,95		

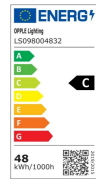
Frequenz	50 - 60 Hz
Nennspannung	220 - 240 V
DC input voltage	Siehe Kataloganhang, Anschlußwerte und Gleichstromlichkeit (DC- fähig)
Material	
Werkstoff des Gehäuses	Polycarbonat
Optisches Material	Polycarbonat
Cover Material	Polycarbonat
Linsenmaterial	Polycarbonat
Anwendungsmöglichkeiten	
Betriebstemperatur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

Stromversorgung









## Produktmaße (mm)

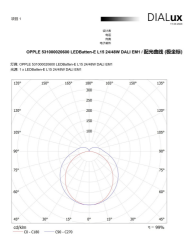




## Bewegungssensoren



### Lichttechnische Daten



**1**