

- 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)
Ein-Aus						
531000019900	LEDBatten-E L12-19/38W-830/840	TL 1/2x36W	38	5700 150	3K/4K	1.27

Verpackungsinformationen

	Artikel			Kasten		
Artikelnummer	Artikelbeschreibung	EU-HS-Code	Abmessungen (mm) (LxBxH)	Bruttogewicht (kg)	EAN	Stück/Karton
531000019900	LEDBatten-E L12-19/38W-830/840	94051190	1140x68x80	1.46	6931783046609	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	Ein-Aus
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

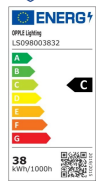
Stromversorgung











Produktmaße (mm)

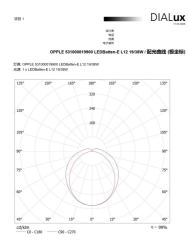




Bewegungssensoren



Lichttechnische Daten



21