



Reglette EcoMax

- Famiglia di reglette caratterizzata dalla facilità di installazione
- Interruttore CCT integrato per la selezione del colore (3000K-4000K)
- 3 impostazioni di potenza per ogni versione (L12: 19W/28W/38W, L15: 24W/35W/48W)
- Connessione di alimentazione centrale o laterale

IP20

CRI80

Specifiche tecniche

Codice prodotto	Descrizione	Equivalente (W)	Potenza (W)	Lumen	Efficacia (lm/W)	TDC (K)	Peso (kg/pz)
Kit di emergenza 1 ora/On-Off							
531000020200	LEDBatten-E L15-24/48W-830/840-EM1	TL 1/2x58W	48	7200	150	3K/4K	1.59

Prodotto e informazioni sull'imballaggio

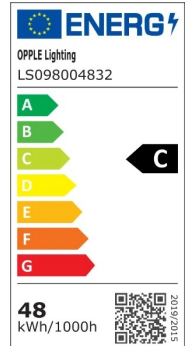
Prodotto			Imballaggio			
Codice prodotto	Descrizione	EU HS Code	Dimensioni (mm) (LxLxA)	Peso lordo (kg)	EAN	pz/cartone
531000020200	LEDBatten-E L15-24/48W-830/840-EM1	94051190	1420x68x80	1.83	6931783046654	1
531098005400	LEDBatten-E Suspension-Kit	73121020	0x0x0	0.00		1

Specifiche tecniche	
Durata (L70)	70.000 h
Durata (L80)	50.000 h
Cicli On/Off	100.000
Dimmerabilità	On-Off
Angolo del fascio luminoso	120 °
Colore della finitura	Bianco RAL9003, Alluminio spazzolato RAL 9022
Numero RAL	9003
CRI	> 80
Grado di protezione (IP)	IP20
Classe di isolamento	I
Gruppo di rischio (EN 62471)	RG1
Con alimentatore	True
Fattore di potenza (PF)	≥ 0,95

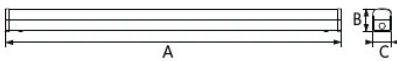
Specifiche elettriche	
Frequenza	50 - 60 Hz
Tensione nominale	220 - 240 V
Tensione di ingresso CC	Vedi appendice del catalogo Specifiche di connessione

Specifiche materiali	
Materiale del corpo	Policarbonato
Materiale dell' ottica	Policarbonato
Materiale della copertura	Policarbonato
Materiale delle lenti	Policarbonato

Condizioni di applicazione	
Temperatura operativa	-25 - 45 °C
Temperatura di applicazione	25 °C
Ambiente di stoccaggio	-40 - 60 °C



Disegni tecnici (mm)

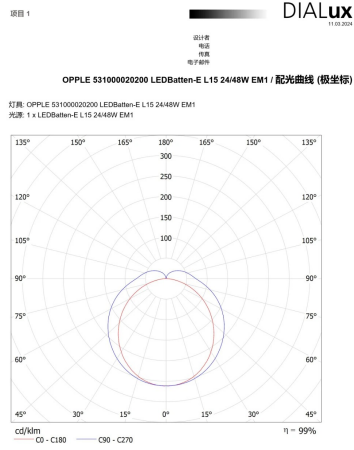


	A	B	C
L12	1128	76	63
L15	1410	76	63

Sensori di movimento



Dati fotometrici



↑