



Linear EcoMax G2

- Soluzione lineare a LED facile da installare
- Efficienza fino a 130 lm/W
- Interruttore CCT integrato per la selezione della temperatura di colore (3000K-4000K)
- Design elegante e robusto: IP44 e IK06
- Luce confortevole grazie al diffusore opale
- Collegamento di alimentazione centrale o laterale
- Disponibilità di accessori per sensori di movimento e di luce diurna
- Sostituzione immediata delle lampade TL



Specifiche tecniche

Codice prodotto	Descrizione	Equivalente (W)	Potenza (W)	Lumen	Efficacia (lm/W)	TDC (K)	Peso netto (kg/pz)
Kit di emergenza 3 ora/Smart							
531000027300	LEDLinear-E2 L15-50W-BLE2-830/840-EM3	TL 2x58W	50	6500	130	3K/4K	3.6

Prodotto e informazioni sull'imballaggio

Prodotto			Imballaggio			
Codice prodotto	Descrizione	EU HS Code	Dimensioni (mm) (LxLxA)	Peso lordo (kg/pz)	EAN	pz/cartone
531000027300	LEDLinear-E2 L15-50W-BLE2-830/840-EM3	94051190	1555x195x85	4.29	6941491776552	1

Specifiche tecniche

Durata (L70)	70.000 h
Durata (L80)	50.000 h
Cicli On/Off	100.000
Dimmerabilità	BLE2
TDC (K)	3.000 - 4.000 K
Angolo del fascio luminoso	120 °
Colore della finitura	Bianco RAL9003
Numero RAL	9003
CRI	> 80
Grado di protezione (IP)	IP44
Resistenza agli urti (IK)	IK02
Classe di isolamento	I
Gruppo di rischio (EN 62471)	RG1
Con alimentatore	True
Fattore di potenza (PF)	≥ 0,95

Specifiche elettriche

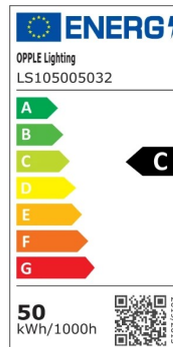
Frequenza	50 - 60 Hz
Tensione nominale	220 - 240 V
Tensione di ingresso CC	Vedi appendice del catalogo Specifiche di connessione

Specifiche materiali

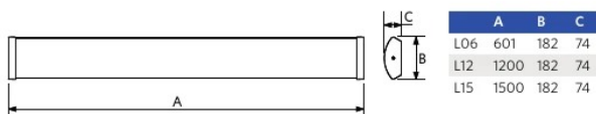
Materiale del corpo	Acciaio
Materiale dell' ottica	Polimetilmetacrilato (PMMA)

Condizioni di applicazione

Temperatura operativa (EM)	0 - 40 °C
Temperatura di applicazione	25 °C
Ambiente di stoccaggio (EM)	0 - 50 °C



Disegni tecnici (mm)



Dati fotometrici

