



Linear EcoMax G2

- Łatwe w instalacji rozwiązanie liniowe LED
- Zwiększona skuteczność do 130 lm/W
- Zintegrowany przełącznik CCT do wyboru barwy (3000K-4000K)
- Elegancka, ale solidna konstrukcja: IP44 i IK06
- Komfortowe światło dzięki opalowemu dyfuzorowi
- Centralne lub boczne podłączenie zasilania
- Dostępny czujnik ruchu i światła dziennego
- Idealny zamiennik TL



Specyfikacja

Kod produktu	Opis produktu	Odpowiednik (W)	Moc (W)	Lumen	Skuteczność (lm/W)	Temperatura barwowa (K)	Masa Netto (kg/szt.)
Wersja awaryjna 3 godzinna/Smart							
531000027300	LEDLinear-E2 L15-50W-BLE2-830/840-EM3	TL 2x58W	50	6500	130	3K/4K	3.6

Wymiary i pakowanie

Przedmiot			Skrzynka			
Kod produktu	Opis produktu	Kodeks HS UE	Wymiary (mm) (DxSxW)	Masa Brutto (kg/szt.)	EAN	szt./pudełko
531000027300	LEDLinear-E2 L15-50W-BLE2-830/840-EM3	94051190	1555x195x85	4.29	6941491776552	1

Parametry techniczne

Trwałość (L70)	70 000 h
Trwałość (L80)	50 000 h
Liczba cykli włączania i wyłączenia	100 000
Sciemnianie	BLE2
Temperatura barwowa (K)	3 000 - 4 000 K
Kąt wiązki	120 °
Wykończeniowy	Biały RAL9003
Numer RAL	9003
CRI	> 80
Stopień ochrony (IP)	IP44
Udarność (IK)	IK02
Klasa ochrony	I
Grupa ryzyka (EN 62471)	RG1
W tym zasilanie	True
Power factor (PF)	≥ 0,95

Zasilanie elektryczne

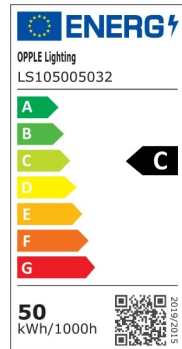
Częstotliwość	50 - 60 Hz
Napięcie AC	220 - 240 V
DC input voltage	Patrz zalicznik do katalogu Dostępne wersje połączeń

Wykonanie

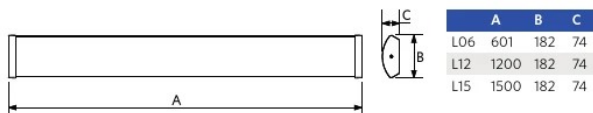
Obudowa	Stal
Optyka	PMMA

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy (EM)	0 - 40 °C
Temperatura użytkowania	25 °C
Temperatura składowania (EM)	0 - 50 °C



Rysunki techniczne (mm)



Dane fotometryczne

