



Linear EcoMax G2

- **NOWOŚĆ:** Dostępne wersje Smart Lighting (BLE2), DALI2 i Motion Detection (MD)
- Łatwe w instalacji rozwiązanie liniowe LED
- Zwiększona skuteczność do 130 lm/W
- Zintegrowany przełącznik CCT do wyboru barwy (3000K-4000K)
- Dostępne w 2 pakietach lumenów w każdej długości
- 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)	Lúmen	Skuteczność (lm/W)	Temperatura barwowa (K)	Masa Netto (kg/szt.)
On-Off							
531000018900	LEDLinear-E2 L06-10/18W-830/840	TL 2x18W	10 - 18	1300 - 2340	130	3K/4K	1.8
531000019000	LEDLinear-E2 L12-22/36W-830/840	TL 2x36W	22 - 36	2860 - 4680	130	3K/4K	2.8
531000019100	LEDLinear-E2 L15-30/50W-830/840	TL 2x58W	30 - 50	3900 - 6500	130	3K/4K	3.3
Wykrywanie ruchu/wykrywanie światła dziennego							
531000025900	LEDLinear-E2 L06-10/18W-830/840-MD	TL 2x18W	10 - 18	1300 - 2340	130	3K/4K	1.8
531000026000	LEDLinear-E2 L12-22/36W-830/840-MD	TL 2x36W	22 - 36	2860 - 4680	130	3K/4K	2.8
531000026100	LEDLinear-E2 L15-30/50W-830/840-MD	TL 2x58W	30 - 50	3900 - 6500	130	3K/4K	3.3
DALI2							
531000026200	LEDLinear-E2 L06-18W-DALI-830/840	TL 2x18W	18	2340	130	3K/4K	1.8
531000026300	LEDLinear-E2 L12-36W-DALI-830/840	TL 2x36W	36	4680	130	3K/4K	2.8
531000026400	LEDLinear-E2 L15-50W-DALI-830/840	TL 2x58W	50	6500	130	3K/4K	3.3
Smart							
531000026500	LEDLinear-E2 L06-18W-BLE2-830/840	TL 2x18W	18	2340	130	3K/4K	1.8
531000026600	LEDLinear-E2 L12-36W-BLE2-830/840	TL 2x36W	36	4680	130	3K/4K	2.8
531000026700	LEDLinear-E2 L15-50W-BLE2-830/840	TL 2x58W	50	6500	130	3K/4K	3.3
Wersja awaryjna 1 godzina/On-Off							
531000019200	LEDLinear-E2 L06-10/18W-830/840-EM1	TL 2x18W	10 - 18	1300 - 2340	130	3K/4K	2
Wersja awaryjna 1 godzina/DALI2							
531000026800	LEDLinear-E2 L06-18W-DALI-830/840-EM1	TL 2x18W	18	2340	130	3K/4K	2.1
Wersja awaryjna 1 godzina/Smart							
531000027100	LEDLinear-E2 L06-18W-BLE2-830/840-EM1	TL 2x18W	18	2340	130	3K/4K	2.1
Wersja awaryjna 3 godzina/On-Off							
531000019300	LEDLinear-E2 L12-22/36W-830/840-EM3	TL 2x36W	22 - 36	2860 - 4680	130	3K/4K	3
531000019400	LEDLinear-E2 L15-30/50W-830/840-EM3	TL 2x58W	30 - 50	3900 - 6500	130	3K/4K	3.5

Kod produktu	Opis produktu	Odpowiednik (W)	Moc (W)	Lúmen	Skuteczność (lm/W)	Temperatura barwowa (K)	Masa Netto (kg/szt.)
Wersja awaryjna 3 godzina/DALI2							
531000026900	LEDLinear-E2 L12-36W-DALI-830/840-EM3	TL 2x36W	36	4680	130	3K/4K	3.1
531000027000	LEDLinear-E2 L15-50W-DALI-830/840-EM3	TL 2x58W	50	6500	130	3K/4K	3.6
Wersja awaryjna 3 godzina/Smart							
531000027200	LEDLinear-E2 L12-36W-BLE2-830/840-EM3	TL 2x36W	36	4680	130	3K/4K	3.1
531000027300	LEDLinear-E2 L15-50W-BLE2-830/840-EM3	TL 2x58W	50	6500	130	3K/4K	3.6

Specyfikacja techniczna

Trwałość (L70)	70,000 h
Trwałość (L80)	50,000 h
Liczba cykli włączania i wyłączenia	100,000
Sciemnianie	On-Off / Sterowanie za pomocą czujników (MD) / DALI2 / BLE2
Kąt świecenia	120°
Wykończeniowy	Biały RAL9003
CRI	> 80
Stopień ochrony (IP)	IP44
Udarność (IK)	IK02
Klasa ochrony	I
Grupa ryzyka (EN 62471)	RG1
W tym zasilanie	Tak
Power factor (PF)	> 0.9 / 0.95

Dostawy prądu

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

Właściwości mechaniczne

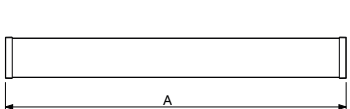
Obudowa	Stal
Optyka	PMMA

Warunki otoczenia

Zakres temperatur pracy	-25 - 45°C
Zakres temperatur pracy (MD)	-20 - 45°C
Zakres temperatur pracy (EM)	0 - 40°C
Temperatura użytkowania	25°C
Temperatura składowania	-40 - 60°C
Temperatura składowania (EM)	0 - 50°C



Rysunki techniczne (mm)



	A	B	C
L06	601	182	74
L12	1200	182	74
L15	1500	182	74