

GL-LINUS



Zastosowanie

- Garaże
- Magazyny
- Obiekty handlowe

Cechy produktu

- Lekki
- Łatwy, szybki montaż
- Materiał obudowy odporny na UV



Parametry

Ogólne

Kod produktu	GL-LINUS
Kod rodziny produktów	LINUS
Wbudowany zasilacz	Tak
Producent zasilacza	Philips
Sterowanie	brak *opcja DALI / Zigbee / AW / czujnik ruchu / CNO / 1-10V
Klasa ochronności	I klasa ochronności
Stopień ochrony	IP65
Kolor	biały
Odporność na uderzenia	IK08

Elektryczne

Napięcie znamionowe	220 - 240 VAC
Częstotliwość sieciowa	50 / 60 Hz
Ochrona przecięp.	do 2kV

Świetlne

Moc znamionowa*	40 - 80 W
Strumień świetlny oprawy**	5685 - 12332 lm
Wydajność oprawy**	142-154 lm/W
CRI / R _a	>80
Temperatura barwowa	4000K *opcja (3000K, 5000K, 6500K)
Barwa światła	neutralna biała

Pozostałe

Waga	1,38 – 2,76 kg
Żywotność	50 000h @25°C
Sposób montażu	zwieszany lub nastropowy
Zakres temperatur otoczenia	-30 °C do +40 °C

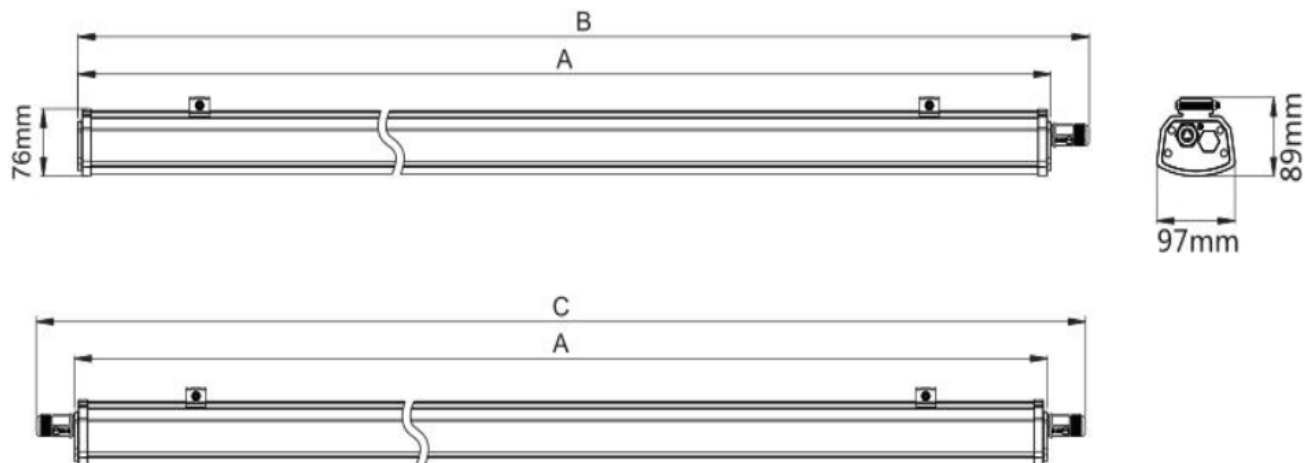
Mechaniczne

Materiał obudowy	aluminium
Materiał i rodzaj przystony	soczewka poliwęglanowa
Wymiary (szer. x wys. x dł.)	97 x 89 x 647-1594 mm

* tolerancja mocy 10%

** tolerancja strumienia świetlnego 7% w temp. otoczenia 25°C

Rysunek wymiarowy



Dostępne warianty

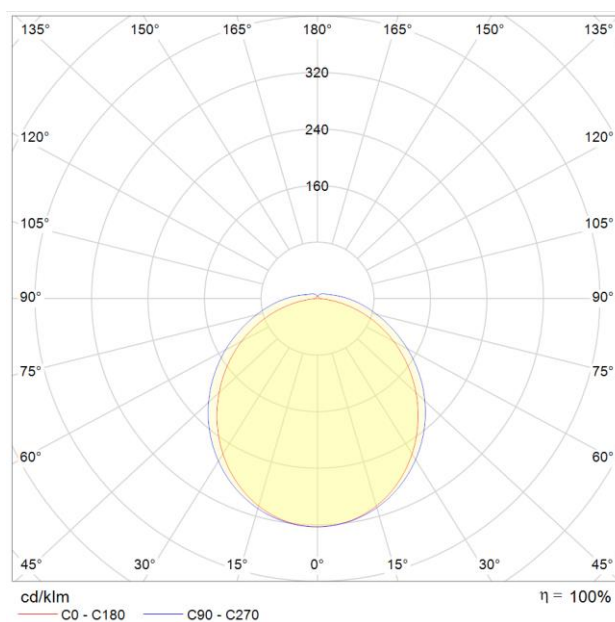
	Sterowanie [SS]	Moc [D]	Zasilanie [Z]	CRI [C]	Temperatura barwowa [TT]
GL-LINUS-SSDDZ-CCT	T0 - brak A0 - 1-10V D0 - DALI Z0 - Zigbee C0 - CNO CR - czujnik ruchu AW - awaryjna	40 - 40W 60 - 60W 80 - 80W	J - jednostronne P - przelotowe	7 - 70 8 - 80	30 - 3000K 40 - 4000K 50 - 5000K 65 - 6500K

Parametry techniczne

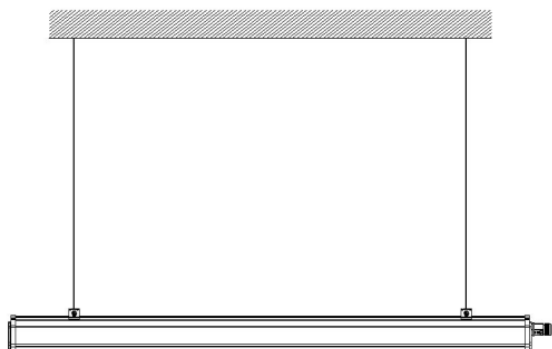
	GL-LINUS-SS40...	GL-LINUS-SS60...	GL-LINUS-SS80...
Moc	40±4W	60±4W	80±4W
Strumień świetlny	5685lm	9275lm	12332lm
Wydajność	142(±5%) lm/W	154(±5%) lm/W	154(±5%) lm/W
Kąt rozsyłu	120°		
Zasilanie	jednostronne / przelotowe		
Temp. barwowa	3000K / 4000K / 5000K / 6500K		
Waga	1,38±0,2kg	2,30±0,2kg	2,76±0,2kg
Wymiary [A x B x C]	600 x 647 x 694 mm	1200 x 1247 x 1294 mm	1500 x 1547 x 1594 mm

Przykładowy dobór parametrów oprawy					
Kod produktu	Sterowanie [S]	Moc [D]	Zasilanie [Z]	CRI [C]	Temperatura barwowa [TT]
GL-LINUS-D040J-840	DALI	40W	jednostronne	80	4000K
GL-LINUS-T080D-865	brak	80W	przelotowe	80	6500K
GL-LINUS-AW60J-850	awaryjna	60W	jednostronne	80	5000K

Krzywa rozsyłu



Sposoby montażu

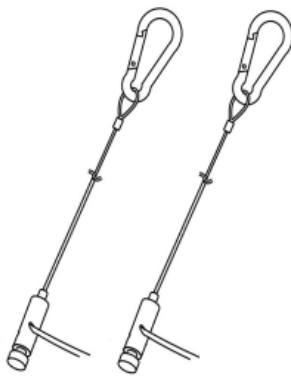


zwieszany



dostropowy

Akcesoria



Regulowane zawiesie z linki stalowej

Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji dokumentu.