

## GL-LINUS-A040P-830



### Zastosowanie

- Garaże
- Magazyny
- Obiekty handlowe



### Cechy produktu

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

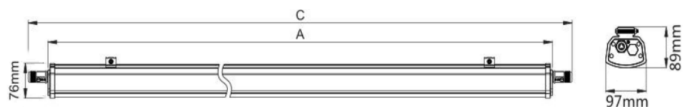
### Parametry

Ogólne		Światłne	
Kod produktu	GL-LINUS-A040P-830	Moc znamionowa *	40 W
Kod Rodziny	LINUS	Strumień świetlny oprawy**	5685 lm
Wbudowany zasilacz	Tak	Wydajność oprawy w lm**	142 lm/W
Sterowanie	1-10V	CRI/Ra	>80
Klasa ochronności	I klasa ochronności	Temperatura barwowa	3000K
Stopień ochrony	IP65	Barwa światła	ciepła biel
Odporność na uderzenia	IK08	Kąt rozsyłu	120°
Kolor	biały		
Zasilanie(typ oprawy)	przelotowe		
Producent zasilacza	Philips	Pozostałe	
		Waga	1,38± 0,2 kg
		Żywotność	50 000h @25°C
		Sposób montażu	zwieszany / nastropowy
		Zakres temperatur otoczenia	-30°C do +40°C
		Mechaniczne	
		Materiał obudowy	PC
		Materiał klosza	soczewka poliwęglanowa
		Wymiary (szer. x wys. x dł.(korpusu))	97 x 89 x 694(600)mm

\* tolerancja mocy ±10%

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

## Rysunek wymiarowy



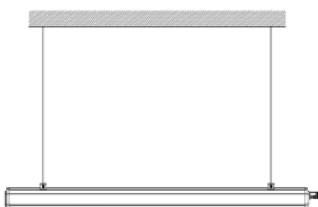
## Krzywa rozsyłu



## Akcesoria i Montaż



Regulowane zawiesie z linki stalowej



zwieszany



dostropowy

### Oświadczenie

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