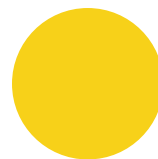


GL-LUL



Zastosowanie

- parkingi,
- ulice,
- podwórka.

Cechy produktu

- stopień ochrony IP67,
- konstrukcja aluminiowa,
- możliwość sterowania 1-10V,
- żywotność ponad 60 000 godzin.



Parametry

Kod produktu	GL-LUL	Moc znamionowa*	40 - 60 W
Kod rodziny produktów	LUL	Strumień świetlny oprawy**	3300 - 6600 lm
Wbudowany zasilacz	Tak	Wydajność oprawy**	do 110 lm/W
Producent zasilacza	Inventronics	Współczynnik oddawania barw	>80 %
Sterowanie	1 - 10V	Temperatura barwowa	3000K - 4000K - 5000K
Klasa ochronności	I	Barwa światła	ciepła biała - neutralna biała - zimna biała
Stopień ochrony	IP68	Pozostałe	
Kolor	Szary, biały	Wsp. zachowania str. świetlnego L70B10	60 000 h
Elektryczne		Sposób montażu	na słupie $\Phi 60$
Napięcie znamionowe	230 VAC	Zakres temperatur otoczenia	-40 °C do +50 °C
Częstotliwość sieciowa	50 Hz	Mechaniczne	
Napięcie sterowania	10V	Materiał obudowy	aluminium
		Materiał i rodzaj przystosy	poliwęglan

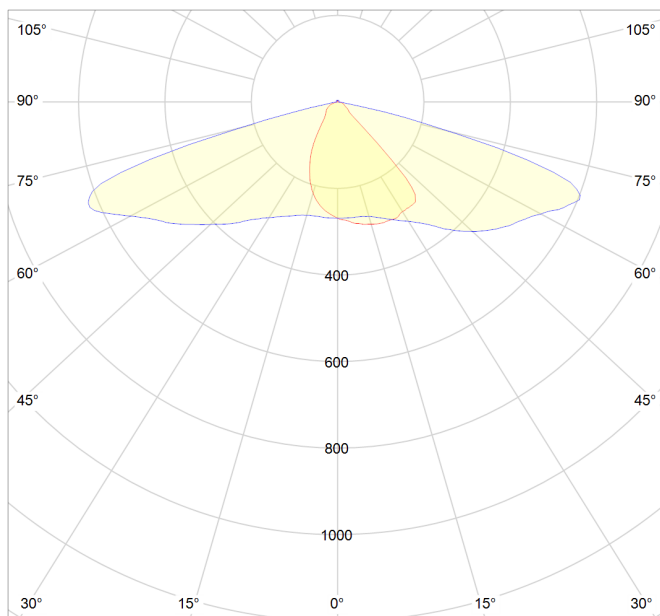
*tolerancja mocy $\pm 5\%$

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

Dostępne warianty

OPRAWA	STRUMIEŃ	MOC	WYMIARY
GL-LUL-040-840-012	4 400 lm	40 W	440x450x495 mm
GL-LUL-050-840-012	5 500 lm	50 W	440x450x495 mm
GL-LUL-060-840-012	6 600 lm	60 W	440x450x495 mm

Krzywa rozsyłu



Oświadczenie

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