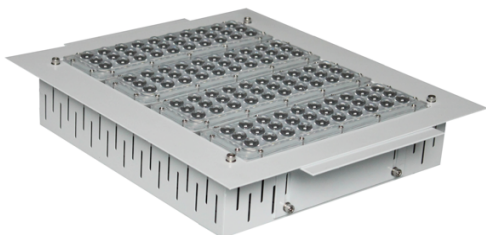
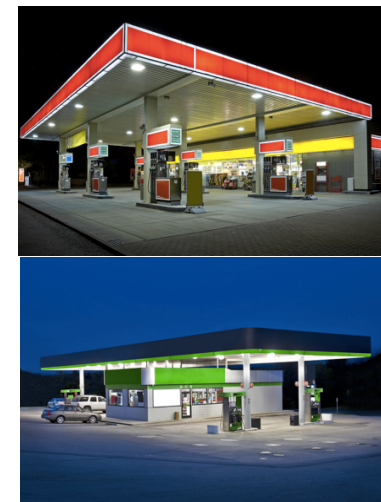


Przykładowe zdjęcie produktu serii GS1

Modele / Opis produktu

Najwyższej jakości oprawa CommLED przeznaczona na stacje paliw z serii profesjonalnej, o wydajności świetlnej powyżej 100-120 lm/W z oprawy. Zbudowana w oparciu o najwyższej jakości diody marki LumiLEDs (Philips), aluminiową obudowę stanowiącą jednocześnie radiator oraz niezawodny układ zasilający marki Mean Well. Produkt stanowiący zamiennik istniejących opraw lub przeznaczony do nowych obiektów, inwestycji.

Oprawy na stacje paliw CommLED z serii Professional GS1:

- bardzo wysoka wydajność: strumień świetlny ~100-120 lm/W (z oprawy)
- diody LumiLEDs (Philips)
- gwarancja 3-5 lat (zależne od warunków pracy i oczekiwań Klienta)
- bardzo wysoka równomierność oświetlenia dzięki zastosowaniu różnych wiązek światła
- żywotność diod >100000h
- bardzo niski spadek strumienia świetlnego (LM-80)
- niezawodny układ zasilający marki Mean Well: gwarancja do 3-7 lat, zabezpieczenia: przegrzanie, przepięcie, inne
- opcja redukcji mocy - natężenia

Przykładowe zastosowanie

Podstawowa specyfikacja

Strumień świetlny oprawy	>100-120 lm/W
Temp. Barwowa (K)	3000-3500K/ 4000-4500K 5500-6500K
Gwarancja	3-5 lat (*)
CRI (Ra)	> 70 (80)
Kąt świecenia	60° / 90°
Żywotność oprawy	> 50,000 h
Klasa szczelności	IP65 (IP67)
Materiał	Aluminium/PC
Warunki pracy	-30 ~ +45

Dostępne modele / Dane techniczne

Zdjęcie oprawy	Model	Moc nominalna	Nominalny strumień oprawy	Waga [±5%]	Wymiary [mm]
	CS-GS1-80	80W	> 8000-8800 lm	4.5 kg	230(265)*350*75
	CS-GS1-120	120W	>12000-13200 lm	5.5 kg	310(350)*350*75
	CS-GS1-150	150W	>15000-16500 lm	7.0 kg	394(427)*350*75
	CS-GS1-200	200W	>20000-22000 lm	8.5 kg	474(507)*350*75

Inne

Przykładowe wymiary wybranego modelu
