

Lampa uliczna LED CGA126A

CGA126A

270 ▶ **1080**
WAT WAT

NISKIE ZUŻYCIE ENERGII

75%
tańsza
eksploatacja

OSZCZĘDNOŚĆ NON STOP



PRODUKT CERTYFIKOWANY



*Porównanie dotyczy drogowej lampy rtęciowej lub sodowej 900W wraz z zasilaczem (dodatkowa strata prądu generowana przez zasilacz lampy to ok + 20% mocy lampy)

Producent diód	Cree
Moc diod LED	252W
Moc całkowita	270W
Ilość LED	126 szt.
Napięcie (VAC)	AC 100~277V
Strumień świetlny	> 22501 lm
Sprawność LED	> 100lm/W
Współczynnik oddawania barw	RA > 75
Temperatura barwy	2800K ~ 7000K
Krzywizna strumienia świetlnego/Kształt wiązki	Asymetryczna/Wiązka prostokątna
Zakres częstotliwości (Hz)	50 - 60Hz
Współczynnik mocy (PF)	>0,98
Środowisko pracy	-40° - 65°C
Temperatura półprzewodnika (Tj)	
Obudowa	Aluminium
Żywotność	>50 000 godzin
Gwarancja	5 lat
Klasa szczelności	IP65
Moduł zasilający	PHILIPS
Waga netto	13,80kg
Waga brutto	15,20kg
Wymiary (mm)	1095 (L) x 346 (W) x 102 (H)
Sugerowany zamiennik	900W – 1000W HPS