

## Lampa LED akwarium morskie/roślinne 100W 120cm CG12SS136

**100** WAT  
**225** WAT

NISKIE ZUŻYCIE ENERGII

**55%**  
tańsza  
eksploatacja

OSZCZĘDNOŚĆ NON STOP



PRODUKT CERTYFIKOWANY



\*porównanie dotyczy lampy świetlówkowej

Producent/importer	COMLED
Napięcie wejściowe i częstotliwość	AC100-240V 50/60Hz
Źródło światła	CREE Bridgelux Epistar
Moc diody LED	3W * 32 szt
Całkowita moc	100W
Kolor obudowy	Srebrny / Czarny
Rodzaj światła - Full Spectrum	Biały i Niebieski / opcjonalnie tylko biały
Sterowanie diodami - kolor oświetlenia	Niebieskie i białe światło oddzielne sterowanie / niebieskie i białe światło razem / opcja: tylko białe światło sterowane dwuzakresowo 50+50%
Metoda instalacji lampy	Akrylowe przezroczyste boczne elementy mocujące / linki stalowe mocowane do sufitu lub obudowy
Zasilacz	Zewnętrzny sterownik zasilający
Długość kabla	3 m
Wyłącznik	Zainstalowany lub nie zainstalowany. W zależności od wersji
Barwa światła	12000 K - 15000 K / opcjonalnie 7000K (akwarium roślinne)
Strumień świetlny	3100 - 3300 lm
Kąt świecenia	45° 60° 80° 90° 120°
Temperatura pracy	-30°C □ 50°C
Materiał	Aluminium + szkło hartowane + akrylowa pokrywa PC
Wymiary L-długość, W-szerokość, H-wysokość (cm)	L120 × W13.6 × H3.6
Wymiary opakowania L-długość, W-szerokość, H-wysokość (cm)	L129 × W19 × H10
Opakowanie	Karton
Gwarancja	1 rok