

Link do produktu: <https://pul-pet.pl/sunsun-shrimp-led-lampa-do-krewetkariow-5w-p-2970.html>

SunSun Shrimp LED - lampa do krewetkariów 5W



Cena	38,99 zł
Numer katalogowy	9354544
Kod producenta	aq-10576
Kod EAN	5903900049092

Opis produktu

Oświetlenie Shrimp LED zaspokaja potrzeby użytkownika i niedużego akwarium, dzięki prostym i skutecznym rozwiązaniom oraz odpowiedniej ilości światła.

Prosta w użyciu:

Lampkę szybko przymocujesz do krawędzi akwarium o grubości szyby maksymalnie 6mm.

Włącznik:

Shrimp LED posiada niewielki włącznik umieszczony na kablu. Oświetlenie może być używane z programatorem czasowym.

Oświetlenie LED pobór i wydajność:

Diody zastosowane w lampie generują wysoką wydajność oraz pobierają nie wiele prądu. Pobór prądu 5W to mniej niż 2zł miesięcznie. Przy wydajności 40000lx stosunek natężenia światła do poboru energii jest wręcz doskonały.

Kolory LED:

Lampa emituje światło białe o szerokiej skali. W najwyższej swojej skuteczności o temperaturze barwowej 10000K Dobrze rozświetlając zbiornik. Ponadto, emituje światło najlepsze dla fotosyntezy od 4500K poprzez 5400K, 6500K aż do 7000K. Dodatkowo, lampa wyposażona jest w światło niebieskie 12000K. Taki dobór kolorów to pełna gama barw potrzebna do fotosyntezy roślin. Ale to nie wszystko! Rośliny świetnie się wybarwiają, światło uwypukla barwy roślin, krewetek, korzeni i ryb.

Dane techniczne:

- producent: SUNSUN
- nazwa handlowa: Shrimp LED 5W
- nazwa producenta: AD-150

- moc: 5W
- temperatura barwowa: od 4500K do 12000K (w tym 6500K, 5400K 7000K i inne)
- natężenie światła: 40000lx
- strumień świetlny: 700lm
- kąt oświetlania: 120st.

- do akwarium o pojemności: od 10 do 45l
- do akwarium o grubości szkła: max 6mm
- wymiary lampy: 13x7,5x1cm
- wysokość razem z uchwytem na szkło: 8,5cm

Produkt doręczymy razem z opakowaniem i instrukcją producenta.