

Link do produktu: <https://pul-pet.pl/aquael-leddy-slim-4-8w-plant-20-bialy-oswietlenie-led-p-280.html>

## Aquael LEDDY SLIM 4,8W PLANT 2.0 biały - oświetlenie LED



Cena	<b>126,49 zł</b>
Numer katalogowy	<b>69982494</b>
Kod producenta	<b>aq-13908</b>
Kod EAN	<b>5905546330596</b>

### Opis produktu

LEDDY SLIM – eleganckie i nowoczesne!

Akwaria otwarte, to jest pozbawione tradycyjnej pokrywy, zyskują obecnie coraz większą popularność. Nic dziwnego – taki zbiornik ma bowiem nie tylko bardzo atrakcyjny wygląd, ale jednocześnie poprawia mikroklimat pomieszczenia w którym się znajduje. Nawilżając powietrze ułatwia oddychanie i działa dobroczynnie na oskrzela, co jest szczególnie odczuwalne zwłaszcza w przypadku alergików oraz osób cierpiących na rozmaite schorzenia układu oddechowego. Zbiorniki takie wymagają jednak odpowiedniego oświetlenia, które łączyłoby w sobie walory estetyczne oraz użytkowe.

Lampa ledowa LEDDY SLIM 4,8W PLANT jest przeznaczona do oświetlania słodkowodnych roślinnych zbiorników otwartych o długości od 20 do 30 cm. Zawiera starannie dobrane diody LED, które zapewniają idealną iluminację akwarium gwarantując doskonałe warunki do życia dla jego mieszkańców oraz wyjątkowy efekt wizualny. Jej płaski, futurystyczny kształt i modny, biały kolor sprawiają że doskonale komponuje się z nowoczesnymi zbiornikami akwariowymi i świetnie wygląda w każdym wnętrzu. Poza tym jest uniwersalna – rozsuwane wsporniki umożliwiają jej instalowanie również na zbiornikach o niestandardowych rozmiarach.

Diody LED zainstalowane w lampie LEDDY SLIM PLANT emitują światło o temperaturze barwowej 9000 K. Zapewnia to dobre warunki dla roślin akwariowych oraz gwarantuje wierne odwzorowanie barw wszystkich mieszkańców akwarium.

Innowacyjne oświetlenie - LEDDY SLIM

Diody LED stanowią najnowocześniejsze rozwiązanie kwestii oświetlenia w akwarystyce i coraz skuteczniej wypierają z rynku przestarzałe świetlówki. Zapewniają idealnie dobrane do potrzeb zbiornika parametry świetlne zużywając przy tym znacznie energii mniej niż tradycyjne źródła światła. Posiadają również nawet kilkukrotnie dłuższą żywotność niż świetlówki, co zapewnia dodatkową oszczędność wynikającą z braku konieczności ich częstej wymiany na nowe.

Dane techniczne:

- Moc: 4,8W
- Temperatura barwowa: 9000K
- Kolor: biały
- Długość akwarium: 20-30cm