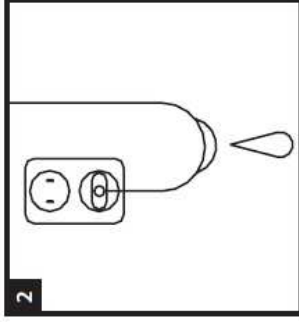




MOONLIGHT LED



PL



DANE TECHNICZNE

Napięcie / Częstotliwość	[V/Hz]	230/50
Moc	[W]	1
Maksymalna głębokość zanurzenia	[cm]	80
Stopień ochrony obudowy		IPX8
Masa netto	[g]	200

PL

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Szanowni Państwo, dziękujemy za zakup naszego produktu. Jesteśmy przekonani, że będą Państwo usatysfakcjonowani z jego obsługi. Aby uniknąć jakichkolwiek problemów związanych z jego użytkowaniem prosimy o uprzednie uważne zapoznanie się z poniższą instrukcją.

PRZEZNACZENIE PRODUKTU I WŁAŚCIWOŚCI

Lampka MOONLIGHT LED stanowi samodzielne oświetlenie służące do tworzenia iluminacji świetlnych w zbiornikach akwarialnych i terrariach. Źródłem światła są cztery energooszczędne diody LED. Emitowane przez nie silne, niebieskie światło doskonale sprawdzi się jako oświetlenie nocne zarówno w zbiornikach słodkowodnych jak i morskich, a także jako oświetlenie aktywne w słodkowodnych akwariach z koralowcami. Urządzenie zostało wykonane w bezpiecznej technologii 12V, jest w pełni bezpieczne i może pracować zarówno pod powierzchnią wody jak i poza wodą przy mocowaniu np. do pokrywki. Instalację oświetlenia można pod powierzchnią wyposażyć w tradycyjną przysawkę lub przysawkę magnetyczną. Produkt jest przeznaczony do doświetlania niewielkich przestroni w pomieszczeniach zamkniętych. Urządzenie może być zasilane bezpośrednio z sieci elektrycznej o parametrach podanych w danych technicznych lub za pośrednictwem komputera za pomocą łącza USB.

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- Opakowanie zawiera:
- lampkę MOONLIGHT LED z uchwytem z przysawką i wieszakiem magnetycznym;
 - instrukcję obsługi.

WARUNKI BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA

- Zakupione przez Państwa urządzenie zostało wykonane zgodnie z aktualnymi normami bezpieczeństwa obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej. Dla jego długotrwałego i bezpiecznego użytkowania prosimy o zapoznanie się z poniższymi warunkami bezpieczeństwa:
- Urządzenie może być zasilane wyłącznie z sieci elektrycznej o napięciu znamionowym podanym na urządzeniu i w danych technicznych.
 - Nie należy użytkować urządzenia uszkodzonego, ani z uszkodzonym przewodem przyłączeniowym. Stan przewodu przyłączeniowego powinien być sprawdzony przed każdym uruchomieniem. Przewodu przyłączeniowego nie wolno naprawiać, wymieniać ani też instalować na nim wtycznika lub złącza wtyczkowego. W przypadku uszkodzenia przewodu należy wymienić całe urządzenie.
 - Maksymalna głębokość jest podana w danych technicznych.
 - Urządzenie przeznaczone jest do użytkowania tylko w pomieszczeniach zamkniętych i wyłącznie do celów zgodnych z jego przeznaczeniem.
 - Przed włożeniem ręki do wody zawsze należy odłączyć od zasilania elektrycznego wszystkie urządzenia znajdujące się w akwarium.
 - Niniejszy sprzęt nie jest przeznaczony do użytkowania przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej sprawności fizycznej, umysłowej lub z powodu niedowidzenia lub z powodu trudności w czytaniu. Nie należy używać urządzenia, chyba że odbywa się pod nadzorem lub z pomocą instrukcja użytkownika sprzętu. Nie należy używać urządzenia, jeżeli nie rozumie się instrukcji użytkownika. Sprzęt przeznaczony dla dzieci, należy używać pod nadzorem rodziców. Należy zwrócić uwagę na dzieci, aby nie bawiły się sprzętem.

7) UWAGA! Przewod zasilający należy podłączyć do sieci elektrycznej w sposób zaprezentowany na rys. 2 tak, aby odcinek przewodu swobodnie zwisał poniżej zasilacza. Nie to na celu zapobieżenia ewentualnego zalania zasilacza wodą w przypadku jej skraplania się na przewodzie przyłączeniowym.

MONTAZ I URUCHOMIENIE (RYS. 1)

Lampka MOONLIGHT LED może zostać przytworzona do szyby za pomocą załączonego uchwyty z przysawką (a) lub wieszaka magnetycznego (b). Aby zamocować lampkę na wysłaku magnetycznym należy przysawkę (a) przyczepić do wieszaka magnetycznego (b) i przycisnąć. Wieszak magnetyczny umożliwia również przytworzenie lampki do pokrywki zbiornika. Uwaga! Lampki (pomijając zawieszki przysawką) nie należy rozbiierać!

KONSERWACJA

Lampka MOONLIGHT LED nie wymaga specjalnej konserwacji. W przypadku zastosowania pod powierzchnią wody osadzające się na niej glony można usuwać przy pomocy gąbki lub miękkiej szmatki.

DEMONTAŻ I KASACJA

Zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego nie należy wyrzucać do śmiecia. Selekcjonowanie i prawidłowa utylizacja tego typu odpadów przyczynia się do ochrony środowiska naturalnego. Użytkownik jest odpowiedzialny za dostarczenie zużytego sprzętu do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie on przyjęty bezpłatnie. Informację o takim punkcie można uzyskać w władz lokalnych lub w punkcie zakupu.

WARUNKI GWARANCJI

Producent udziela gwarancji na okres 24 miesięcy licząc od daty zakupu. Gwarancja obowiązuje na terenie Unii Europejskiej. Gwarancja obejmuje wyłącznie uszkodzenia powstałe z winy producenta, wady materiałowe lub błędy montażowe, nie obejmuje natomiast uszkodzeń powstałych z winy użytkownika na skutek niewłaściwego obchodzenia się z urządzeniem lub też wykorzystania go do celów niezgodnych z jego przeznaczeniem. UWAGA: Jakikolwiek próby przerozek lub demontażu sprzętu wykraczające poza zakres jego normalnego użytkowania i konserwacji powodują utratę gwarancji! W przypadku stwierdzenia nieprawidłowości działania urządzenia należy przesyłać je wraz z przesyłką do gwarancji na adres: sprzedawcy lub producenta. Zamówienie przesyłki gwarancji nie jest płatne. W przypadku uszkodzenia sprzętu, producent nie odpowiada za koszty wysyłki, a w przypadku karcie gwarancji, Należy zwrócić uwagę, że gwarancja nie zwiększa w przypadku kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową. Gwarancja jest ograniczona wyłącznie do naprawy lub wymiany samego urządzenia. Nie obejmuje ona skutków utraty lub zniszczenia jakichkolwiek innych obiektów.



AQUAEL Janusz Jankiewicz Sp. z o.o.
PL 02-849 Warszawa, ul. Krasnowolska 50
www.aquael.com, e-mail: service@aquael.com