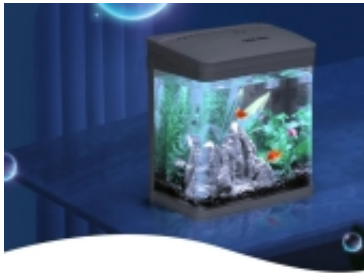


Link do produktu: <https://mojpiesek.pl/biala-lampa-led-do-akwarium-2w-p-1642.html>

## Biała lampa LED do akwarium 2W

Cena	<b>20,32 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>273228805</b>
Kod producenta	<b>B40801J7C</b>
Kod EAN	<b>8719138181933</b>

### Opis produktu

Oświetlenie akwarium ma kluczowe znaczenie dla zdrowia ryb i roślin, a także wpływa na estetykę całego zbiornika. Biała lampa LED o mocy 2W to idealne rozwiązanie dla tych, którzy szukają jasnego, naturalnego światła przy niskim zużyciu energii.

### Najważniejsze korzyści

- Energooszczędna praca z mocą 2W
- Naturalne, białe światło sprzyjające rozwojowi roślin i komfortowi ryb
- Długa żywotność diod LED – nawet do 30 000 godzin
- Niska emisja ciepła minimalizująca ryzyko przegrzania akwarium
- Łatwa i szybka instalacja pasująca do większości standardowych akwariów
- Kompaktowy design nie zabiera miejsca i estetycznie się prezentuje

### Zastosowanie produktu

Ta lampa LED sprawdzi się w akwariach słodkowodnych oraz morskich, gdzie wymagana jest stabilna i równomierna iluminacja. Idealna do oświetlania roślin akwariowych, które potrzebują odpowiedniej dawki światła do fotosyntezy, jak również do eksponowania kolorów ryb i dekoracji. Doskonała zarówno do zbiorników domowych, jak i biurowych.

### Specyfikacja techniczna

- Moc: 2W
- Źródło światła: diody LED
- Barwa światła: biała, naturalna
- Model: 273228805
- Producent: Nobleza
- Żywotność diod: do 30 000 godzin
- Zasilanie: 12V DC (typowe dla akwariów)
- Wymiary: kompaktowe, dopasowane do standardowych akwariów
- Emisja ciepła: minimalna
- Stopień ochrony: IP65 (odporność na wilgoć i zachlapania)

### Dlaczego warto wybrać ten model

Wybierając lampę LED Nobleza 2W, inwestujesz w produkt łączący nowoczesną technologię i praktyczność. Energooszczędność przekłada się na niższe rachunki za prąd, a długa żywotność diod zapewnia niezawodność przez długi czas. Prosty montaż oraz uniwersalny design sprawiają, że lampa jest wygodna w użytkowaniu i estetycznie komponuje się z różnymi aranżacjami akwariów. Minimalna emisja ciepła chroni środowisko wodne przed przegrzaniem, co jest kluczowe dla zdrowia mieszkańców akwarium.

### FAQ



Czy lampa LED 2W Nobleza jest odpowiednia do wszystkich rodzajów akwariów?

---

Tak, lampa ta jest uniwersalna i pasuje do większości standardowych akwariów słodkowodnych i morskich.

Jak długo działa lampa przed koniecznością wymiany?

Diody LED w tej lampie mają żywotność do 30 000 godzin, co oznacza wiele lat użytkowania bez konieczności wymiany.

Czy lampa generuje dużo ciepła podczas pracy?

Nie, lampa charakteryzuje się minimalną emisją ciepła, co zapobiega przegrzewaniu się wody w akwarium.

Czy instalacja lampy jest skomplikowana?

Nie, produkt został zaprojektowany z myślą o łatwym i szybkim montażu, który można wykonać samodzielnie w krótkim czasie.

```
{"@context":"https://schema.org","@type":"FAQPage","mainEntity":[{"@type":"Question","name":"Czy lampa LED 2W Nobleza jest odpowiednia do wszystkich rodzajów akwariów?","acceptedAnswer":{"@type":"Answer","text":"Tak, lampa ta jest uniwersalna i pasuje do większości standardowych akwariów słodkowodnych i morskich."}},{"@type":"Question","name":"Jak długo działa lampa przed koniecznością wymiany?","acceptedAnswer":{"@type":"Answer","text":"Diody LED w tej lampie mają żywotność do 30 000 godzin, co oznacza wiele lat użytkowania bez konieczności wymiany."}},{"@type":"Question","name":"Czy lampa generuje dużo ciepła podczas pracy?","acceptedAnswer":{"@type":"Answer","text":"Nie, lampa charakteryzuje się minimalną emisją ciepła, co zapobiega przegrzewaniu się wody w akwarium."}},{"@type":"Question","name":"Czy instalacja lampy jest skomplikowana?","acceptedAnswer":{"@type":"Answer","text":"Nie, produkt został zaprojektowany z myślą o łatwym i szybkim montażu, który można wykonać samodzielnie w krótkim czasie."}}]}
```