

Link do produktu: <https://progsml.pl/jbl-protemp-s-100w-grzałka-z-termostatem-i-obudowa-p-520005.html>

JBL Protemp S 100W - grzałka z termostatem i obudową

Cena	127,86 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	dm11684
Kod producenta	37411684
Kod EAN	4014162604231
Producent	Brak

Opis produktu

- Ogrzewanie do utrzymywania optymalnej temperatury akwariów 50 - 160 l pojemność (60 - 100 cm długość)
- Prosta instalacja: Umieszczenie grzałki w ochronnym koszyku, wybór temperatury na pokrętle, włożenie do akwarium, zamocowanie za pomocą przyssawek na wewnętrznej szybie akwarium
- Dokładna regulacja temperatury: Pokrętko do wyboru temperatury 20 - 34°C, dokładność regulacji +/-0,5°C.
- Optymalna wymiana ciepła: Ceramiczny element grzewczy w kształcie gwiazdy Posiada Certyfikat TÜV, wodoszczelna - do 100 cm, nietłukące bezpieczne szkło kwarcowe z koszykiem ochronnym.
- Z zabezpieczeniem przed pracą na sucho zapobiega porażeniom prądem elektrycznym
- W zestawie: Bezpieczna regulowana grzałka z koszykiem ochronnym, 100W, kabel 195 cm, 2 lata gwarancji (+2 dodatkowe lata gwarancji przy zarejestrowaniu produktu)

Ogrzewanie do akwarium

Ryby dopasowują się do temperatury zewnętrznej. Funkcje fizjologiczne zwierząt zmiennocieplnych zmniejszają się wraz z obniżającymi się temperaturami. Dlatego właściwa temperatura akwarium jest bardzo ważna w celu zapewnienia bezproblemowego przyjmowania pokarmu i prawidłowej przemiany materii. Zależnie od pochodzenia ryb różna jest temperatura, w której dobrze się czują.

Prosta instalacja

Grzałkę włożyć do dołączonego koszyka ochronnego. Wybrać docelową temperaturę na pokrętle i grzałkę zanurzyć w akwarium minimum do linii "min. water level". Zamocować za pomocą przyssawek. Gdy tylko grzałka jest podłączona do sieci, zapala się kontrolka. Grzałkę można także zamontować poziomo, np. w zbiornikach z żółwiami.

Optymalna wymiana ciepła

Bezpieczna regulowana grzałka firmy JBL zapewnia optymalną wymianę ciepła w zakresie 20-34°C. Za pomocą pokrętła zapewniona jest dokładność regulacji +/- 0,5 °C. Maksymalna osiągalna temperatura objętości wody i różnicy temperatur w stosunku do otoczenia.

Bezpieczna regulowana grzałka

Umieszczenie w ochronnym koszyku zapobiega poparzeniu się ryb. Grzałka jest wodoszczelna, możliwość zanurzenia do 100 cm i jest bardzo stabilna dzięki 2 mm bezpiecznemu szkłu kwarcowemu. Jeżeli poziom wody spada lub grzałkę wyjmujemy się z wody, zabezpieczający automatyczny wyłącznik cieplny chroniący przed przegrzaniem, odcina dopływ prądu. Grzałka ma Certyfikat TÜV.

• Opis + krótki opis:

- Ogrzewanie do utrzymywania optymalnej temperatury akwariów 50 - 160 l pojemność (60 - 100 cm długość)
- Prosta instalacja: Umieszczenie grzałki w ochronnym koszyku, wybór temperatury na pokrętle, włożenie do akwarium, zamocowanie za pomocą przyssawek na wewnętrznej szybie akwarium
- Dokładna regulacja temperatury: Pokrętko do wyboru temperatury 20 - 34°C, dokładność regulacji +/-0,5°C.
- Optymalna wymiana ciepła: Ceramiczny element grzewczy w kształcie gwiazdy Posiada Certyfikat TÜV, wodoszczelna -

do 100 cm, nietłukące bezpieczne szkło kwarcowe z koszykiem ochronnym.

- Z zabezpieczeniem przed pracą na sucho zapobiega porażeniom prądem elektrycznym

- W zestawie: Bezpieczna regulowana grzałka z koszykiem ochronnym, 100W, kabel 195 cm, 2 lata gwarancji (+2 dodatkowe lata gwarancji przy zarejestrowaniu produktu)

Ogrzewanie do akwarium

Ryby dopasowują się do temperatury zewnętrznej. Funkcje fizjologiczne zwierząt zmiennocieplnych zmniejszają się wraz z obniżającymi się temperaturami. Dlatego właściwa temperatura akwarium jest bardzo ważna w celu zapewnienia bezproblemowego przyjmowania pokarmu i prawidłowej przemiany materii. Zależnie od pochodzenia ryb różna jest temperatura, w której dobrze się czują.

Prosta instalacja

Grzałkę włożyć do dołączonego koszyka ochronnego. Wybrać docelową temperaturę na pokrętle i grzałkę zanurzyć w akwarium minimum do linii "min. water level". Zamocować za pomocą przyssawek. Gdy tylko grzałka jest podłączona do sieci, zapala się kontrolka. Grzałkę można także zamontować poziomo, np. w zbiornikach z żółwiami.

Optymalna wymiana ciepła

Bezpieczna regulowana grzałka firmy JBL zapewnia optymalną wymianę ciepła w zakresie 20-34°C. Za pomocą pokręta zapewniona jest dokładność regulacji +/- 0,5 °C. Maksymalna osiągalna temperatura objętości wody i różnicy temperatur w stosunku do otoczenia.

Bezpieczna regulowana grzałka

Umieszczenie w ochronnym koszyku zapobiega poparzeniu się ryb. Grzałka jest wodoszczelna, możliwość zanurzenia do 100 cm i jest bardzo stabilna dzięki 2 mm bezpiecznemu szkłu kwarcowemu. Jeżeli der poziom wody spada lub grzałkę wyjmuje się z wody, zabezpieczający automatyczny wyłącznik cieplny chroniąc przed przegrzaniem, odcina dopływ prądu. Grzałka ma Certyfikat TÜV.

Rewelacyjna grzałka akwariowa wyposażona w termostat, regulację temperatury oraz kosz ochronny. Sprawdzi się w każdym akwarium słodki i morskim oraz dla żółwi.

- Kod produktu: JBL GRZALKA PROTEMP S 100W 6042300