

SOLAR GLO

Instalacja Instrukcje

Dziękujemy za zakup żarówki symulującej Słońce Exo Terra® Solar Glo.

Przed użyciem należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi i aby zapewnić maksymalne bezpieczeństwo, należy postępować zgodnie z dostarczonymi instrukcjami i wydajność. Zalecamy trzymanie tej instrukcji pod ręką do wykorzystania w przyszłości.

- Optymalny poziom promieni UVB, UVA, światła widzialnego i ciepło w jednej żarówce
- Żarówka rtęciowa z własnym balastem
- Zapewnia korzyści płynące z naturalnego światła słonecznego
- Pomaga zapobiegać metabolicznym chorobom kości
- Zwiększona odległość penetracji UVB (+30 cm / 12")

Dostępne w 3 rozmiarach:

PT2334 – 80W

PT2192 – 125W

PT2193 – 160W

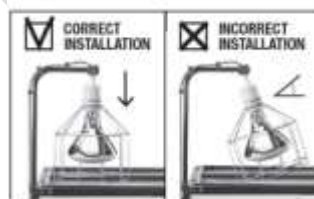
WAŻNE INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

Przed instalacją i obsługą przeczytaj dokładnie instrukcję.

OSTRZEŻENIE:

- A. Ta żarówka emituje promieniowanie UVA (ultrafiolet A) i UVB (ultrafiolet-B) i jest przeznaczony wyłącznie do stosowania u gadów. Nie patrz bezpośrednio na tę lub inną żarówkę podczas jej używania. Nie rozlewaj ani nie rozpryskuj wody na żarówce. Jeśli szkło pęknie lub stłucze się, odłącz oprawę i wyrzucić żarówkę po jej ostygnięciu.
- B. Nigdy nie dotykaj soczewki tej żarówki podczas pracy. Poważne ryzyko poparzenia.
- C. Używaj WYŁĄCZNIE z dobrze wentylowaną oprawą ceramiczną/porcelanową z uchwytem, która jest przeznaczona do stosowania w wysokich temperaturach np. takie jak: Exo Terra® Light Dome (PT2057), lampa Exo Terra® (PT2349) lub Exo Terra® (PT2062). Aby uniknąć ryzyka pożaru, NIE używaj armatury z plastikowymi oprawkami żarówek.
- D. Nie umieszczaj żarówki w pobliżu zasłon, tapicerowanych mebli lub na innych łatwopalnych powierzchniach.
- E. Exo Terra® Solar Glo należy używać wyłącznie z terrarium ze szkła. NIE UŻYWAĆ z żadnym typem terrarium z nylonowej siatki. Niezastosowanie się do tego może spowodować ryzyko pożaru.

Instrukcja montażu Exo Terra® Solar Glo



PRAWIDŁOWY MONTAŻ: MONTOWAĆ PIONOWO. | NIEPRAWIDŁOWY MONTAŻ: NIE MONTOWAĆ POD KĄTEM!

1. Ostrożnie wyjmij żarówkę z opakowania, trzymaj żarówkę za podstawę i sprawdź szklaną powłokę pod kątem ewentualnych pęknięć lub uszkodzeń. Jeśli żarówka wykazuje jakiegokolwiek oznaki uszkodzenia, zapoznaj się z gwarancją w części tej instrukcji.
2. Exo Terra® Solar Glo należy używać w dobrze wentylowanym pomieszczeniu z oprawą ceramiczno-porcelanową (np. Exo Terra® Light Dome (PT2057), Exo Terra® (PT2349) lub Exo Terra® Wire Light (PT2062)), która jest przystosowana do co najmniej mocy żarówki; NIE używaj gniazdka z tworzywa sztucznego, ponieważ jest to ryzyko pożaru i spowoduje utratę gwarancji. Solar Glo musi być zamontowana pionowo, tak aby żarówka była skierowana prosto w dół, a nie pod kątem (patrz rysunek). Montaż tej żarówki pod kątem zmniejszy jego „żywność” i unieważni gwarancję.
3. Nie używaj tej żarówki w połączeniu ze ściemniaczem lub termostatem.
4. Ta żarówka jest wrażliwa na wysokie temperatury i wibracje. Upewnij się, że jest zamontowana w miejscu o dobrej wentylacji i w miejscu gdzie nie będzie przeszkadzać. Przenoszenie włączonej żarówki lub jeszcze gorącej może uszkodzić delikatny element, skróci to jej żywotność, a także spowoduje utratę gwarancji. Dla maksimum bezpieczeństwa, należy używać w połączeniu z lampą Exo Terra® (PT2223).
5. Miejsce montażu: Solar Glo będzie działała najlepiej, gdy będzie montowana poza terrarium, gdzie nie jest narażona na działanie

ekstremalnego ciepła, wilgotności i wibracji. Jeśli musisz zamontować żarówki w terrarium, upewnij się, że Twój gad nie będzie mieć z nią kontaktu. Jeżeli żarówka nieoczekiwanie wyłączy się, prawdopodobnie wystąpiła funkcja bezpieczeństwa zwana „resetem termicznym”. (więcej informacji można znaleźć w punktach 7 i 8).

6. Podłącz urządzenie do gniazdka elektrycznego (zalecenie: zabezpieczenie przeciwprzepięciowe). „Ogrzanie” Solar Glo zajmie pięć minut aby osiągnąć pełną intensywność. Żarówka będzie się rozgrzewała zmieni odcień (lub kolor), aż do całkowitego rogrzania.

7. Ponowne uruchomienie: Ostygnięcie żarówki Solar Glo zajmuje 15 minut po wyłączeniu żarówki, przed ponownym uruchomieniem. To wynika z funkcji resetu termicznego, mającej na celu zapobieganie uszkodzeniom spowodowanym przez przegrzanie żarówki.

8. Jeśli wydaje się, że żarówka Solar Glo wyłącza się bez wyraźnego powodu, może zaistnieć jeden z następujących warunków:

A. Zasilanie dostarczane do gniazdka jest niewłaściwe lub zmienne. Niewielkie zmiany napięcia sieciowego mogą spowodować zapalenie mechanizmu resetu termicznego żarówki. Jeżeli napięcie jest stale niskie żarówka nie będzie działać prawidłowo. Sprawdź u swojego lokalnego zakładu energetycznego lub elektryka w celu sprawdzenia napięcia. Nadmierna jazda żarówki (tj. wyższe poziomy napięcia) nawet o 10% zmniejszają trwałość spalania o ponad 50% i powodują nieważność jakąkolwiek gwarancję.

B. W terrarium lub w jego pobliżu panuje zbyt wysoka temperatura żarówki. Funkcja resetu termicznego Solar Glo spowoduje wyłączenie żarówki na okres ochłodzenia, jeśli zrobi się za gorąco. Używanie żarówki w danym miejscu lub sprzętu, który nie jest dobrze wentylowany, może powodować gromadzenie się ciepła. Jeśli żarówka czasami wyłącza się w celu ochłodzenia, a następnie włącza się ponownie (zwykle około 15 minut) jest to normalne; jeśli jednak żarówka wyłącza się cały czas lub na kilka godzin, patrz część dotyczącą gwarancji w niniejszej instrukcji. Spróbuj przesunąć lampę do dobrze wentylowanego pomieszczenia lub użyj dobrze wentylowanego urządzenia (np. lampa druciana Exo Terra®).

OGRANICZONA GWARANCJA:

1. Gwarantujemy, że Solar Glo będzie świecić przez sześć miesięcy od daty zakupu w ramach normalnego, codziennego użytkowania.

ZACHOWAJ PARAGON; Do gwarancji wymagany jest oryginalny paragon lub faktura. Bez paragonu żarówki nie będą wymieniane. Jeśli żarówka przestanie działać przed upływem okresu gwarancji, należy ją zwrócić wraz z paragonem do miejsca zakupu w celu wymiany.

2. WAŻNE: Solar Glo ma wbudowaną ochronę przed przegrzaniem zapobiegającą ponownemu uruchomieniu żarówki, np. okres ok. 15 minut po wyłączeniu. Innymi słowy, jeśli go wyłączysz i włączysz ponownie, nie zaświeci się ponownie aż do zresetowania wyłącznika (około 15 minut). Proszę to uwzględnić przed zwrotem żarówki. (Patrz Instalacja instrukcja nr 8.)



3. Podobnie jak w przypadku każdego urządzenia grzewczego, należy zachować ostrożność.

Gwarancja jest ściśle ograniczona do wymiany Tylko żarówki Solar Glo. Gwarancja nie obejmuje nieprawidłowego użytkowania Solar Glo lub uszkodzeń wynikających z takiego użytkowania, w tym, ale nie ograniczając się do; szkody na zwierzętach, osobach lub mieniu.

SERWIS

Jeśli masz jakiś problem lub pytanie dotyczące działania tego produktu, w pierwszej kolejności skonsultuj się ze swoim specjalistycznym sprzedawcą Exo Terra® przykład. Większość problemów można rozwiązać na bieżąco, ale jest to prawdopodobne jeżeli nie jest to możliwe, prosimy o odesłanie urządzenia wraz z ważnym dowodem zakupu.

RECYKLING

<p>Symbol  na tabliczce znamionowej oznacza, że zużytego produktu pod karą grzywny nie wolno wyrzucać z innymi śmieciami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Z dniem 21 października 2005 r. weszła w życie Ustawa o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz.U. Nr 180, poz. 1495 z późn. zm.). Określa ona zasady postępowania ze zużytym sprzętem.</p> <p>W celu zapewnienia właściwego przetwarzania, utylizacji oraz recyklingu zużytych produktów, należy oddawać je do wyznaczonych punktów gromadzenia odpadów zgodnie z przepisami prawa krajowego i Dyrektywy 2002/95/WE. Prawidłowe pozbywanie się w/w pomaga oszczędzać cenne zasoby naturalne i zapobiegać potencjalnemu negatywnemu wpływowi na zdrowie człowieka oraz stan środowiska naturalnego, który towarzyszy niewłaściwej gospodarce odpadami.</p>	
--	---

<p>Dystrybutor:</p> <p>Darewit.pl Ewa Zwierzchoniewska ul. Licealna 81; 04-424 Warszawa Tel: +48 609 819 669 ; e-mail: sklep@darewit.pl; www.darewit.pl</p>	<p><u>Producent:</u></p> <p>EXO TERRA; KG Lehmweg 99-105; 25488 Holm; Niemcy Strona producenta: https://exo-terra.com; Podmiot gospodarczy zapewniający zgodność produktu z wymaganymi przepisami: EXO TERRA</p>
--	--