

Link do produktu: <https://pul-pet.pl/repti-zoo-mini-uv-led-6w-lampa-led-fioletowa-uv-dla-skorpionow-p-2353.html>



Repti-Zoo Mini UV LED 6W - Lampa LED fioletowa UV dla skorpionów

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 64,99 zł |
| Numer katalogowy | 97211066 |
| Kod producenta | aq-9484 |
| Kod EAN | 6970211807740 |

Opis produktu

Co to jest Repti-ZOO Mini UV LED?

Jest to nowoczesna lampa LED'owa emitująca promieniowanie światła fioletowego z światłem ultrafioletowym, lecz nie wchodzącym w fale UVB lub UVC. Posiada długą żywotność, nie grzeje się i jest energooszczędna.

Do jakich zwierząt jest dedykowana?

Jest specjalnie dedykowana dla skorpionów, które mają zdolność wytwarzania fluorescencyjnego pigmentu. Warto zaznaczyć, że 99% gatunków dostępnych w sprzedaży w Europie posiadają tę zdolność. Być może posiadasz już skorpiona i nawet o tym nie wiedziałeś, że Twój pupil może świecić w ciemności!

Jakie daje promieniowanie UV i o jakiej mocy i skali?

Lampa posiada emisję fal UV o długość fali 395nm.

Jak to się dzieje, że skorpiony świecą?

Skorpiony to myśliwi typowo nocni. Ale dziwnym może się wydawać fakt, że zamiast się kamuflować – fluoryzują. Skorpiony wytwarzają niewielką ilość fluorescencyjnego pigmentu, który w miarę świecenia ulega rozkładowi. Trzeba tutaj stanowczo podkreślić. Skorpiony nawet po swojej śmierci nie tracą tej właściwości. Pigment ten jest zawsze na bieżąco regenerowany.

Zdaniem badaczy prawdopodobne jest, że skorpiony wcale nie widzą promieni UV, które są składową światła gwiazd i Księżyca. Jeśli tak, są więc nieświadome tego, że noc jest dosyć jasna, i – idąc na polowanie – łatwo mogą wpaść w oko większym drapieżnikom. Być może jednak skorpiony widzą kolor zielony, a zatem i połyskiwanie własnego ciała. Własne „świecenie” byłoby, więc dla nich sygnałem, czy noc jest ciemna, czy też jasna, a zatem czy bezpiecznie jest wyjść z kryjówki na polowanie. Inne teorie głoszą, że jest to sygnał odstraszający lub wabiący ofiary.

Jaki gwint posiada lampa?

Standardowy, często określane jako duży gwint e27. Czyli 27mm.

Wymiary:

- wysokość 6,5cm (razem z gwintem)
- wysokość 3,5cm (bez gwintu)
- średnica 4,8cm