

Zářivka Repti Glo 5.0 14W/38cm

TERARISTIKA > Osvětlení



Fotky [Galerie]

Popis

Dosah UV-B záření je maximálně 15 cm a se vzdáleností se velmi snižuje. Nejúčinnější je v bezprostřední blízkosti žárovkové trubice. Zajistěte proto, aby zvíře mělo přístup i blízko pod žárovku (například pomocí kořenů, lián nebo větví). Zároveň je nutné poskytnout v teráriu i vhodné úkryty (např. z korkové nebo jiné kůry), aby se zvíře mohlo před zářením ukrýt. Pro terária vyšší než 50 - 60 cm nebo pro takové, u kterých nelze zajistit optimální přístup pod žárovku, doporučujeme i pro tropické druhy plazů použít žárovku Repti Glo 10.0, která vyzařuje více UV-B paprsku do větší vzdálenosti. Instalace: žárovku umísťujte vždy přímo dovnitř terária (popřípadě položte na větrací mřížku, ale to se část záření již odfiltruje). UV-B paprsky sklem ani plexisklem neproniknou! Dekorace naaranžujte tak, aby si zvíře mohlo nalézt i do bezprostřední blízkosti žárovky. Vyzařování UV záření se vzdáleností velmi rychle klesá! Zapojení žárovky: žárovka se zapojuje do patič s předřadníkem nebo do osvětlovacího tělesa, vše potřebné naleznete v kategorii osvětlovací tělesa a patice na žárovky. Pro zvýšení intenzity záření je vhodné doplnit žárovku reflektorem. Luminiscenční vrstva uvnitř žárovky, zajišťující optimální vyzařování, se časem zmenšuje a tím se mění její světelné spektrum. Ač žárovka po cca 1 roce stále svítí, vyzařuje spektrum již nehodnotné, proto žárovky pravidelně vyměňujte.

Kód produktu	PT2159
Výrobce	PLAČEK
EAN	015561221597

Zářivka Repti Glo 5.0 T-8 (průměr 26 mm) poskytuje 5% UV-B a 30% UV-A záření. Je vhodná pro terária se subtropickými a tropickými druhy plazů.

Ceny

Dostupnost