

59 x 106 x 59 mm

TRIXIE



REPTILAND

Neodymium 75w
Wärme-Spotlampe
Für Terrarien

TRIXIE

REPTILAND

Neodymium 75w
Wärme-Spotlampe
Für Terrarien

EN Basking Spot-Lamp
For terrariums

FR Lampe spot à chaleur
Pour terrarium

NL Warmte Spotlampen
Voor terrariums

IT Lampada spot
riscaldante
Per terrari

ES Lámpara Spot
Calentadora
Para terrarios

#76007

75w



DE Breitspektrum-Reflektor-Spotlampe

Für Terrarien | enthaltenes Neodymium realisiert eine natürlichere Darstellung der Tiere und Pflanzen im Terrarium | schafft warme Plätze zum Sonnenbaden | infrarote Strahlung unterstützt Wärmeregulierung und Verdauung | UV-A-Strahlung stimuliert natürliches Verhalten sowie den Appetit | erhöht die Umgebungstemperatur im Terrarium | dimmbar | Glas/Metalle | Vor Spritzwasser schützen. | Speziallampe für die Anwendung in der Reptilienhaltung/Vogelhaltung! Nicht für andere Anwendungen geeignet! Kein EEK-Label erforderlich. Keine Lichtquelle gemäß der EU-Verordnung 2019/2015 Anhang IV 3. c) UV Strahlung > 2mW/klm.

EN Broad spectrum reflector spotlight

For terrariums | neodymium content shows animals and plants in the terrarium in a natural way | creates warm basking areas | infrared radiation supports thermoregulation and digestion | UV-A radiation stimulates natural behaviour and appetite | raises the temperature in the terrarium environment | dimmable | glass/metals | Protect from water splashes. | Special lamp for use in reptile/bird husbandry! Not suitable for other applications! No EEK label required. No light source according to EU Regulation 2019/2015 Annex IV 3. c) UV radiation > 2mW/klm.



FR Lampe spot-réflecteur large spectre

Pour terrarium | le neodymium contenu réalise la représentation naturelle des animaux et plantes de terrarium | constitue des espaces chauffés pour les bains de soleil | les rayons infrarouges contribuent à la thermorégulation et la digestion | les rayons UV-A stimulent le comportement naturel et l'appétit | augmente la température ambiante dans le terrarium | ampoule pour variateur de lumière | en verre/métaux | Protéger des éclaboussures. | Lampe spéciale pour l'élevage des reptiles/des oiseaux ! Ne convient pas pour d'autres applications ! Pas d'étiquette EEK requis. Pas de source lumineuse selon le règlement UE 2019/2015 Annexe IV 3. c) Rayonnement UV > 2mW/klm.

NL Breedspectrum Reflector Daglicht Lamp

Voor terrariums | aanwezige neodymium zorgt voor een natuurgetrouwere weergave van de dieren en planten in het terrarium | creëert warme plekken, om te zonnebaden | infrarode straling ondersteunt warmteregulatie en spijsvertering | UVA straling stimuleert natuurlijk gedrag en eetlust | verhoogt de omgevingstemperatuur in het terrarium | dimbaar | glas/metalen | Niet in contact brengen met water. | Speciale lamp voor gebruik in de reptielen-/vogelhouderij! Niet geschikt voor andere toepassingen! Geen EEK-label vereist. Geen lichtbron volgens EU-verordening 2019/2015 bijlage IV 3. c) UV-straling > 2mW/klm.



IT Lampada con riflettore ad ampio spettro

Per terrari | il neodimio offre una rappresentazione naturale di animali e piante nel terrario | per creare zone riscaldate per basking | i raggi infrarossi aiutano la termoregolazione e la digestione | le radiazioni UV-A favoriscono un comportamento naturale e stimolano l'appetito | per aumentare la temperatura nell'ambiente del terrario | dimmerabile | in vetro/metalli | info smaltimento: www.trixieitalia.it | Proteggerla dagli spruzzi d'acqua. | Lampada speciale per l'allevamento di rettili! Non adatta ad altre applicazioni! Non è richiesta l'etichetta EEK. Nessuna sorgente luminosa in accordo con il regolamento UE 2019/2015 Allegato IV 3. c) Radiazione UV > 2mW/klm.

ES Lámpara spot de amplio espectro

Para terrarios | el contenido en neodimio implementa una representación natural para los animales y las plantas del terrario | crea zonas cálidas para baños de sol en el terrario | radiación infrarroja, ayuda a la termoregulación y la digestión | radiación UV-A estimula la actividad, reproducción y el apetito en los animales | aumenta la temperatura ambiental del terrario | intensidad regulable | vidrio/metáles | La lámpara se debe proteger contra el agua. | Lámpara especial para la cría de reptiles y aves. No apta para otras aplicaciones. No requiere etiqueta EEK. Ninguna fuente de luz según el Reglamento UE 2019/2015 Anexo IV 3. c) Radiación UV > 2mW/klm.

TRIXIE Heimtierbedarf · Industriestr. 32
24963 Tarp · GERMANY · www.trixie.de

TRIXIE UK Pet Products Ltd., Unit 7, Deer Park
Road, Moulton Park, Northampton NN3 6RZ