

59 x 106 x 59 mm

TRIXIE

Neodymium  
Wärme-  
Spot-Lampe  
Für Terrarien



Neodymium  
Basking Spot-Lamp  
For terrariums **35w**

TRIXIE

Neodymium  
Wärme-Spot-Lampe  
Für Terrarien



EN Basking Spot-Lamp  
For terrariums

SV Värmelampa  
För terrarier

FR Lampe spot à chaleur  
Pour terrarium

ES Lámpara Spot  
Calentadora  
Para terrarios

NL Warmte Spotlampen  
Voor terrariums

IT Lampada spot riscaldante  
Per terrari

#76005

**35w**



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 Reptilien-  
haltung/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 DE Lampada con riflettore ad ampio spettro |  
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 ES Lampe spot-rélecteur 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  
vendeur 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 Bred spectrum Reflector Daglicht Lamp | Voor  
terrariums | aanwezige neodymium zorgt voor een natuur-  
getrouwere 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 omge-  
vingstemperatuur 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 |  
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 info smalltimento: www.trixieitalia.it ES Bred-  
spektrums reflekterande Värmelampa | För terrarier |  
neodym ger en naturlig skildring av djur och växter i terrariet |  
skapar varma områden i terrariet | infraröd strålning stödjer  
termoreglering och matsmältning | UV-A strålning stimulerar ett  
naturligt beteende och god aptit | höjer temperaturen i terrariet |  
dimbar | glas/metaller | Skydda mot vattenstänk. | Specallampa  
för användning vid uppfostrning av reptiler och fåglar! Inte lämplig  
för andra användningsområden! Ingen energimärkning krävs.  
Ingen ljuskälla enligt EU-förordning 2019/2015 bilaga IV 3. c)  
UV-strålning > 2mW/klm.

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

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



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  
termorregulación 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/metales | 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 DE лампа широкого спектра применения |  
Для террариумов | благодаря содержанию неодима  
животные и растения в террариуме выглядят естественно |  
создаёт тёплые зоны | инфракрасное излучение поддерживает  
терморегуляцию и благоприятно влияет на переваривание  
пищи | излучение УФ-А спектра стимулирует естественное  
поведение и аппетит | увеличивает температуру в  
terrариуме | с регулируемой яркостью | стекло/металл |  
Защищайте от брызг воды. | Специальная лампа для  
использования при разведении рептилий/птиц! Не подходит  
для других целей! Маркировка ЕЭК не требуется. Не является  
источником света в соответствии с Регламентом ЕС  
2019/2015 Приложение IV 3. c) УФ-излучение > 2 мВт/кВт  
IT Foco Reflector de Largo Espectro | Para terrários | o  
neodimio (neodymium) presente proporciona um ambiente  
natural para os répteis e plantas no terrário | cria zonas quentes  
para banhos de sol | a radiação infravermelha apoia a termor-  
regulação, a digestão e o bem-estar | os raios UV-A estimulam  
o comportamento natural dos animais assim como o apetite |  
aumenta a temperatura ambiente do terrário | regulável |  
vidro/metas | Proteger de salpicos de água. | Lámpada especial  
para usar na manutenção e criação de répteis e aves!  
Não adequada para outras aplicações! Não é  
necessária etiqueta de consumo energético.  
Não é fonte de iluminação de acordo com o  
Regulamento UE 2019/2015 Anexo IV 3. c)  
UV radiação > 2mW/klm

