

59 x 106 x 59 mm

TRIXIE

Neodymium
Wärme-
Spot-Lampe
Für Terrarien



Neodymium
Basking Spot-Lamp **50w**
For terrariums

TRIXIE

Neodymium
Wärme-Spot-Lampe
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

#76006

SV Värmelampa
För terrarier

ES Lámpara Spot
Calentadora
Para terrarios

50w



DE Breitspektrum-Reflektor-Spotlampe | Für Terrarien |
enthaltene Neodymium realisiert eine natürlichere Darstellung
der Tiere und Pflanzen im Terrarium | schafft warme Plätze zum
Sonnenbaden | Infrarot-Strahlung unterstützt Wärmeregulie-
rung 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 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 DE 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
variéateur 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 Breederspectrum 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 DE 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 DE 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. | Speciallampa
för användning vid uppfoäning 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
Industriestr. 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/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 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 |
Защитайте 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
DE Foco Reflector de Largo Espectro | Para terrários | o
neodímio (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/metáis | 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

