

79 x 118 x 78



(DE) Breitspektrum-Reflektor-Spotlampe | Für Terrarien | schafft warme Plätze zum Sonnenbaden | infrarote Strahlung unterstützt Wärmeregulation 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 Reptilienehaltung/Vogelhaltung! Nicht für andere Anwendungen geeignet! Kein EKK-Label erforderlich. Keine Lichtquelle gemäß der EU-Verordnung 2019/2015 Anhang IV 3. c) UV Strahlung > 2mW/km

(EN) Broad spectrum reflector spotlight | For terrariums | 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 EKK label required. No light source according to EU Regulation 2019/2015 Annex IV 3. c) UV radiation > 2mW/km

(FR) Lampe spot-réflecteur large spectre | Pour 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 | augmentent la température ambiante dans le terrarium | ampoule pour variateur de lumière | en verre/métal | Protéger des éclaboussures. | Lampe spéciale pour l'élevage des reptiles/des oiseaux ! Ne convient pas pour d'autres applications ! Pas d'étiquette EKK requise. Pas de source lumineuse selon le règlement UE 2019/2015 Annexe IV 3. c) Rayonnement UV > 2mW/km

(NL) Breedpectrum Reflecteur Daglicht Lamp | Voor terrariums | creëert warme plekken, om te zonnebaden | infrarode straling ondersteunt warmteterugstelling | 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 EKK-label vereist. Geen lichtbron volgens EU-verordening 2019/2015 bijlage IV 3. c) UV-straling > 2mW/km

(IT) Lampada con riflettore ad ampio spettro | Per terrari | 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 EKK. Nessuna sorgente luminosa in accordo con il regolamento UE 2019/2015 Allegato IV 3. c) Radiazione UV >2mW/km | info smaltimento: www.trixieitalia.it

(ES) Lámpara spot de amplio espectro | Para terrarios | 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/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 EKK. Ninguna fuente de luz según el Reglamento UE 2019/2015 Anexo IV 3. c) Radiación UV > 2mW/km

(SV) Värmelampa För terrarier

(DE) Lampe spot à chaleur Pour terrarium

(ES) Lámpara Spot Calentadora Para terrarios

(FR) Lampe spot riscaldante Per terrari

#76003

(IT) Lampada con riflettore ad ampio spettro | Per terrari | 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 EKK. Nessuna sorgente luminosa in accordo con il regolamento UE 2019/2015 Allegato IV 3. c) Radiazione UV >2mW/km | info smaltimento: www.trixieitalia.it

(PT) Foco Refletor de Largo Espectro | Para terrários | cria zonas quentes para banhos de sol | a radiação infravermelha ajuda a termoregulação, 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/metais | Proteger de salpicos de água. | Lâmpada 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/km

(PL) Szerokie spektrum | Do terrarium | tworzy żarne i ciepłe miejsca do wygrzewania się | promieniowanie podczerwone wspiera termoregulację i pomaga w trawieniu | promieniowanie UV-A wzmacnia apetyt i stymuluje naturalne zachowania | zwiększa temperaturę w terrarium | z funkcją przyciemniania | szkło/metale | Chronić przed pryskającą wodą. | Specjalna lampa do użytku w hodowli gadów/ptaków! Nie nadaje się do innych zastosowań! Etykieta EEE nie jest wymagana. Brak źródła światła zgodnie z Rozporządzeniem UE 2019/2015 Załącznik IV 3. c) Promieniowanie UV > 2mW/km

(CS) Širokospektrální bodové osvětlení | do terárií | vytváří teplá místa pro vyhřívání | infračervené záření podporuje termoregulaci a zažívání | UV-A záření stimuluje přirozené chování a chut k jidlu | zvyšuje teplotu v prostředí terárie | střimivatelné | sklo/kovy | Chráněte před stříkající vodou. | Speciální lampa pro použití v chovu plazů/ptáků! Nevyhodná pro jiné účely! Není využáváno označení EEE. Žádný světelný zdroj podle nařízení EU 2019/2015, příloha IV 3. c) UV záření > 2mW/km.

(DA) Bred spektrum reflektor spotlys | For terrarier | skaber varme pladser til solbadning | infrarøde stråler understøtter varmeregulering og forøjelsen | UV-A stråler fremmer den naturlige aktivitet og appetit | øger omgivelsernes temperaturer i terrariet | dæmbar | glas/metaller | Beskyt mod stænkvand. | Speciallampe til brug i krybdyr- og fuglehold! Ikke egnet til andre formål! Der kræves ingen EEE-mærknings. Ingen lyskilde i henhold til EU-forordning 2019/2015 bilag IV 3. c) UV-stråling > 2mW/km

(FR) Lampe à effet de serre | Pour terrarium | crée des zones chaudes pour les bains de soleil | la radiation infrarouge aide à la régulation thermique et à la digestion | la radiation UV-A stimule le comportement naturel et l'appétit | augmente la température ambiante dans le terrarium | réglable | verre/métal | Protéger contre l'eau. | Lampe spéciale pour la reproduction des reptiles et des oiseaux ! Pas adaptée pour d'autres utilisations ! Pas d'étiquette EEE requise. Pas de source lumineuse en fonction du règlement UE 2019/2015 Annexe IV 3. c) Rayonnement UV > 2 mW/km

(BO) Lampe à effet de serre | Pour terrarium | crée des zones chaudes pour les bains de soleil | la radiation infrarouge aide à la régulation thermique et à la digestion | la radiation UV-A stimule le comportement naturel et l'appétit | augmente la température ambiante dans le terrarium | réglable | verre/métal | Protéger contre l'eau. | Lampe spéciale pour la reproduction des reptiles et des oiseaux ! Pas adaptée pour d'autres utilisations ! Pas d'étiquette EEE requise. Pas de source lumineuse en fonction du règlement UE 2019/2015 Annexe IV 3. c) Rayonnement UV > 2 mW/km

(IT) Lampada a effetto di serra | Per terrari | creare zone calde per bagni di sole | la radiazione infrarossa aiuta la termoregolazione e la digestione | la radiazione UV-A favorisce un comportamento naturale e stimola l'appetito | aumenta la temperatura ambientale nel territorio | regolabile | vetro/metalli | Proteggere dall'acqua. | Lampada speciale per la riproduzione dei rettili e degli uccelli ! Non adatta per altre applicazioni ! Non è richiesta l'etichetta EEE. Nessuna sorgente luminosa in base al regolamento UE 2019/2015 Annex IV 3. c) Radiazione UV > 2mW/km

(SV) Värmelampa för terrarium | För terrarier | skapar varma områden för solbadning | infraröd strålning hjälper till att hålla den rätta temperaturen och att förädla maten | UV-A strålning stimulerar naturligt beteende och appetit | höjer temperaturen i terrariet | dimbar | glas/metall | Skydda mot vattenstänk. | Speciallampa för användning vid uppfödning av reptilier och fåglar! Inte lämplig för andra användningsområden! Ingen energimärkning krävs. Ingen ljuskälla enligt EU-forordning 2019/2015 bilaga IV 3. c) UV-strålning > 2mW/km

(DE) Wärmelampe für Terrarien | Für Terrarien | schafft warme Plätze zum Sonnenbaden | infrarote Strahlung unterstützt Wärmeregulation 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 Reptilienehaltung/Vogelhaltung! Nicht für andere Anwendungen geeignet! Kein EKK-Label erforderlich. Keine Lichtquelle gemäß der EU-Verordnung 2019/2015 Anhang IV 3. c) UV Strahlung > 2mW/km

(ES) Lámpara para terrarios | Para terrarios | 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/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 EKK. Ninguna fuente de luz según el Reglamento UE 2019/2015 Anexo IV 3. c) Radiación UV > 2mW/km

(NL) Wärme-Spot-Lampe | Voor terrarium | creëert warme plekken voor zonnebaden | infrarode straling ondersteunt warmteterugstelling | 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 EKK-label vereist. Geen lichtbron volgens EU-verordening 2019/2015 bijlage IV 3. c) UV-straling > 2mW/km

(FR) Lampe à effet de serre | Pour terrarium | crée des zones chaudes pour les bains de soleil | la radiation infrarouge aide à la régulation thermique et à la digestion | la radiation UV-A stimule le comportement naturel et l'appétit | augmente la température ambiante dans le terrarium | réglable | verre/métal | Protéger contre l'eau. | Lampe spéciale pour la reproduction des reptiles et des oiseaux ! Pas adaptée pour d'autres utilisations ! Pas d'étiquette EEE requise. Pas de source lumineuse en fonction du règlement UE 2019/2015 Annexe IV 3. c) Rayonnement UV > 2 mW/km

(IT) Lampada a effetto di serra | Per terrari | creare zone calde per bagni di sole | la radiazione infrarossa aiuta la termoregolazione e la digestione | la radiazione UV-A favorisce un comportamento naturale e stimola l'appetito | aumenta la temperatura ambientale nel territorio | regolabile | vetro/metalli | Proteggere dall'acqua. | Lampada speciale per la riproduzione dei rettili e degli uccelli ! Non adatta per altre applicazioni ! Non è richiesta l'etichetta EEE. Nessuna sorgente luminosa in base al regolamento UE 2019/2015 Annex IV 3. c) Radiazione UV > 2mW/km

(SV) Värmelampa för terrarium | För terrarier | skapar varma områden för solbadning | infraröd strålning hjälper till att hålla den rätta temperaturen och att förädla maten | UV-A strålning stimulerar naturligt beteende och appetit | höjer temperaturen i terrariet | dimbar | glas/metall | Skydda mot vattenstänk. | Speciallampa för användning vid uppfödning av reptilier och fåglar! Inte lämplig för andra användningsområden! Ingen energimärkning krävs. Ingen ljuskälla enligt EU-forordning 2019/2015 bilaga IV 3. c) UV-strålning > 2mW/km

(DE) Wärme-Spot-Lampe | Für Terrarien | schafft warme Plätze zum Sonnenbaden | infrarote Strahlung unterstützt Wärmeregulation 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 Reptilienehaltung/Vogelhaltung! Nicht für andere Anwendungen geeignet! Kein EKK-Label erforderlich. Keine Lichtquelle gemäß der EU-Verordnung 2019/2015 Anhang IV 3. c) UV Strahlung > 2mW/km

(ES) Lámpara para terrarios | Para terrarios | 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/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 EKK. Ninguna fuente de luz según el Reglamento UE 2019/2015 Anexo IV 3. c) Radiación UV > 2mW/km

(NL) Wärme-Spot-Lampe | Voor terrarium | creëert warme plekken voor zonnebaden | infrarode straling ondersteunt warmteterugstelling | 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 EKK-label vereist. Geen lichtbron volgens EU-verordening 2019/2015 bijlage IV 3. c) UV-straling > 2mW/km

(FR) Lampe à effet de serre | Pour terrarium | crée des zones chaudes pour les bains de soleil | la radiation infrarouge aide à la régulation thermique et à la digestion | la radiation UV-A stimule le comportement naturel et l'appétit | augmente la température ambiante dans le terrarium | réglable | verre/métal | Protéger contre l'eau. | Lampe spéciale pour la reproduction des reptiles et des oiseaux ! Pas adaptée pour d'autres utilisations ! Pas d'étiquette EEE requise. Pas de source lumineuse en fonction du règlement UE 2019/2015 Annexe IV 3. c) Rayonnement UV > 2 mW/km

(IT) Lampada a effetto di serra | Per terrari | creare zone calde per bagni di sole | la radiazione infrarossa aiuta la termoregolazione e la digestione | la radiazione UV-A favorisce un comportamento naturale e stimola l'appetito | aumenta la temperatura ambientale nel territorio | regolabile | vetro/metalli | Proteggere dall'acqua. | Lampada speciale per la riproduzione dei rettili e degli uccelli ! Non adatta per altre applicazioni ! Non è richiesta l'etichetta EEE. Nessuna sorgente luminosa in base al regolamento UE 2019/2015 Annex IV 3. c) Radiazione UV > 2mW/km

(SV) Värmelampa för terrarium | För terrarier | skapar varma områden för solbadning | infraröd strålning hjälper till att hålla den rätta temperaturen och att förädla maten | UV-A strålning stimulerar naturligt beteende och appetit | höjer temperaturen i terrariet | dimbar | glas/metall | Skydda mot vattenstänk. | Speciallampa för användning vid uppfödning av reptilier och fåglar! Inte lämplig för andra användningsområden! Ingen energimärkning krävs. Ingen ljuskälla enligt EU-forordning 2019/2015 bilaga IV 3. c) UV-strålning > 2mW/km

(DE) Wärme-Spot-Lampe | Für Terrarien | schafft warme Plätze zum Sonnenbaden | infrarote Strahlung unterstützt Wärmeregulation 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 Reptilienehaltung/Vogelhaltung! Nicht für andere Anwendungen geeignet! Kein EKK-Label erforderlich. Keine Lichtquelle gemäß der EU-Verordnung 2019/2015 Anhang IV 3. c) UV Strahlung > 2mW/km

(ES) Lámpara para terrarios | Para terrarios | 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/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 EKK. Ninguna fuente de luz según el Reglamento UE 2019/2015 Anexo IV 3. c) Radiación UV > 2mW/km

(NL) Wärme-Spot-Lampe | Voor terrarium | creëert warme plekken voor zonnebaden | infrarode straling ondersteunt warmteterugstelling | 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 EKK-label vereist. Geen lichtbron volgens EU-verordening 2019/2015 bijlage IV 3. c) UV-straling > 2mW/km

(FR) Lampe à effet de serre | Pour terrarium | crée des zones chaudes pour les bains de soleil | la radiation infrarouge aide à la régulation thermique et à la digestion | la radiation UV-A stimule le comportement naturel et l'appétit | augmente la température ambiante dans le terrarium | réglable | verre/métal | Protéger contre l'eau. | Lampe spéciale pour la reproduction des reptiles et des oiseaux ! Pas adaptée pour d'autres utilisations ! Pas d'étiquette EEE requise. Pas de source lumineuse en fonction du règlement UE 2019/2015 Annexe IV 3. c) Rayonnement UV > 2 mW/km

(IT) Lampada a effetto di serra | Per terrari | creare zone calde per bagni di sole | la radiazione infrarossa aiuta la termoregolazione e la digestione | la radiazione UV-A favorisce un comportamento naturale e stimola l'appetito | aumenta la temperatura ambientale nel territorio | regolabile | vetro/metalli | Proteggere dall'acqua. | Lampada speciale per la riproduzione dei rettili e degli uccelli ! Non adatta per altre applicazioni ! Non è richiesta l'etichetta EEE. Nessuna sorgente luminosa in base al regolamento UE 2019/2015 Annex IV 3. c) Radiazione UV > 2mW/km