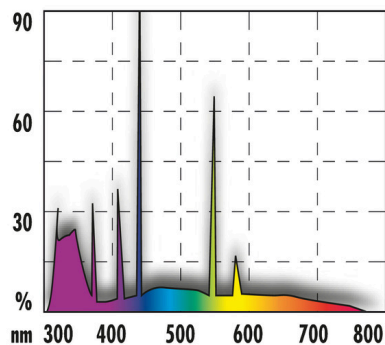




JBL SOLAR REPTIL SUN ULTRA T5

Tube T5 de terrarium pour animaux des déserts

Préconisé pour :

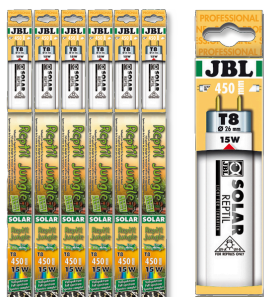


- Pour tous les animaux de désert exposés au spectre solaire complet dans leur environnement naturel
- Spectre lumineux correspondant aux conditions de lumière naturelles des animaux de désert diurnes.
- Forte émission d'UV : les UVA (63 %) stimulent l'activité, l'appétit et le comportement typique des espèces dans la reproduction. Les UVB (12 %) permettent un métabolisme calcique optimal.
- Durée d'utilisation quotidienne : 9 à 11 heures
- Rendu des couleurs et spectre complet garantis pour 12 mois. Livré avec plaquette de rappel pour le remplacement.



Ceci pourrait également vous intéresser

Vous trouvez une vue d'ensemble complète ici : <https://www.jbl.de/qr/61597>



JBL SOLAR REPTIL JUNGLE T8

Tube T8 de terrarium pour animaux de forêts tropicales



JBL SOLAR REPTIL SUN T8

Tube T8 de terrarium pour animaux des déserts



JBL ReptilDay Halogène

Spot halogène à spectre complet de lumière naturelle



JBL UV-Spot plus

Spot UV à spectre de lumière du jour pour terrarium





JBL SOLAR REPTIL SUN ULTRA T5

Accessoires



JBL TerraControl
Thermomètre et hygromètre
avec ventouse



JBL SOLAR REFLECT Kit clips
Fixation pour tubes
fluorescents



**JBL SOLAR Reflect T5/
T8 438-850mm**
Réflecteur haute performance
pour tube fluorescent



JBL Clips T5/T8 (Métal)
Fixation en métal pour tubes
fluorescents



JBL TerraControl Solar
Thermomètre/hygromètre
solaire pour tous terrariums



**JBL SOLAR Reflect T5/
T8 (895-1500 mm)**
Réflecteur pour tube
fluorescent SOLAR



JBL SOLAR REPTIL SUN ULTRA T5



Informations Produit

La nature en modèle

Les animaux de terrarium sont des animaux à sang froid qui sont fortement tributaires de la lumière, en particulier de sa qualité et de son intensité. L'activité, la consommation de nourriture, la digestion ou les phases de repos sont influencées par l'alternance du jour et de la nuit et par l'intensité de la lumière. Le rendement lumineux et la qualité de la lumière diffèrent selon la source de lumière.

La bonne lumière pour votre terrarium

La lampe de terrarium Solar Reptil Sun Ultra est particulièrement conçue pour les animaux de désert (p. ex. agames barbus, uromastyx) et pour ceux qui, dans leur milieu naturel, bénéficient du plein soleil (p. ex. tortues d'eau, caméléons).


Grande diffusion d'UV

Les 63 % d'UV A stimulent l'activité, l'appétit et le comportement reproductif typique des espèces. Le rayonnement UV B (12 %) assure un métabolisme calcique optimal.

Quelle lumière pour quel animal ?

Il est difficile d'établir des généralités qui soient avérées. En ce qui concerne les animaux des déserts qui sont actifs le jour, il est évident qu'ils sont exposés à un fort rayonnement d'UV. Le cas des animaux des forêts tropicales humides est plus compliqué : tant que les animaux se tiennent sous la canopée dense de la forêt, ils n'ont aucune ou de très faibles exigences en matière de rayons UV. Mais dès que les animaux vivent dans la canopée ou sur les rives des fleuves, les besoins en UV peuvent augmenter jusqu'à atteindre ceux des animaux du désert ! Il est donc important de s'informer sur le milieu de vie ET sur les habitudes de vie des animaux.

Exemple : le gecko léopard est animal nocturne vivant dans le désert. Sa période d'activité commence à la nuit tombante, où on peut encore très bien mesurer un (faible) rayonnement d'UV. De tels animaux doivent donc également bénéficier d'une lumière avec rayons UV (JBL SOLAR Reptil Sun) pendant leur phase de repos et d'une lumière nocturne (JBL SOLAR OceanBlue) pendant leur phase d'activité.

| Autres informations | |
|-------------------------|---|
| FAQ | ✓ |
| Blog | ✓ |
| Presse | ✓ |
| Laboratoire/Calculateur | ✗ |
| À lire sans faute | ✓ |
| Pièces détachées | ✗ |
| Vidéo | ✓ |
| Garantie Plus | ✗ |
| Mode d'emploi | ✗ |
| Code QR |  |





JBL SOLAR REPTIL SUN ULTRA T5



Détails du produit

| Données Produit | | |
|--------------------------------|--|---|
| Nom du produit | JBL SOLAR REPTIL SUN ULTRA 550 mm-24 W | JBL SOLAR REPTIL SUN ULTRA 1150 mm-54 W |
| Réf. | 6159700 | 6159900 |
| Code EAN | 4014162615978 | 4014162615992 |
| EAN en code-barre | | |
| Puissance | 24 W | 54 W |
| Longueur | 550 mm | 1150 mm |
| Limite de consommation en mois | - | - |
| PVC TTC | 25,59 € | 29,95 € |
| Prix de base | - | - |
| Contenance nominale | - | - |
| Quantité de base | 1 | 1 |
| Poids brut | 145 g | 265 g |
| Poids net | 55 g | 110 g |
| Variation de poids | 1000 | 1000 |

| Élimination des déchets | | |
|---|---|---|
| Nom du produit | JBL SOLAR REPTIL SUN ULTRA 550 mm-24 W | JBL SOLAR REPTIL SUN ULTRA 1150 mm-54 W |
| Réf. | 6159700 | 6159900 |
| Point vert | ✓ | ✓ |
| Famille de déchets électriques ou électroniques | Lampes, autres que les lampes à décharge, pouvant servir à un usage domestique. | Lampes, autres que les lampes à décharge, pouvant servir à un usage domestique. |
| Poids de déchet à éliminer | 55 g | 110 g |
| Type de pile | - | - |
| Reprise des piles | - | - |
| Pile rechargeable | - | - |
| Poids de déchet pile à éliminer | - | - |
| Verre jetable | - | - |
| Papier et carton | 90 g | 155 g |
| Plastique, petit volume | - | - |
| Plastique, grand volume | - | - |
| Poids de déchet métal à éliminer | 0 g | 0 g |

| Caractéristiques | | |
|------------------|--|--|
| Nom du produit | JBL SOLAR REPTIL SUN ULTRA 550 mm-24 W | JBL SOLAR REPTIL SUN ULTRA 1150 mm-54 W |
| Réf. | 6159700 | 6159900 |
| Espèce animale | Chalcides, Cordylidés, Iguane noir, Iguanes de rocher, Laudakia pakistania, Lézards à collerette, Lézards à collier, Margouillats, Pogonas, Tortues léopards, Tortues terrestres tropicales, Uromastycinés, Varans | Chalcides, Cordylidés, Iguane noir, Iguanes de rocher, Laudakia pakistania, Lézards à collerette, Lézards à collier, Margouillats, Pogonas, Tortues léopards, Tortues terrestres tropicales, Uromastycinés, Varans |



| Caractéristiques | | |
|---------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Taille de l'animal | Pour toutes tailles d'animaux | Pour toutes tailles d'animaux |
| Tranche d'âge de l'animal | Tous animaux des déserts | Tous animaux des déserts |
| Volume de l'espace de vie | 60 cm | 130 cm |
| Matière | verre | verre |
| Type d'aliment | - | - |
| Couleur | blanc | blanc |
| Dosage | - | - |
| Conditions de transport | - | - |



JBL SOLAR REPTIL SUN ULTRA T5

| Étiquette électronique / Lampe | | |
|---------------------------------|--|---|
| Nom du produit | JBL SOLAR REPTIL SUN ULTRA 550 mm-24 W | JBL SOLAR REPTIL SUN ULTRA 1150 mm-54 W |
| Réf. | 6159700 | 6159900 |
| Température ambiante | 22 °C | 22 °C |
| Heure de démarrage | 1 s | 1 s |
| Mercurie | ✓ | ✓ |
| Longueur de tube | 549 mm | 1149 mm |
| Durée de vie | 20000 h | 20000 h |
| lumen | 650 lm | 1700 lm |
| Indice IRC | 90 | 90 |
| Dimmable | ✓ | ✓ |
| Cycles de commutation | 10000 | 10000 |
| Valeur PAR | - | - |
| Classe d'efficacité énergétique | G | G |
| UVA | 63 | 63 |
| UVB | 12 | 12 |
| UVC | - | - |
| Température de couleur | 7 400 K | 7 400 K |
| Désignation du culot | T5 | T5 |

| Données techniques | | |
|-----------------------------------|--|---|
| Nom du produit | JBL SOLAR REPTIL SUN ULTRA 550 mm-24 W | JBL SOLAR REPTIL SUN ULTRA 1150 mm-54 W |
| Réf. | 6159700 | 6159900 |
| Portée en litres | - | - |
| Portée de - à | - | - |
| Portée en jours | - | - |
| Portée Longueur du bac | - | - |
| Puissance en watts | - | - |
| Rendement par heure | - | - |
| Rendement par jour | - | - |
| Hauteur | - | - |
| Longueur | - | - |
| Largeur | - | - |
| Diamètre | - | - |
| Tension | - | - |
| pour | - | - |
| T8 26 mm (watts) | - | - |
| T5 16 mm (watts) | - | - |
| Dimensions | - | - |
| Contenu pour | - | - |
| Volume du récipient de filtration | - | - |
| Volume des masses filtrantes | - | - |
| Raccords de tuyaux Pression/Out | - | - |
| Raccords de tuyaux Aspiration/in | - | - |





| Données techniques | | |
|------------------------|---|---|
| Hauteur de refoulement | - | - |





JBL SOLAR REPTIL SUN ULTRA T5

| | |
|----------------------|--------------------|
| Type d'aliment | - |
| Sous-type de produit | Moyens d'éclairage |
| Dosage | - |



Informations complémentaires pour les revendeurs

| Données Produit | | |
|-----------------------------------|--|---|
| Nom du produit | JBL SOLAR REPTIL SUN ULTRA 550 mm-24 W | JBL SOLAR REPTIL SUN ULTRA 1150 mm-54 W |
| Réf. | 6159700 | 6159900 |
| TVA | 19% | 19% |
| Unité de vente consommateur (UVC) | 4 | 4 |
| Volume de l'emballage | 1.1l | 2l |
| Dimensions (L/l/H) | 37 mm/44 mm/673 mm | 37 mm/44 mm/1276 mm |
| Position | 52 | 528 |
| Palette | 624 | 528 |
| Famille de produits | 1 | 1 |
| Tarif douanier | 85393110 | 85393110 |
| Pays d'origine | DE | DE |
| Type de conditionnement | Boîte pliante/carton | |

| Données UC 1 | | |
|-------------------------|--|---|
| Nom du produit | JBL SOLAR REPTIL SUN ULTRA 550 mm-24 W | JBL SOLAR REPTIL SUN ULTRA 1150 mm-54 W |
| Réf. | 6159700 | 6159900 |
| Matière UC 1 | cardboard gr | cardboard gr |
| Poids UC 1 | 129 g | 223 g |
| Longueur UC 1 | 82 mm | 82 mm |
| Largeur/Profondeur UC 1 | 69 mm | 69 mm |
| Hauteur UC 1 | 690 mm | 12850 mm |

| Données UC 2 | | |
|-------------------------|--|---|
| Nom du produit | JBL SOLAR REPTIL SUN ULTRA 550 mm-24 W | JBL SOLAR REPTIL SUN ULTRA 1150 mm-54 W |
| Réf. | 6159700 | 6159900 |
| Matière UC 2 | - | - |
| Poids UC 2 | - | - |
| Longueur UC 2 | - | - |
| Largeur/Profondeur UC 2 | - | - |
| Hauteur UC 2 | - | - |

| Données commerciales | | |
|-----------------------|--|---|
| Nom du produit | JBL SOLAR REPTIL SUN ULTRA 550 mm-24 W | JBL SOLAR REPTIL SUN ULTRA 1150 mm-54 W |
| Réf. | 6159700 | 6159900 |
| Texte caisse | ReptilSun 24W | ReptilSun 54W |
| Présentation en rayon | - | - |