



Energiesparlampe für Wüstenterrarien

Geeignet für:







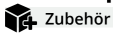
- Kompaktlampe mit hohem UV-A und UV-B Anteil für Wüstenterrarien und 6500 Kelvin für naturnahe Lichtverhältnisse
- Artgerechte Haltung von Wüstentieren wie z.B. Bartagamen, vielen Landschildkröten und Dornschwänzen
- Artgerechte UV-Versorgung: Förderung von Aktivität, Appetit und arttypischem Fortpflanzungsverhalten durch UV-A, optimaler Kalziumstoffwechsel durch UV-B
- Empfohlener Abstand zum Tier: 5-8 cm bei 8-10 Stunden Bestrahlungszeit am Tag
- Lieferumfang: Eine Kompaktlampe mit E27 Fassung



Datum: 30.12.2023 Erzeugt von: Land: Belgien Sprache: Deutsch









JBL TerraControlThermometer und Hygrometer inkl. Sauger



JBL TempSet basic Installationsset für Terrarien-Strahler



JBL TempSet angle Installationsset für Terrarien-Strahler



JBL TempSet angle+ connect Installationsset für Terrarien-Strahler



JBL TempReflect lightReflektor-Schirm für
Energiesparlampen









Produktinformationen

Die Natur als Vorbild

Terrarientiere sind als wechselwarme Tiere, die stark auf Licht, insbesondere auf die Qualität und Intensität des Lichts angewiesen sind. Aktivität, Nahrungsaufnahme, Verdauung oder Ruhephasen werden durch den Wechsel von Tag und Nacht und durch die Lichtintensität beeinflusst. Je nach Lichtquelle gibt es Unterschiede in der Ausbeute und der Qualität des Lichts.

Das richtige Licht für Ihr Terrarium

Bei UV-bedürftigen Terrarientieren ist es wichtig, sich Gedanken zu der UV-Versorgung und gleichzeitig über das Wärmebedürfnis der Tiere zu machen. Wenn die UV-produzierende Lampe Wärme produziert (z. B. JBL UV-Spot plus, JBL RetilDesert L-U-W Light alu), wird es nach Abschalten der Beleuchtung am Abend auch zu einer Temperaturabsenkung im Terrarium kommen. Wenn dies nicht erwünscht ist, muss Wärme separat, z. B. über eine Heizmatte (JBL TerraTemp heatmat) zugeführt werden. Energiesparlampen wie die JBL ReptilDesert UV-Light produzieren kaum Wärme und sind daher ideal für Tiere, die wenig Wärme benötigen oder müssen durch eine Heizmatte für die Wärmeentwicklung ergänzt werden. Die Trennung von Wärme- und UV-Produktion bietet den Vorteil, die nachttemperatur exakt einstellen zu können.

Weitere Informationen	
FAQ	~
Blog	~
Presse	×
Labor/Rechner	×
Lesenswert	~
Ersatzteile	×
Video	~
Garantie Plus	×
Anleitung	×
QR-Code	



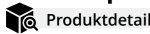
30.12.2023 Datum: Erzeugt von:

I and: Belgien Sprache: Deutsch





JBL ReptilDesert UV Light Produktdetails



Artikeldaten		
Produktname	JBL ReptilDesert UV Light 15 W	JBL ReptilDesert UV Light 23 W
Art. Nr	6189700	6189800
EAN Nummer	4014162618979	4014162618986
EAN als Strichcode		
Leistung	15 W	23 W
Fassung	E27	E27
Verfallmonate	-	-
UVP inkl. MwSt.	40,57 €	44,38 €
Grundpreis	-	-
Nennfüllmenge	-	-
Basismenge	1	1
Bruttogewicht	117.63 g	133.63 g
Nettogewicht	84 g	99 g
Gewichtsumw.	-	-

Entsorgung		
Produktname	JBL ReptilDesert UV Light 15 W	JBL ReptilDesert UV Light 23 W
Art. Nr	6189700	6189800
Grüner Punkt	✓	✓
Gruppe Elektroschrott	-	-
Ensorgungsgewicht	85 g	100 g
Batterieart	-	-
Batterierücknahme	-	-
Batterie Wiederaufladbar	-	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-	-
Einwegglas	-	-
PPK	43 g	43 g
Kunststoff klein	-	-
Kunststoff groß	-	-
Entsorgungsgewicht Metall	0 g	0 g

Eigenschaften		
Produktname	JBL ReptilDesert UV Light 15 W	JBL ReptilDesert UV Light 23 W
Art. Nr	6189700	6189800
Tierart	Bartagamen, Dornschwanzagamen, Dornschwanzleguan, Felsenleguane, Gürtelschweife, Halsbandleguane, Kragenechsen, Pakistan-Agamen, Pantherschildkröten, Siedleragamen, Tropische Landschildkröten, Walzenskinke, Warane	Bartagamen, Dornschwanzagamen, Dornschwanzleguan, Felsenleguane, Gürtelschweife, Halsbandleguane, Kragenechsen, Pakistan-Agamen, Pantherschildkröten, Siedleragamen, Tropische Landschildkröten, Walzenskinke, Warane
Tiergröße	Für alle Tiergrößen	Für alle Tiergrößen

30.12.2023 Datum: Erzeugt von:

Land: Belgien Sprache: Deutsch



TECHNICAL PRODUCTS TECHNIK TECHNIQUE





Eigenschaften		
Tieraltersgruppe	-	-
Volumen Lebensraum	Für alle Terrarien	-
Material	Kunststoff (PC) / Glas	Kunststoff (PC) / Glas
Futterart	-	-
Farbe	weiß / schwarz	weiß / schwarz
Dosierung	-	-
Transportbedingungen	-	-

Datum: 30.12.2023 Erzeugt von:



5





Elektronisches Etikett / Leuchtmittel		
Produktname	JBL ReptilDesert UV Light 15 W	JBL ReptilDesert UV Light 23 W
Art. Nr	6189700	6189800
Umgebungstemperatur	-	-
Startzeit	-	-
Quecksilber	-	-
Röhrenlänge	-	-
Lebensdauer	-	-
Lumen	-	-
CRi-Wert	-	-
Dimmbar	-	-
Schaltzyklen	-	-
PAR-Wert	-	-
Energieeffizienzklasse	-	-
UV-A	-	-
UV-B	-	-
UV-C	-	-
Farbtemperatur	6500 K	6500 K
Sockelbezeichnung	E27	E27

Technische Daten		
Produktname	JBL ReptilDesert UV Light 15 W	JBL ReptilDesert UV Light 23 W
Art. Nr	6189700	6189800
Reichweite in Liter	-	-
Reichweite von - bis	-	-
Reichweite in Tagen	-	-
Reichweite Beckenlänge	-	-
Leistung Watt	15 W	23 W
Leistung pro Stunde	-	-
Leistung pro Tag	-	-
Höhe	-	-
Länge	-	-
Breite	-	-
Durchmesser	-	-
Spannung	230 V	230 V
Für	-	-
T8 26mm (Watt)	-	-
T5 16mm (Watt)	-	-
Größe	-	-
Inhalt für	-	-
Filterbehältervolumen	-	-
Volumen Filtermassen	-	-
Schlauchanschlüsse Druck/Out	-	-
Schlauchanschlüsse Saug/In	-	-
Förderhöhe	-	-





Datum: 30.12.2023 Erzeugt von:





Futterart	-
Subprodukttyp	Beleuchtungsmittel
Dosierung	-

Datum: 30.12.2023 Erzeugt von:











Sicherheitsinformationen

Weitere Sicherheitsinformationen		
Warnhinweise	Speziallampe für die Anwendung in der Reptilienhaltung! Nicht für andere Anwendungen geeignet! Kein EEK Label erforderlich. Ausnahmeregelung nach (EU) 2019/2015 Anhang IV 3. c) UV-Strahlung > 2mW/klm	

30.12.2023 Belgien Datum: Land: Erzeugt von: Sprache: Deutsch









Zusatzinformationen für den Fachhandel

Artikeldaten		
Produktname	JBL ReptilDesert UV Light 15 W	JBL ReptilDesert UV Light 23 W
Art. Nr	6189700	6189800
MwSt.	21%	21%
Verkaufseinheit (VE)	1	1
Volumen Verpackung	1.1811	1.1811
Maße (I/b/h)	75 mm/75 mm/210 mm	75 mm/75 mm/210 mm
Lage	135	135
Palette	945	945
WGruppe	2	2
Zolltarif	85393110	85393110
Herkunftsland	CN	CN
Verpackungsart	Faltschachtel/Karton	Faltschachtel/Karton

VPE 1 Daten		
Produktname	JBL ReptilDesert UV Light	15 W JBL ReptilDesert UV Light 23 W
Art. Nr	6189700	6189800
VPE 1 Material	Folie g	Folie g
VPE 1 Gewicht	5 g	5 g
VPE 1 Länge	230 mm	213 mm
VPE 1 Breite/Tiefe	215 mm	230 mm
VPE 1 Höhe	76 mm	76 mm

VPE 2 Daten		
Produktname	JBL ReptilDesert UV Light 15 V	V JBL ReptilDesert UV Light 23 W
Art. Nr	6189700	6189800
VPE 2 Material	Pappe g	Pappe g
VPE 2 Gewicht	380 g	380 g
VPE 2 Länge	385 mm	385 mm
VPE 2 Breite/Tiefe	235 mm	235 mm
VPE 2 Höhe	215 mm	215 mm

Handelsdaten		
Produktname	JBL ReptilDesert UV Light 15 W	JBL ReptilDesert UV Light 23 W
Art. Nr	6189700	6189800
Kassentext	Rep Des UV 15 W	-
Regalplatzierung	-	-

30.12.2023 Datum: Erzeugt von:

Land: Belgien

