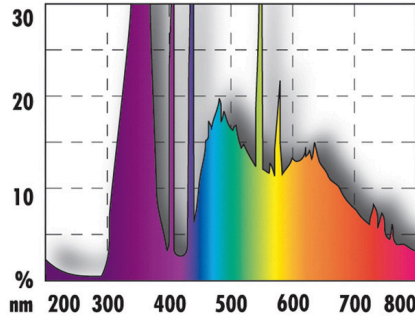




JBL SOLAR REPTIL SUN T8

Tubo fluoresc. speciale T8 per gli animali del deserto

Adatto per:



lichtstoffröhren

Grün = höchste
Rot = schwächste

UV-B	T8 Mitbewerber H. RG8 30 W Lux	UV-A	UV-B
0,07	9400	1,46	0,04
0,02	2500	0,30	0,02
0,01	1400	0,16	0,01
0,01	1020	0,11	0,01
0,01	650	0,09	0,00
0,01	510	0,07	0,00
0,00	400	0,06	0,00
0,00	319	0,05	0,00
0,00	270	0,04	0,00
0,00	230	0,04	0,00
0,00	190	0,03	0,00
0,00	102	0,02	0,00
0,00	77	0,01	0,00

- Per tutti gli animali desertici esposti alla piena luce solare nel loro habitat
- Lo spettro luminoso è sintonizzato con la luce naturale degli animali diurni del deserto
- Alta radiazione UVB (8,0%)
- Alta radiazione UVA (36,0%)
- La resa cromatica e lo spettro totale sono garantiti per 12 mesi. Incl. targhetta promemoria per la sostituzione

Potrebbe interessarti anche questo

Qui trovi una completa visione d'insieme: <https://www.jbl.de/qr/61650>



JBL SOLAR REPTIL JUNGLE T8

Tubo fluorescente T8 - foresta pluviale



JBL ReptilDay Halogen

Faretto alogeno con spettro totale a luce diurna



JBL UV-Spot plus

Faretto UV con spettro di luce diurna per terrari



JBL ReptilDesert UV Light

Lampada a basso consumo per terrari desertici





JBL SOLAR REPTIL SUN T8

Accessori



JBL StartSolar
 Starter per tubi fluorescenti T8



JBL TerraControl
 Termometro e igrometro incl.
 ventosa



**JBL SOLAR REFLECT set
 di clip**
 Supporto per tubi fluorescenti



**JBL SOLAR Reflect T5/
 T8 438-850 mm**
 Riflettore ad alto rendimento
 per tubi fluorescenti



**JBL Morsetti T5/T8
 metallo**
 Supporto di metallo per tubi
 fluorescenti



JBL TerraControl Solar
 Termometro e igrometro solari
 per tutti i terrari



**JBL SOLAR Reflect T5/
 T8 - 895-1500 mm**
 Pannello riflettore per tubo
 fluorescente Solar





JBL SOLAR REPTIL SUN T8



Informazioni sul prodotto

La natura come modello

Gli animali da terrario sono animali pecilotermi, i quali sono fortemente dipendenti dalla luce, in particolare dalla qualità e dall'intensità della luce. L'attività degli animali, il loro consumo di cibo, le loro fasi di digestione e di riposo sono influenzate dal cambio tra il giorno e la notte, e dall'intensità della luce. A seconda della fonte di illuminazione, ci sono delle differenze nel rendimento luminoso e nella qualità della luce.

Quale luce e per quali animali?

Per rispondere a questa domanda non si può fare un discorso generale. Gli animali desertici diurni, ad esempio, sono esposti chiaramente ad una forte radiazione UV. Con gli animali della foresta pluviale il discorso si fa più complesso. Difatti gli animali che stanno quasi sempre sotto la fitta volta della foresta pluviale, hanno poca o nessuna esigenza di radiazione UV. Ma per quanto riguarda gli animali che vivono nella canopea o sulle rive dei fiumi, il fabbisogno di UV può aumentare fino ad essere quasi simile a quello degli animali desertici. Per questo è importante badare sia all'habitat che alle abitudini di vita degli animali.

Un esempio: il gecko leopardino è un animale desertico notturno. Il suo periodo di attività inizia già al tramonto quando si può ancora misurare della radiazione UV, seppure poca. A questi animali andrebbe quindi offerta una luce con radiazione UV (JBL SOLAR Reptil Sun) per la fase di riposo e una luce diurna (JBL SOLAR OceanBlue) per la fase attiva.

Ulteriori informazioni	
FAQ	✓
Blog	✓
Stampa	✓
Laboratorio/calcolatrice	✗
Lettura consigliata	✓
Pezzi di ricambio	✗
Video	✗
Garanzia Plus	✗
Istruzioni per l'uso	✓
Codice QR	





JBL SOLAR REPTIL SUN T8

Dettagli prodotto

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL SOLAR REPTIL SUN 38 W
N. articolo	6165500
Codice EAN	4014162616555
EAN come codice a barre	
Prestazione	38 W
Lunghezza	1047 mm
Scadenza in mesi	-
Prezzo indicativo con IVA	-
Prezzo base	-
Quantità nominale del contenuto	-
Quantità base	1
Peso lordo	314 g
Peso netto	159 g
Conversione del peso	1000

Smaltimento	
Nome del prodotto	JBL SOLAR REPTIL SUN 38 W
N. articolo	6165500
Punto verde	✓
Gruppo rifiuti elettrici	X Beleuchtungskörper
Peso di smaltimento	185 g
Tipo di batteria	-
Ritiro batteria	-
Batteria ricaricabile	-
Peso di smaltimento della batteria	-
Vetro monouso	-
Imballaggio in carta/cartone	31 g
Plastica piccola	-
Plastica grande	-
Peso di smaltimento metallo	0 g

Caratteristiche	
Nome del prodotto	JBL SOLAR REPTIL SUN 38 W
N. articolo	6165500
Specie animale	Agama comune, Chalcides, Clamidosauri, Cordili, Draghi barbuti, Iguana dalla coda spinosa, Laudakia melanura, Lucertole dal collare, Petrosaurus, Tartarughe leopardo, Tartarughe terrestri tropicali, Uromastici, Varani
Dimensioni dell'animale	Per animali di tutte le taglie
Gruppo età animali	Tutti gli animali del deserto





Caratteristiche	
Volume dell'habitat	120 cm
Materiale	Vetro
Tipo di mangime	-
Colore	bianco
Dosaggio	-
Condizioni di trasporto	-



JBL SOLAR REPTIL SUN T8

Etichetta elettronica / lampadina	
Nome del prodotto	JBL SOLAR REPTIL SUN 38 W
N. articolo	6165500
Temperatura ambientale	22 °C
Ora di partenza	1 s
Mercurio	✓
Lunghezza del tubo	1047 mm
Durata di vita	10000 h
Lumen	1300 lm
Valore IRC	98
A intensità regolabile	✓
Cicli di commutazione	7000
Valore PAR	-
Classe di efficienza energetica	-
UV-A	36
UV-B	8
UV-C	-
Temperatura di colore	7.400 K
Denominazione attacco	T8

Dati tecnici	
Nome del prodotto	JBL SOLAR REPTIL SUN 38 W
N. articolo	6165500
Sufficiente per (in litri)	-
Sufficiente da - a	-
Sufficiente per (in giorni)	-
Sufficiente per (in lunghezza bacino)	-
Rendimento in watt	-
Rendimento/ora	-
Rendimento/giorno	-
Altezza	-
Lunghezza	-
Larghezza	-
Diametro	-
Tensione	-
Per	-
T8 26mm (watt)	-
T5 16mm (watt)	-
Dimensioni	-
Contenuto per	-
Volume del contenitore filtro	-
Volume masse filtranti	-
Raccordi tubi flessibili, pressione/uscita	-





Dati tecnici	
Raccordi tubi flessibili, aspirazione/entrata	-
Prevalenza	-



JBL SOLAR REPTIL SUN T8

Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	Lampada/lampadina
Dosaggio	-



Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL SOLAR REPTIL SUN 38 W
N. articolo	6165500
IVA	22%
Unità di vendita	4
Volume imballaggio	2l
Misure (L/P/A)	37 mm/44 mm/1276 mm
Luogo	528
Bancale	528
Gruppo prodotti	1
Tariffa doganale	85393110
Paese d'origine	DE
Tipo d'imballaggio	Faltschachtel/Karton

Dati unità imballo 1	
Nome del prodotto	JBL SOLAR REPTIL SUN 38 W
N. articolo	6165500
Dati unità imballo 1 materiale	cardboard gr
Dati unità imballo 1 peso	223 g
Dati unità imballo 1 lunghezza	82 mm
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	69 mm
Dati unità imballo 1 altezza	1285 mm

Dati unità imballo 2	
Nome del prodotto	JBL SOLAR REPTIL SUN 38 W
N. articolo	6165500
Dati unità imballo 2 materiale	Nessuna
Dati unità imballo 2 peso	-
Dati unità imballo 2 lunghezza	-
Dati unità imballo 2 larghezza/ profondità	-
Dati unità imballo 2 altezza	-

Dati commerciali	
Nome del prodotto	JBL SOLAR REPTIL SUN 38 W
N. articolo	6165500
Testo scontrini vendite	So.Rep.Sun 38W
Presentazione negli scaffali	-