



JBL Reptil LED Daylight 12 W

Žárovka s plným spektrem denního světla pro terária

Suitable for:



- Energeticky úsporná žárovka s denním světlem LED bez UV k osvětlení terárií a rostlin s vysokým indexem podání barev CRI 85
- Jednoduše našroubujte do objímky E27 a rozsviňte. Výměna po 4 letech
- Plné spektrum světla podobné slunci s teplotou barvy 5000 K a hodnotou PAR 02 $\mu\text{mol}/\text{m}^2/\text{s}$ pro perfektní růst rostlin a krásné zbarvení zvířat
- U zvířat vyžadujících UV záření doplňte bodovým UV světlem/zářivkou L-U-W nebo jen u teplomilných zvířat topnou rohoží
- Balení obsahuje: 1 LED žárovku 12 W s plným spektrem denního světla a světelným tokem 1520 lm a světelným výkonem PAR 102 $\mu\text{mol}/\text{m}^2/\text{s}$



JBL Reptil LED Daylight 12 W

Accessories



JBL TempSet basic
Instalační sada pro terarijní
zářivky



JBL TempSet angle
Instalační sada pro terarijní
zářivky



**JBL TempSet angle+
connect**
Instalační sada pro terarijní
zářivky



JBL Reptil LED Daylight 12 W



Product information


Osvětlení terária se řídí nároky vašich zvířat na světlo:

- Potřebují vaše zvířata hodně nebo málo světla?
- Potřebují vaše zvířata UV záření nebo ne?
- Potřebují vaše zvířata jinou teplotu přes den a jinou v noci?
- Jak moc jsou vaše zvířata vzdálena od zdroje světla?

Z odpovědí na tyto dotazy můžete vyvodit, jaké druhy lamp a případně jako doplňkové topné rohože vaše zvířata potřebují.

Lampy jako JBL Reptil LED Daylight jsou ideální k osvětlení terárií s rostlinami. Pokud zvířata vyžadují UV osvětlení, je nutné je doplnit světlem JBL UV-Spot Plus nebo lampou JBL L-U-W. Ty současně produkují i teplo. U zvířat nevyžadujících UV světlo, jako jsou obojživelníci, je JBL Reptil LED Daylight ideální a mělo by být pak dle zvířat doplněno technikou produkující teplo. U obojživelníků z chladnějších oblastí se technika produkující teplo vypouští.

Hodnota PAR vypovídá o tom, kolik záření žárovky může být rostlinami skutečně využito k fotosyntéze. PAR je angl. zkratka Photosythetic Active Radiation = fotosynteticky aktivní záření. Hodnota 100 PAR naměřená ve vzdálenosti 20 cm znamená, že žárovka velmi dobře podporuje růst rostlin v teráriích.

Further information	
FAQ	✓
Blog	✓
Press	✓
Laboratory/calculator	✗
Worth reading	✓
Spare parts	✗
Video	✓
GarantiePlus	✗
Návod	✓
QR code	





JBL Reptil LED Daylight 12 W

Food type	-
Sub product type	Světla
Dosing	-