



## ProT5 UVB Kit / ShadeDweller ProT5



Sicherheits-, Installations- und Wartungsanleitungen

# ProT5

## UVB Kit

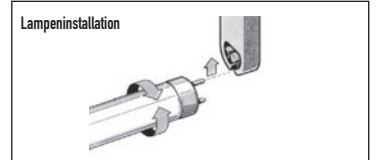
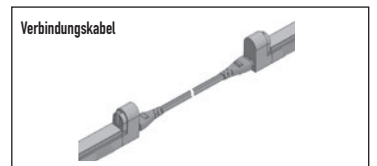
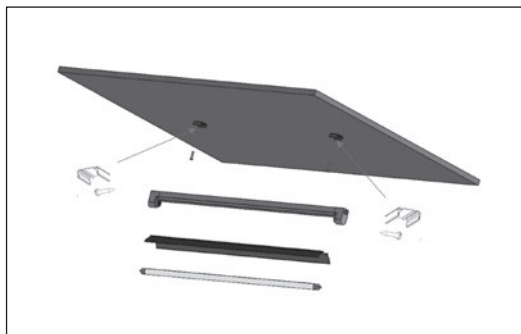
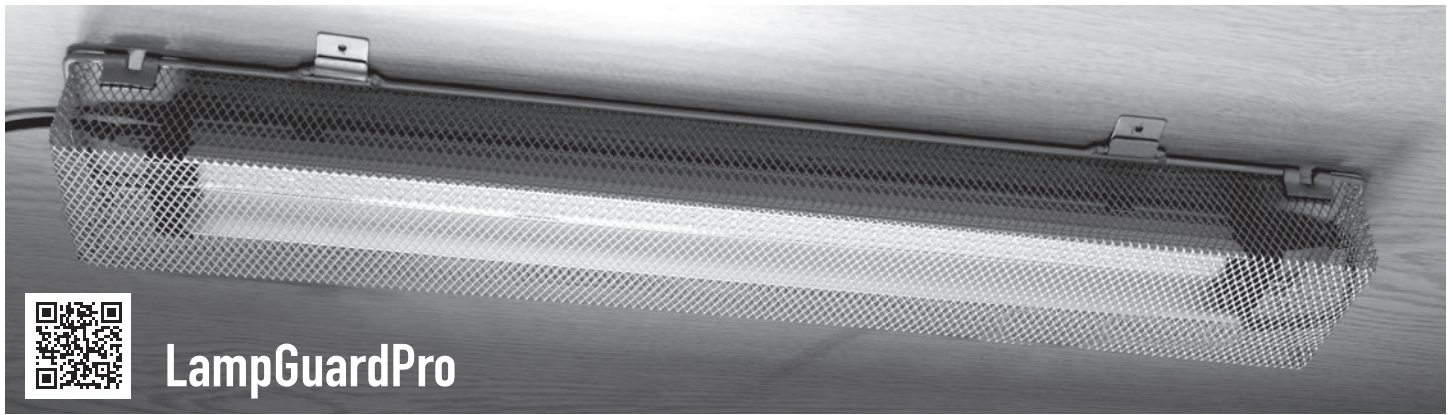
### ShadeDweller®





# WICHTIG

STELLEN SIE SICHER, DASS DAS GERÄT, VOR DER INSTALLATION AUSGESCHALTET IST



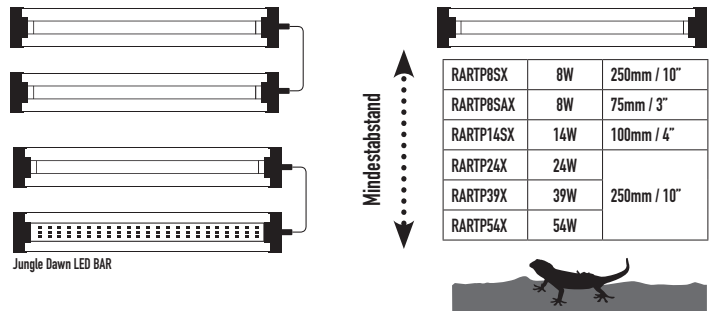
LampGuardPro		ProT5 UVB KIT		WATT
RALGP0	410mm / 16"	RARTP8SX / RARTP8SAX	315mm / 12.5"	8W
RALGP1	660mm / 26"	RARTP14SX / RARTP24X	570mm / 22.5"	14W / 24W
RALGP2	960mm / 38"	RARTP39X	870mm / 34"	39W
RALGP4	1260mm / 50"	RARTP54X	1170mm / 46"	54W

## SICHERHEIT

Schützt Tiere. Schützt Lampen. Ermöglicht es, dass so viel Licht wie möglich in das Terrarium gelangt.

## LINK-KABEL / PROT5

Das Verbindungskabel ermöglicht bis zu 10 Lichteinheiten von einer Stromquelle, einschließlich des Jungle Dawn LED BAR-Kits.



Watt	Dragon	Desert	Forest	Bird
	14% UV-B	12% UV-B	6% UV-B	2.4% UV-B
24W	RARTP24DX	RARTP24RX	RARTP24FX	-
39W	RARTP39DX	RARTP39RX	RARTP39FX	-
54W	RARTP54DX	RARTP54RX	RARTP54FX	CARTP54BX

Watt	ShadeDweller	SD Arboreal	ShadeDweller Max
	7% UV-B	2.4% UV-B	2.5% UV-B
8W	RARTP8SX	RARTP8SAX	-
14W	-	-	RARTP14SX

Länge	315mm / 12.5"	570mm / 22.5"	570mm / 22.5"	870mm / 34"	1170mm / 46"
Watt	8W	14W	24W	39W	54W
kWh/1000h	9	16	26	44	60

# BITTE DIESE ANLEITUNGEN ZUR SPÄTEREN BEZUGNAHME AUFBEWAHREN. ALLE SICHERHEITSANLEITUNGEN DURCHLESEN UND BEFOLGEN.

GEFAHR - Zur Vermeidung von Stromschlägen besondere Sorgfalt walten lassen, wenn beim Einsatz von Vivariumsgeräten Wasser benutzt wird. In folgenden Situationen keine eigenen Reparaturen vornehmen, sondern das Gerät immer an eine autorisierte Wartungsstelle schicken oder entsorgen:

Dieses Produkt ist nur für die Verwendung in Innenräumen und die Beleuchtung von Vivarien und Volieren vorgesehen. Es bietet einen guten, sicheren Betrieb und eine lange Lebensdauer, sofern diese Anleitungen befolgt werden. Eine Missachtung der Anleitungen kann schwere Verletzungen oder Sachschäden zur Folge haben.

Im Falle von Fragen zur Installation oder Verwendung dieses Produkts sollten Sie einen qualifizierten und erfahrenen Elektriker zu Rate ziehen.

Bevor Sie fortfahren, sollten Sie sicherstellen, dass die Nennwerte für Spannung und Frequenz auf dem Produktschild mit Ihrer Stromversorgung übereinstimmen.

Warnung: - Um Verletzungen zu vermeiden, bitten wir Sie, die folgenden Sicherheitsmaßnahmen zu befolgen !

- Die Leuchte vor der Wartung vom Netzstrom trennen. Zum Trennen des Steckers von der Steckdose immer am Stecker und nicht am Kabel ziehen.
- Die Leuchte kann HEISS werden. Die Aufsetzleuchte während des Betriebs niemals berühren und vor Wartungsarbeiten genügend Zeit verstreichen lassen, bis die Leuchte sich abgekühlt hat.
- Diese Leuchte ist nach IP20 NICHT wasserdicht, daher darf sie nicht über oder um Wasser verwendet werden.
- Wenn elektrische Teile des Gerätes nass werden, sofort den Stecker aus der Steckdose ziehen. Sollte das Gerät Anzeichen von Wasserundichte aufweisen, sofort den Stecker aus der Steckdose ziehen.
- Die Leuchte nicht mit defekten oder schadhaften Lampen verwenden - das könnte die Elektrik beschädigen. Lampen umgehend durch ein neues Modell der korrekten Art und Wattzahl ersetzen. Es empfiehlt sich, Ersatzlampen vorrätig zu haben.
- Das Gerät nur für seinen vorgesehenen Zweck benutzen. Die Verwendung von Zubehör oder Anbaugeräten, die nicht von Arcadia verkauft werden, ist nicht empfehlenswert und kann zu einem unsicheren Betriebszustand führen.
- Das Gerät nicht an Orten installieren oder lagern, wo es Witterungseinflüssen oder Temperaturen unter dem Gefrierpunkt ausgesetzt ist.

## PHYSISCHE INSTALLATION

Einen geeigneten Standort in der Nähe Ihrer Stromversorgung wählen. Leuchte nicht während der Installation an den Netzstrom anschließen. Um eine maximale Lebensdauer der Leuchte zu gewährleisten, müssen die Netzkabel vor dem Anschließen an die Wand an die Leuchte angeschlossen werden. Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist, bevor Sie die Lampe installieren. Dieses Produkt ist nur für die Verwendung in Innenräumen vorgesehen. Es muss in einem gut belüfteten Bereich und platziert und entfernt von anderen Hitzequellen gehalten werden. Sicherstellen, dass alles Licht der Leuchte nur in das Vivarium gerichtet ist.

Die Leuchte in der gewünschten Position entweder auf das Vivariumsgitter setzen oder oben an das Vivarium schrauben (2 Schrauben nicht mitgeliefert).

Sicherstellen, dass sich Netzkabel und Leuchte außer Reichweite von Tieren befinden, die diese Teile beißen oder beschädigen könnten.

## ELEKTRISCHE INSTALLATION

Vor der Installation sicherstellen, dass die Nennwerte für Spannung und Frequenz der Leuchte mit denen Ihrer Stromversorgung übereinstimmen und dass der Netzstecker mit Ihrer Netzsteckdose kompatibel ist. Im Zweifelsfall entsprechende Informationen von Ihrem Händler einholen. Die Leuchte an den Netzstrom anschließen. Den Schalter an der Betriebseinheit zum Ein- und Ausschalten der Leuchte verwenden.

## FEHLERBEHEBUNG

Leuchtstoffröhren erreichen fast sofort ihre volle Lichtleistung (je nach Umgebungstemperatur) und kurz danach ihre Betriebstemperatur. Nach dem Ausschalten können Leuchtstoffröhren sofort wieder eingeschaltet werden.

Die Leuchte brennt nicht:

- Überprüfen, dass die Stromversorgung über die Wandsteckdose angeschlossen und die Leuchte (sowie der Zeitschalter, wenn vorhanden) eingeschaltet ist.
- Überprüfen, dass der Leuchtenstecker mit der richtigen Sicherung ausgerüstet ist.
- Überprüfen, dass die Nennspannung Ihrer Leuchte mit Ihrer Netzspannung übereinstimmt.
- Überprüfen, dass Wattzahl, Typ und Länge der Lampen für Ihre Leuchte geeignet sind.
- Überprüfen, dass die Lampen ordnungsgemäß installiert sind.

## WARTUNG

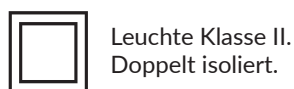
Reinigung: Die Leuchte nur reinigen, wenn sie vom Netzstrom getrennt und ganz abgekühlt ist. Das verhindert nicht nur Schlieren, sondern reduziert auch das Risiko von Schäden durch eindringende Feuchtigkeit. Aussehen und Leistung Ihrer Leuchte werden durch regelmäßige Reinigung längerfristig aufrecht erhalten. Für die Reinigung des Gehäuses genügt gewöhnlich ein feuchtes Tuch.

## ENTSORGUNG: RECYCLING-INFORMATIONEN

Dieses Produkt erfüllt die Bestimmungen der europäischen Richtlinie 2002/96/EG. Dieses Produkt oder Ersatzröhren bitte nicht mit Ihrem normalen Haushaltsmüll entsorgen. Zur sicheren und verantwortungsvollen Entsorgung des Produkts gewährleisten, dass alle Komponenten in den richtigen Bereichen Ihres örtlichen Recyclingzentrums deponiert werden. Durch die ordnungsgemäße Entsorgung des Produkts beugen Sie potenziellen negativen Einflüssen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit vor.

Alle elektronischen Komponenten (einschließlich Betriebseinheit und Lampenfassung) sollten im Recyclingbereich für elektronischen Abfall deponiert werden.

Die Leuchtstoffröhre dieses Produkts enthält Quecksilber und darf nicht mit normalem Haushaltsmüll entsorgt werden. Deponieren Sie diese bitte im Leuchtstoffröhren-Bereich Ihres örtlichen Recyclingzentrums oder an einer anderen zugelassenen Recycling-Stelle für Leuchtstoffröhren.



Leuchte Klasse II.  
Doppelt isoliert.



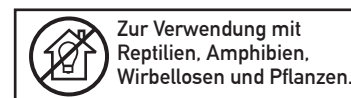
Schauen Sie nicht direkt  
auf die Lichtquelle.

Monkfield Nutrition Ltd.  
Arthur Rickwood Farm, Chatteris Road,  
Mepal, Ely, Cambs CB6 2AZ, United Kingdom  
info@arcadia-reptile.com

EU Authorised Representative:  
Comply Express LDA,  
StartUp Madeira EV41, Campus da  
Penteada, 9020 105 Funchal, Portugal.



IP20 ✓RoHS CE



Zur Verwendung mit  
Reptilien, Amphibien,  
Wirbellosen und Pflanzen.

JBR001