



## EVG | ECG

### Elektronisches Vorschaltgerät | *Electronic ballast*

für Terrarienstrahler HID | *for terrarium spotlight HID*



**SolarRaptor EVG 35 Watt**

Ein elektronisches Vorschaltgerät, das ideal zu unserer SolarRaptor® HID Lamp passt.

Die EVG-Serie kann aber auch an jede andere Terrariumfassung angeschlossen werden.

*An electronic ballast that is an ideal match for our SolarRaptor® HID Lamp.*

*However, the EVG series can also be connected to any other terrarium socket.*



**SolarRaptor EVG 50 Watt**



**SolarRaptor EVG 70 Watt**



**SolarRaptor EVG 150 Watt**



- Durch das Aluminiumgehäuse, kommt es nur zur geringer Wärmeentwicklung

- Das Zündkabel ist aus hitzebeständigem Silikon

- *Due to the aluminum housing, there is only low heat generation*

- *The ignition cable is made of heat-resistant silicone*





## EVG | ECG

Elektronisches Vorschaltgerät | *Electronic ballast*

### Technische Daten | *Technical data*

Betriebsspannung   <i>Operating voltage</i>	<b>110-240 V AC</b>	Zündspannung   <i>Ignition voltage</i>	<b>3-5kV</b>
Eingangsfrequenz AC   <i>Input AC</i>	<b>50-60 Hz</b>	Dimmbar   <i>Dimmable</i>	<b>Nein   No</b>
Umgebungstemperatur   <i>Ambient temperature</i>	<b>-25°C to +55°C</b>	Lichtsteuerung   <i>Lighting control</i>	—
Nennlebensdauer   <i>Nominal life (25°C)</i>	<b>&gt; 10.000 h</b>	Anschlußart   <i>Connection type</i>	<b>Stecker   Plug</b>
Energieeffizienzklasse   <i>Energy efficiency class</i>	—	Ausgang   <i>Output</i>	<b>offenes Ende</b>
Produktfarbe   <i>Product color</i>	<b>Silber   Silver</b>	Ausgangskabel   <i>Output cable *</i>	<b>175 cm</b>
Gehäusematerial   <i>Housing material</i>	<b>Aluminium</b>	Netzanschlusskabel   <i>Power supply cable *</i>	<b>170 cm</b>
Material Abdeckung   <i>Material cover</i>	—	Schutzart   <i>Class of protection</i>	<b>IP 20</b>
		Zertifikate/Normen   <i>Certificates/Standards</i>	<b>CE / EMC / RoHS</b>

Lieferumfang: 1x EVG inkl. Netzanschlusskabel & Zündkabel

\* Gehört zum Lieferumfang

Scope of delivery: 1x EVG incl. mains connection cable & ignition cable



\* Included in the scope of delivery

	EVG 35 W	EVG 50 W	EVG 70 W	EVG 150 W
Artikel-Nr.   <i>Item no.</i>	<b>10179</b>	<b>10180</b>	<b>10181</b>	<b>10182</b>
Abmessung   <i>Dimensions</i>	110 x 77 x 32 mm	110 x 77 x 32 mm	110 x 77 x 32 mm	156 x 98 x 42 mm
Gewicht   <i>Weight</i>	0,55 kg	0,55 kg	0,55 kg	0,77 kg
Nennleistung   <i>Nominal power</i>	<b>35 Watt</b>	<b>50 Watt</b>	<b>70 Watt</b>	<b>150 Watt</b>
Eingangsleistung   <i>Input power</i>	43 Watt	58 Watt	80 Watt	155 Watt
Ausgangsstrom   <i>Output current</i>	190 mA	260 mA	350 mA	700 mA
CosPhi	≥ 0,99	≥ 0,99	≥ 0,99	≥ 0,99



EVG | ECG

### Kompatibilität | *Compatibility*

	HID-Lamp 35 Watt	Spot #10009		
		Flood #10008		
	HID-Lamp 50 Watt		Spot #10007	
	HID-Lamp 70 Watt			Spot # 10003
				Flood #10005
	HID-Lamp 150 Watt			Food #10006
	ClampLamp® S (#10624)	ClampLamp® S		
	ClampLamp® L (#10625)			ClampLamp® L

Beispiel EVG mit Verbindungen zur ClampLamp®

Example ECG with connections to ClampLamp®



Rechte, Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Es gelten unsere aktuellen AGB der ECONLUX GmbH | Rights, amendments and errors reserved. Our current general terms and conditions of ECONLUX GmbH apply.