

Leuchtstofflampe für Aquarium 16x849 mm

Artikel-Nr.: 68467

Simulation der Lichtverhältnisse in Korallenriff im Spektralbereich von 420-510nm. Fördert das Wachstum von Korallen und Evertebraten (wirbellose Tiere) durch unterstützendes Wachs...



Energieeffizienzklasse: Auslauftype, nicht kennzeichnungspflichtig

Lampenleistung:	39 W
Sockel:	G5
Farbtemperatur:	15000 K
Lampenform:	Stab
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	tageslichtweiß >5300 K
Rohrdurchmesser:	16 mm
Länge:	849 mm
Interner Reflektor:	nein
Farbe:	sonstige
Anwendung:	Aquarium/Meerwasser
Splitterschutz:	nein
Zündstreifen:	nein
Schnellstart:	nein
Starterloser Betrieb:	nein
Vollspektrumlampe:	nein
Geeignet für Ex-Leuchten:	nein
Geeignet für Notlicht:	nein
Doppelwandig:	nein
Für Anwendung bei niedrigen Temperaturen:	nein
Mittlere Nennlebensdauer:	15000 h

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 09:01:33



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährender Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 · 31171 Nordstemmen
Tel. 05069 8063-0 · Fax: 05069 8063-63
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de