

Leuchtstofflampe für Aquarium 16x1149 mm

Artikel-Nr.: 68468

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



Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Lampenleistung:	54 W
Lichtstrom:	3200 lm
Sockel:	G5
Farbtemperatur:	15000 K
Lampenform:	Stab
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	tageslichtweiß >5300 K
Rohrdurchmesser:	16 mm
Länge:	1149 mm
Ringdurchmesser:	16 mm
Interner Reflektor:	nein
Ausstrahlungswinkel:	360 °
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
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	0 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	15000 h
Lampenbezeichnung:	T5

Letzte Aktualisierung am: 03.05.2020 10:17:44



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 ungefähre 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. 0 50 69 80 63 - 0 · Fax: 0 50 69 80 63 - 63
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de