

Leuchtstofflampe T5 16x438mm

Artikel-Nr.: 68658

Aquastar für Süß- und Meerwasseraquarien Die Farbtemperatur ist dem tropischen Lichtspektrum nachempfunden. Fördert das Wachstum von Korallen und Wasserpflanzen durch naturnahe Rot...



Energieeffizienzklasse: Auslauftype, nicht kennzeichnungspflichtig
Quecksilbergehalt (mg): 6

Lampenleistung:	24 W
Lichtstrom:	900 lm
Sockel:	G5
Farbtemperatur:	10000 K
Lampenform:	Stab
Lichtfarbe:	174
Rohrdurchmesser:	16 mm
Länge:	438 mm
Ringdurchmesser:	16 mm
Interner Reflektor:	nein
Ausstrahlungswinkel:	360 °
Farbe:	sonstige
Anwendung:	Aquarium/Süßwasser
Splitterschutz:	nein
Zündstreifen:	nein
Schnellstart:	ja
Starterloser Betrieb:	ja
Vollspektrumlampe:	nein
Geeignet für Ex-Leuchten:	nein
Geeignet für Notlicht:	nein
Doppelwandig:	nein
Für Anwendung bei niedrigen Temperaturen:	nein
Mittlere Nennlebensdauer:	15000 h
Lampenbezeichnung:	T5

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 09:05:25



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