Datenblatt



Leuchtstofflampe T8 26x437 mm

Artikel-Nr.: 68305

Lampenleistung:

Optimale Lichtfarbe für Pflanzen und Aquaristik, Förderung der Photosynthese in Pflanzen, hoher Anteil im blauen und roten Spektralbereich fördert das Wachstum von Pflanzen in Aqua...





Lampenierstung.	15 VV
Sockel:	G13
Lampenform:	Stab
Rohrdurchmesser:	26 mm
Länge:	437 mm
Ringdurchmesser:	26 mm
Interner Reflektor:	nein
Ausstrahlungswinkel:	360 °
Farbe:	sonstige
Anwendung:	sonstige
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:	10000 h
Lampenbezeichnung:	T8

15 W

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 09:00:50





