

Scharnberger+Has. Aquarien-Leuchtstofflampe 16x549mm 68456

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1324650
EAN	4034451684560
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	68456
Hersteller-Typ	68456
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leuchtstofflampe

Technische Informationen

Schwarzlichtlampe	
Lampenleistung	24W
Sockel	
Farbtemperatur	20000K
Lampenform	
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1	
Rohrdurchmesser	16mm
Länge	549mm
Interner Reflektor	
Farbe	
Anwendung	
Splitterschutz	
Zündstreifen	
Schnellstart	
Starterloser Betrieb	
Vollspektrumlampe	
Geeignet für Ex-Leuchten	
Geeignet für Notlicht	
Doppelwandig	
Für Anwendung bei niedrigen Temperaturen	
Mittlere Nennlebensdauer	15000h

Scharnberger+Has.

Aquarien-Leuchtstofflampe 16x549mm 68456 Mittlere Nennlebensdauer 15000h, Lampenleistung 24W, Sockel G5, Farbtemperatur 20000K, Lampenform Stab, Lichtfarbe gemäß EN 12464-1 kühl >5300 K, Rohrdurchmesser 16mm, Länge 549mm, Farbe blau, Anwendung Aquarium/Meerwasser,



[Scharnberger+Has. Aquarien-Leuchtstofflampe 16x549mm 68456 online kaufen](#)

