Datenblatt



Halogen-Metalldampflampe NEPTURION 20x114,2 mm

Artikel-Nr.: 50380

Sehr hohe, stabile Farbtemperatur, spezielles Lichtspektrum, hohe Farbwiedergabe, geeignet für Aquaristik (Licht wie in mehr als 5m Meerestiefe werden simuliert, Korallenwachstum w...

Energieeffizienzklasse: Auslauftype, nicht kennzeichnungspflichtig Quecksilbergehalt (mg): 13.5



| Lampenleistung: | 70 W |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| Lichtstrom: | 3100 lm |
| Sockel: | RX7s |
| UV-Schutz: | nein |
| Farbwiedergabeindex CRI: | 80-89 |
| Farbtemperatur: | 10000 K |
| Lichtfarbe nach EN 12464-1: | tageslichtweiß >5300 K |
| Lampenlichtausbeute: | 44 lm/W |
| Lampenform: | Röhre, zweiseitig gesockelt |
| Brennstellung: | p45 |
| Durchmesser: | 20 mm |
| Gesamtlänge: | 114.2 mm |
| Externes Zündgerät erforderlich: | ja |
| Externes Vorschaltgerät erforderlich: | ja |
| Geschlossene Leuchte erforderlich: | ja |
| Solariumlampe: | nein |
| Farbe: | farblos |
| Ausführung: | klar |
| Mittlere Nennlebensdauer: | 10000 h |

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 07:38:58



