

SYLVANIA PAR-56 12V/300W Schwimmbadlampe

Halogen-Schwimmbadbeleuchtung

Art.-Nr.: 88122010

GTIN: 5410288615325



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Beim Baden im Dunkeln wird die ganze Wassermenge zu einem eindrucksvollen Erlebnis
- Dimmbar
- Heißzündfähig
- Sehr hoher Farbwiedergabeindex (CRI)
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Freizeiteinrichtungen/Schwimmbäder/Wellness; Messe- und Ladenbau
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

Logistic

EAN / GTIN: 5410288615325

Gewicht: 0,58 kg

Länge: 0.15 m

Breite: 0.15 m

Höhe: 0.15 m

Technische Daten:

Betriebsspannung:	12 V
Nennleistung:	300 W
Sockel/Fassung:	G-53 STC
Lampenart:	Halogenlampe; Mattglaslampe; Niedervoltlampe; Pressglaskolbenlampe; Halogenleuchtmittel
Lampenspezifikation:	Dimmbar Heißzündfähig
Abstrahlwinkel:	50°
Lichtfarbe:	Weiß
Farbtemperatur:	2850K
Farbwiedergabeindex (CRI):	95 Ra

Bauform:	PAR-56
Betriebstemperatur Max.:	40° C
Betriebstemperatur Min.:	10° C
Brennstellung:	S180 (Universal)
Lebensdauer:	1000 h
Maße (LxD):	127x178 mm
Gewicht:	490 g