

OMNILUX PAR-56 12V/18W 3000K LED-Schwimmbadlampe

LED-Schwimmbadbeleuchtung

Art.-Nr.: 88126352

GTIN: 4026397523591



Features:

- Dimmbar
- Heißzündfähig
- 252 LEDs
- Guter Farbwiedergabeindex (CRI)
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Freizeiteinrichtungen/Schwimmbäder/Wellness; Messe- und Ladenbau

Logistic

EAN / GTIN: 4026397523591

Gewicht: 0,49 kg

Länge: 0.14 m

Breite: 0.14 m

Höhe: 0.17 m

Technische Daten:

Nennspannung (Lampen):	12 V
Nennleistung:	18 W
Socket/Fassung:	G-53 STC
Lampenart:	Niedervoltlampe; LED-Lampe; Klarglaslampe; Reflektorlampe
Lampenspezifikation:	Dimmbar Heißzündfähig
LED-Typ:	252
Abstrahlwinkel:	120°
Lichtfarbe:	Weiß
Farbtemperatur:	3000K

Farbwiedergabeindex (CRI):	83 Ra
Anlaufzeit:	1 s
Bauform:	PAR-56
Betriebstemperatur Max.:	40° C
Betriebstemperatur Min.:	20° C
Brennstellung:	S180 (Universal)
Lebensdauer:	30000 h
Wellenlänge:	605 nm
Lampenstrom:	1,23 A
Maße (LxD):	127x178 mm
Gewicht:	0,39 kg
EPREL-Nr:	2032804
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

Lieferumfang:
