

OMNILUX PAR-56 12V/18W 6400K LED-Schwimmbadlampe

LED-Schwimmbadbeleuchtung

Art.-Nr.: 88126350

GTIN: 4026397337457



Features:

- Ideale Poolbeleuchtung , da stromsparend und langlebig
- Beim Baden im Dunkeln wird die ganze Wassermenge zu einem eindrucksvollen Erlebnis
- Für professionelle Effektbeleuchtung in Schwimmbädern, Brunnen und Wellness-Oasen
- Dimmbar
- Heißzündfähig
- 252 LEDs

Logistic

EAN / GTIN: 4026397337457

Gewicht: 0,53 kg

Länge: 0.14 m

Breite: 0.14 m

Höhe: 0.16 m

Technische Daten:

Nennspannung (Lampen):	12 V
Nennleistung:	18 W
Sockel/Fassung:	G-53 STC
Lampenart:	Klarglaslampe; Niedervoltlampe; Reflektorlampe; LED-Lampe
Lampenspezifikation:	Dimmbar Heißzündfähig
LED-Typ:	252
Abstrahlwinkel:	120°
Lichtfarbe:	Kaltweiß CW >5000 K
Farbtemperatur:	6400K

Anlaufzeit:	1 s
Bauform:	PAR-56
Betriebstemperatur Max.:	40° C
Betriebstemperatur Min.:	20° C
Brennstellung:	S180 (Universal)
Lebensdauer:	30000 h
Lampenstrom:	1,23 A
Maße (LxD):	127x178 mm
Gewicht:	0,41 kg
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

Lieferumfang:
