

OMNILUX PAR-56 230V/300W NSP 2000h T

Speziallampe für Show-Effekte

Art.-Nr.: 88125006

GTIN: 4026397165401



Listenpreis: 16.07 €

inkl. 19% Mwst.

Features:

- Dimmbar
- Heißzündfähig
- Sehr hoher Farbwiedergabeindex (CRI)

Logistic

EAN / GTIN: 4026397165401

Gewicht: 0,65 kg

Länge: 0.15 m

Breite: 0.15 m

Höhe: 0.14 m

Technische Daten:

Betriebsspannung:	230 V, 220 - 240 V
Nennleistung:	300 W
Sockel/Fassung:	GX16d
Lampenart:	Halogenlampe; Klarglaslampe; Hochvoltlampe; Pressglaskolbenlampe; Halogenleuchtmittel
Lampenspezifikation:	Dimmbar Heißzündfähig
Abstrahlwinkel:	10°
Lichtfarbe:	Weiß
Farbtemperatur:	2750K
Farbwiedergabeindex (CRI):	95 Ra
Anlaufzeit:	0 s
Bauform:	PAR-56

Betriebstemperatur Max.:	40° C
Betriebstemperatur Min.:	20° C
Brennstellung:	S180 (Universal)
Lebensdauer:	2000 h
Lichtstrom:	3500 lm
Maße (LxD):	127x178 mm
Gewicht:	560 g
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte