



GE 4509X PAR-36 13V/100W NSP 25h

PAR-36 Lampe

Art.-Nr.: 88065100

GTIN: 4026397564129



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Scharf begrenzter Lichtkegel
- Farbfolienschonend
- Gleichmäßige Wärmeabgabe durch Frontglas
- Für professionelle Effektbeleuchtung in Diskotheken
- Farbtemperatur ca. 3000 K
- Doppelwendellampen erreichen durch zweite Glühwendel doppelte Lebensdauer
- Dimmbar
- Heißzündfähig
- Sehr hoher Farbwiedergabeindex (CRI)

Logistic

EAN / GTIN: 4026397564129

Gewicht: 0,24 kg

Länge: 0.10 m

Breite: 0.10 m

Höhe: 0.10 m

Technische Daten:

Betriebsspannung:	13 V
Nennleistung:	100 W
Sockel/Fassung:	G-53 STC
Lampenart:	Halogenlampe; Klarglaslampe; Niedervoltlampe; Pressglaskolbenlampe; Halogenleuchtmittel
Lampenspezifikation:	Dimmbar Heißzündfähig
Lichtfarbe:	Weiß
Farbtemperatur:	3000K

Farbwiedergabeindex (CRI):	95 Ra
Anlaufzeit:	0 s
Bauform:	PAR-36
Betriebstemperatur Max.:	40° C
Betriebstemperatur Min.:	10° C
Brennstellung:	S180 (Universal)
Lebensdauer:	25 h
Maße (LxD):	70x114 mm
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte