



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

PAR-36 Lampe

Art.-Nr.: 88065000

GTIN: 0043168246507



**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)
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

### Logistic

EAN / GTIN: 0043168246507

Gewicht: 0,24 kg

Länge: 0.10 m

Breite: 0.10 m

Höhe: 0.10 m

### Technische Daten:

|                      |   |
|----------------------|---|
| Betriebsspannung:    | 13 V  |
| Nennleistung:        | 100 W   |
| Socket/Fassung:      | G-53 STC  |
| Lampenart:           | Halogenlampe; Klarglaslampe; Niedervoltlampe; Pressglaskolbenlampe; Halogenleuchtmittel |
| Lampenspezifikation: | Dimmbar<br>Heißzündfähig  |
| Abstrahlwinkel:      | 19°   |
| 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   |
| Gewicht:                   | 220 g   |
| Rechtliche Spezifikationen |   |
| Spezialprodukt:            | Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten<br>vorgesehen |
| Verwendungszweck:          | Beleuchtung für Show-Effekte                          |