



## GE CP87 PAR-64 240V/500W NSP 300h

PAR-64 Lampe

Art.-Nr.: 88145100

GTIN: 0043168999465



**Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.**

### Features:

- Farbfolienschonend
- Gleichmäßige Wärmeabgabe durch Frontglas
- Dimmbar
- Heißzündfähig
- Sehr hoher Farbwiedergabeindex (CRI)
- Made in Europe
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Video- und Fotografie; Clubs/Tanzschulen; Bühne
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

### Logistic

EAN / GTIN: 0043168999465

Gewicht: 1,03 kg

Länge: 0.17 m

Breite: 0.17 m

Höhe: 0.19 m

### Technische Daten:

|                      |   |
|----------------------|---|
| Betriebsspannung:    | 240 V, 220 - 240 V  |
| Nennleistung:        | 500 W   |
| Sockel/Fassung:      | GX16d   |
| Lampenart:           | Halogenlampe; Klarglaslampe; Hochvoltlampe; Pressglaskolbenlampe; Halogenleuchtmittel |
| Lampenspezifikation: | Dimmbar<br>Heißzündfähig  |
| Abstrahlwinkel:      | 19°   |
| Lichtfarbe:          | Weiß  |
| Farbtemperatur:      | 3200K   |

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Farbwiedergabeindex (CRI): | 100 Ra   |
| Anlaufzeit:                | 0 s  |
| Bauform:                   | PAR-64   |
| Betriebstemperatur Max.:   | 40° C  |
| Betriebstemperatur Min.:   | 10° C  |
| Brennstellung:             | S180 (Universal)                                   |
| Lebensdauer:               | 300 h  |
| Maße (LxD):                | 152x203 mm   |
| Gewicht:                   | 930 g  |
| Rechtliche Spezifikationen |  |
| Spezialprodukt:            | Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen |
| Verwendungszweck:          | Beleuchtung für Show-Effekte                       |