

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

Speziallampe für Show-Effekte

Art.-Nr.: 88125006

GTIN: 4026397165401



### Features:

- Dimmbar
- Sehr hoher Farbwiedergabeindex (CRI)

### Technische Daten:

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Betriebsspannung:          | 230                                     |
| Nennleistung:              | 300 W                                   |
| Socket/Fassung:            | GX16d                                   |
| Lampenart:                 | Glühlampe; Halogenlampe; Reflektorlampe |
| Lampenspezifikation:       | Dimmbar                                 |
| Abstrahlwinkel:            | 10°                                     |
| Lichtfarbe:                | Weiß                                    |
| Farbtemperatur:            | 2700K                                   |
| Farbwiedergabeindex (CRI): | 99,3 Ra                                 |
| Anlaufzeit:                | 0,5 s                                   |
| Bauform:                   | PAR-56                                  |
| Betriebstemperatur Max.:   | 40° C                                   |
| Betriebstemperatur Min.:   | 20° C                                   |

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397165401

Gewicht: 0,65 kg

Länge: 0.15 m

Breite: 0.15 m

Höhe: 0.14 m

|                   |   |
|-------------------|---|
| Brennstellung:    | S180 (Universal)                                      |
| Lebensdauer:      | 2000 h  |
| Lichtstrom:       | 3500 lm   |
| Wellenlänge:      | 778 nm  |
| Maße (LxD):       | 127x178 mm  |
| Gewicht:          | 0,56 kg   |
| EPREL-Nr:         | 1273393   |
| Spezialprodukt:   | Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten<br>vorgesehen |
| Verwendungszweck: | Beleuchtung für Show-Effekte                          |

### **Lieferumfang:**

---