

## **OMNILUX PAR-64 240V/500W GX16d NSP 300h T**

PAR-64 Lampe (Tungsten)

Art.-Nr.: 88145106 GTIN: 4026397150575



# Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

#### Features:

- Farbfolienschonend
- Gleichmäßige Wärmeabgabe durch Frontglas
- Dimmbar
- Heißzündfähig
- Sehr hoher Farbwiedergabeindex (CRI)
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Video- und Fotografie; Clubs/Tanzschulen; Bühne

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397150575

Gewicht: 0,94 kg Länge: 0.17 m Breite: 0.17 m Höhe: 0.18 m

#### **Technische Daten:**

Nennspannung (Lampen):	240 V, AC
Nennleistung:	500 W
Sockel/Fassung:	GX16d
Lampenart:	Halogenlampe; Klarglaslampe; Hochvoltlampe; Reflektorlampe; Halogenleuchtmittel
Lampenspezifikation:	Dimmbar Heißzündfähig
Abstrahlwinkel:	13°
Lichtfarbe:	Weiß
Farbtemperatur:	2800K
Farbwiedergabeindex (CRI):	95 Ra

Anlaufzeit:	0 s
Bauform:	PAR-64
Betriebstemperatur Max.:	40° C
Betriebstemperatur Min.:	20° C
Brennstellung:	S180 (Universal)
Lebensdauer:	300 h
Lichtstrom:	6000 lm
Maße (LxD):	152x203 mm
Gewicht:	0,80 kg
Energieeffizienzklasse (A - G):	G
EPREL-Nr:	1322393