

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

Lampada speciale per effetti speciali

Art.n.: 88125006

GTIN: 4026397165401



### Features :

- Dimmerabile
- Indice di resa cromatica molto elevato (CRI)

### Dati tecnici :

Tensione operativa:	230
Potenza nominale:	300 W
Attacco/Portalamпада:	GX16d
Tipo di lampada:	Lampadina; Lampada alogena; reflector lamp
Specifiche della lampada:	Dimmerabile
Angolazione del fascio di luce:	10°
Colore della luce:	Bianco
Temperatura colore:	2700K
Indice di resa cromatica (CRI):	99,3 Ra
Tempo di rotazione:	0,5 s
Forma costruttiva:	PAR-56
Temperatura di esercizio massima:	40° C
Temperatura di esercizio minima:	20° C

### Logistica

EAN / GTIN: 4026397165401

Peso : 0,65 kg

Lunghezza : 0.15 m

Larghezza : 0.15 m

Altezza : 0.14 m

Posizione di funzionamento:	S180 (universal)
Durata utile:	2000 h
Flusso luminoso:	3500 lm
Lunghezza d'onda:	778 nm
Dimensioni (LxP):	127x178 mm
Peso:	0,56 kg
EPREL-Nr:	1273393
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali

### **Contenuto della confezione:**

---