

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

Lampada speciale per effetti speciali

Art.n.: 88125006

GTIN: 4026397165401



Prezzo di listino: 16.07 €

incl. 19% IVA

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 |
| Specifiche legali | |
| Prodotto speciale: | Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici |
| Destinazione d'uso: | Illuminazione per effetti speciali |