



LAMPARA T-18/T-25 500W 230V GY9,5 (64670) OSRAM

OSRAM

LÁMPARA T-18/25 500W 230V GY9,5 (64670)
OSRAM

- Utilizada en proyectores Fresnel y PC en teatro, en escenarios y en distintos proyectores de iluminación en el sector de cine y televisión.
- Lámpara halógena.
- Potencia nominal: 500W
- Alimentación: 230V
- Código ANSI: GCV
- Código LIF: T/25
- Código Osram: 64670



Referencia 003-08021

Unidad: Precio por 1 Pieza

Embalaje completo: 12 Unidades
Potencia: 500W
Base: GY9.5
Voltaje / Tensión: 230V
Temperatura de color: 3000K
Horas vida útil: 300h
Gama: Halógenas
Sector: Teatro y TV
Marca: Osram

• **Especificaciones Técnicas**

- **Datos eléctricos**
 - Potencia nominal: 500W
 - Alimentación: 230V
- **Datos fotométricos**
 - Flujo luminoso nominal: 11000 Lm
 - Temperatura de color: 3000K
- **Dimensiones y peso**
 - Diámetro: 23,0 mm
 - Longitud: 90,0 mm
 - Longitud del centro de la luz: 46,5 mm
 - Campo iluminado: 11.0 * 11.0 mm²
 - Diámetro del filamento: 11,0 mm
- **Esperanza de vida**
 - Vida según fabricante: 300 h
- **Identificación**
 - Código ANSI: GCV
 - Código LIF: T/25
 - Código Osram: 64670
 - Código Siluj: 003-08021
 - Código EAN: 4008321624017

