



# 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  
Gama: Halógenas  
Potencia: 500W  
Base: GY9.5  
Voltaje / Tensión: 230V  
Temperatura de color: 3000K  
Horas vida útil: 300h  
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 mm<sup>2</sup>
  - 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

