



LAMPARA T-26/T-27 650W/230V GY9,5 - 64718 OSRAM

OSRAM

Lámpara Osram T/26, T/27 GY 9,5 650W 230V (64718)

- Código LIF: //27
- Código ANSI: GCK/GCT
- Base del casquillo: GY9.5
- Potencia: 650W
- Tensión: 230V
- Trabajos profesionales de cine y TV
- Escenarios de teatros y salas de conciertos
- Entretenimiento



Referencia 003-08041

Unidad: Precio por 1 Pieza

Embalaje completo: 1 Unidad
Potencia: 650W
Base: GY9.5
Voltaje / Tensión: 230V
Temperatura de color: 3000K
Horas vida útil: 400h
Gama: Halógenas
Sector: Teatro y TV
Diámetro: 23 mm
Serie: 90 mm
Marca: Osram

• Características

- Potencia nominal: 650 W
- Tensión nominal: 230 V
- Flujo luminoso: 14.850 Lm
- Temperatura de color: 3000 K
- Diámetro: 23 mm
- Largo: 90 mm
- Long. del centro luminoso (LCL): 46,5 mm
- Campo iluminado: 10,0*10,0 mm²
- Diámetro del filamento: 10 mm
- Hora de vida: 400 h
- Base (casquillo): GY9.5
- Etiqueta energética EEL: B

• Identificación

- Marca: Osram
- Familia Osram: Lámparas halógenas para estudio, un casquillo
- Código Osram: 64718
- Código LIF: T/27
- Código ANSI: GCK/GCT
- Código EAN embalaje 1 unidad: 4008321624253
- Código EAN embalaje 12 unidades: 4008321624260

