



LAMPARA BI-PIN 150W/15V G6.35 64633 OSRAM

OSRAM

Lámpara Osram 64633 halógena de 150W y 15V con base G6.35

- Lámpara halógena de bajo voltaje sin reflector
- Gas xenón en lugar de criptón como gas de llenado (versiones XENOPHOT HLX)
- Flujo luminoso superior hasta en un 10 % con el mismo consumo de energía (versiones XENOPHOT HLX)
- Lámpara de bajo voltaje halógeno con o sin reflector
- Regulable (HLX)
- Comparado con lámparas estándar, hasta un 10% más de eficacia lumínica (HLX)
- Luz instantánea (HLX)
- Lámparas para luminarias especiales
- Fibra óptica médica (HLX)

Referencia 003-64633

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 40 Unidades
Potencia: 150W
Base: G6.35
Voltaje / Tensión: 15V

Temperatura de color: 3450K
Horas vida útil: 50h

Características

- Tensión nominal: 15 V
- Potencia nominal: 150 W
- Temperatura de color: 3.450 K
- Flujo luminoso: 5.600 Lm
- Diámetro: 11,5 mm
- Largo: 44,0 mm
- Long. del centro luminoso (LCL): 3,0 mm
- Longitud del filamento: 3,0 mm
- Campo iluminado: 3,0*4,8 mm²
- Diámetro del filamento: 4,8 mm
- Hora de vida según Osram: 50 horas
- Base (casquillo): G6.35
- Regulable: Si
- EEI - Etiqueta energética: B

Identificación

- Código ANSI: BRJ
- LIF: A1/234
- Referencia Osram: 64633 HLX
- Código Siluj: 003-64633
- Código EAN: 4050300006710

