



# LAMPARA BI-PIN 50W/12V G6,35 64610 HLX OSRAM

## OSRAM

**Lámpara BI-PIN 50W/12V G6,35 64610 OSRAM**

### Descripción Técnica

- Código de Siluj: 003-06031
- Referencia OSRAM: 64610
- Potencia: 50 vatios
- Tensión: 12 voltios



Referencia 003-06031

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 40 Unidades  
Potencia: 50W  
Base: G6.35  
Voltaje / Tensión: 12V  
Temperatura de color: 3350K  
Horas vida útil: 50h  
Gama: Halógenas  
Tipo: BI-PIN  
Tipo Lámpara: Bipin

Marca: Osram

## Características del producto

- Xenón en lugar de criptón como gas de relleno
- Flujo luminoso hasta un 10% más alto con el mismo consumo de energía
- Lámpara halógena de bajo voltaje de tungsteno HLX sin reflector
- Regulable (HLX)

## Beneficios de la lámpara

- En comparación con las lámparas estándar, hasta un 10% más de eficacia luminosa (HLX)
- Luz instantánea (HLX)

## Áreas de aplicación

- Lámparas para luminarias especiales.
- Fibras ópticas médicas (HLX)

## Características

- Voltaje: 12 V
- Potencia: 50 W
- Temperatura de color: 3.350 K
- Flujo luminoso nominal: 1.600 Lm
- Horas de vida: 50 horas
- Base: G6.35

## Identificación

- Marca: Osram
- Familia: Lámparas halógenas de bajo voltaje sin reflector
- Código Siluj: 003-06031
- Código ANSI: BRL
- Código LIF: A1/220
- Código pedido Osram: 64610 HLX
- Código EAN embalaje individual: 4050300006697
- Código EAN embalaje 40 unidades: : 4050300890593