



# LAMPARA BI-PIN 30W/12V G6,35 64261 OSRAM

## OSRAM

Lámpara halógena de bajo voltaje sin reflector 64261 30W 12V G Osram

- Comparado con lámparas estándar, hasta un 10% más de eficacia lumínica (HLX)
- Luz instantánea (HLX)
- Lámparas para luminarias especiales
- Fibra óptica médica (HLX)
- 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)

Referencia 003-64261

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Potencia: 30W  
Base: G6.35  
Voltaje / Tensión: 12V  
Temperatura de color: 3300K  
Horas vida útil: 50h  
Tipo Lámpara: Bipin  
Marca: Osram

Otto bajo licencia Creative Commons: cc-by.commons.org  
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido  
su reproducción total o parcial sin la autorización previa y  
por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.

## Características

- Tensión nominal: 12 V
- Potencia nominal: 30 W
- Temperatura de color: 3.300 K
- Flujo luminoso nominal: 750 Lm
- Diámetro: 11,5mm
- Largo: 44,0mm
- Horas de vida: 50 Horas
- Base: G6.35
- Etiqueta energética: B

## Identificación

- Marca: Osram
- Descripción Osram: 64261 30W 12V G
- Código LIF: M/130
- Código Siluj: 003-64261
- Código EAN: 4050300220529

