

LAMPARA BI-PIN 150W/24V 64640 HLX G6.35 50H

OSRAM

Lámpara BI-PIN HLX 150W/24V G6.35 64640 OSRAM (50 horas)

- 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)
- Lámparas para luminarias especiales
- Fibra óptica médica (HLX)



Referencia 003-0616

Unidad: Precio por 1 Pieza Embalaje completo: 40 Unidades

Potencia: 150W Base: G6.35

Voltaje / Tensión: 24V





Temperatura de color: 3550K

Horas vida útil: 50h Gama: Halógenas Tipo: BI-PIN

Tipo Lámpara: Bipin Marca: Osram

Descripción Técnica

• Potencia: 150W • Tensión: 24V

• Temperatura de color: 3.450 K • Flujo luminoso: 6.000 Lm • Horas de vida: 50 Hr. • Diámetro: 11.5 mm

• Largo: 50 mm

• Base (casquillo): G6.35

• Regulable

• EEI - Etiqueta energética: B

Identificación

• Marca: Osram • Código ANSI: FCS • Código LIF: A1/216

• Referencia Osram: 64640 HLX • Código de OSRAM: 64640 • Código de Siluj: 003-0616 • Código EAN: 4050300006727