

# LAMPARA BI-PIN 10W 6V G4 64225 OSRAM

# **OSRAM**

## Lámpara bipin 64225 de 10W 6V Osram

- 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)
- Modelo 64255
- Marca Osram

Referencia 003-64225

Unidad: Precio por 1 Pieza Embalaje completo: 40 Unidades

Potencia: 10W Base: G4

Voltaje / Tensión: 6V

Temperatura de color: 3200K

Horas vida útil: 100h Gama: Halógenas Certificacion: CE Peso: 3 gr Marca: Osram





### Áreas de aplicación

- · Lámparas para luminarias especiales
- o Fibra óptica médica (HLX) y otras aplicaciones de medicina

#### • Características

- Marca: Osram
- Código Osram: 64255 Código ANSI: ESA/FSH
- o Código LIF: M/29
- o Código EAN: 4050300006758 • Código METEL: OSRH64225
- Tensión nominal: 6 V • Potencia nominal: 10 W
- Temperatura de color: 3.200 K o Flujo luminoso nominal: 200 lm
- o Indice de reproducción cromática: 100 Ra
- o Diámetro: 9,5 mm Largo: 31 mm
- Long. del centro luminoso (LCL): 19,5 mm
- Longitud del filamento: 1,70 mm Campo iluminado: 1,7\*0,65 mm² o Diámetro del filamento: 0,7 mm
- Horas de vida: 100 h
- o Casquillo (denominación estándar): G4
- o Diámtero mín. del envolvente de la lámp.:9 mm
- o Posición de quemado: s 90