



LAMPARA BI-PIN 30W/12V 64260 M/185 PG22 OSRAM

OSRAM

Lámpara Osram 64260 30W 12V M/185

- 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 003-64260

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 30 Unidades
Potencia: 30W
Voltaje / Tensión: 12V
Horas vida útil: 50h
Gama: Halógenas

Tipo: Bajo voltaje
Sector: Medicina
Marca: Osram

- **Beneficios del producto**
 - Comparado con lámparas estándar, hasta un 10% más de eficacia lumínica (HLX).
 - Luz instantánea (HLX).
- **Áreas de aplicación**
 - Lámparas para luminarias especiales.
 - Fibra óptica médica (HLX).
- **Datos eléctricos**
 - Potencia nominal: 30W
 - Tensión nominal: 12V
- **Datos fotométricos**
 - Temperatura de color: 3300K
 - Flujo luminoso nominal: 800 lm
- **Dimensiones y peso**
 - Diámetro: 17,0 mm
 - Longitud montaje: 102,0mm
- **Datos adicionales**
 - Vida de la lámpara: 50 horas (según fabricante)
 - Casquillo: PG22
 - Posición de quemado: Universal
 - EEI-Etiqueta energética: B
- **Información lámpara**
 - Código EAN: 4050300099798
 - Código LIF: M/185
 - Denominación: 64260 30W 12V P OSRAM

