



# LAMPARA HG CD/10 1A PICO SPEKTRAL OSRAM

## OSRAM

Lámpara Osram HG CD/100 1A PICO  
SPEKTRAL

- Potencia nominal: 25,0 W
- Tensión de la lámpara: 30 V
- Corriente nominal: 1,00 Amp
- Tipo de corriente: Corriente alterna (AC)
- Diámetro del filamento: 8,0 mm
- Diseño / Versión: Cadmio / Mercurio
- Base (estándar de designación): PIC09

Referencia 4050300211459

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 1 Unidad  
Potencia: 25W  
Voltaje / Tensión: 30V  
Tamaño: Con embalaje 167 x 64 x 76 mm  
Peso: 95 gr  
Marca: Osram

### Identificación

- Marca: Osram
- Código EAN10: 4050300211459
- IC Osram: A1420790504

- Nombre Osram: HG CD/10 1A PICO SPEKTRAL
- Tipo de lámpara: Lámparas espectrales
- Unidad de embalaje: 1

## Aplicaciones

- Las lámparas espectrales son lámparas de descarga que emiten los espectros de gases nobles y vapores de metales con alta densidad luminosa o intensidad radiante.
- Se utilizan donde es necesario tener un espectro de líneas o de radiación monocromática.
  - Óptica
  - Foto física
  - Espectroscopia
  - Ingeniería química
  - Medicina