



# LAMPARA HSD 200/60 OSRAM

## OSRAM

### Lámpara Osram HSD 200/60

- Eficiencia luminosa extremadamente alta
- Mejor reproducción del color
- Eficacia luminosa entre tres y cuatro veces mayor que la luz incandescente
- La luz es generada por un arco entre dos electrodos
- Espectro similar a la luz diurna (entre 4500 y 6500 K)
- Temperatura de color constante y comportamiento de rendimiento del color durante toda la vida útil
- Las lámparas de halogenuros metálicos tienen un espectro compuesto por muchas líneas, en contraste con los emisores de temperatura como las lámparas incandescentes halógenas.

Referencia 003-09161

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 1 Unidad  
Potencia: 200W  
Marca: Osram

### Características

- Tipo de lámpara: Lámpara de halogenuros metálicos
- Tensión de la lámpara: 70 V
- Potencia de la lámpara: 200 W
- Corriente de la lámpara: 3,3 A
- Base: GY-9,5
- Flujo luminoso: 13000 Lm
- Distancia entre electrodos: 5 mm
- Temperatura de color: 6000 K
- Vida útil: 2000 h
- Diámetro: 23 mm
- Altura: 108 mm