



LAMPARA XBO R 300 W/60 C OFR OSRAM

OSRAM

Lámpara Osram XBO R 300 W/60 C OFR

- Temperatura del color: aprox. 6.000 K (luz natural)
- Alto índice de reproducción cromática: Ra > 95
- Alta estabilidad del arco voltaico
- Capacidad de nuevo arranque en caliente
- Regulable
- Luz instantánea al arrancar
- Espectro sin escalonamiento en el alcance visible

Referencia 003-2208

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Potencia: 300W
Marca: Osram

• Beneficios de la lámpara

- Luminancia muy alta (fuente de luz puntual)
- Calidad continua del color, independientemente del tipo de lámpara y del nivel de potencia
- Color de luz constante a lo largo de toda la vida útil de la lámpara
- Larga vida útil

• Características

- Potencia: 250W
- Potencia nominal: 300W
- Tensión de funcionamiento: 16 a 20V (Margen de tensión inicial)
- Corriente lámpara: 18 A
- Tipo de corriente: Corriente continua (CC)
- Longitud focal: 60 mm
- Longitud de montaje: 80 mm
- Longitud del cable: 150 mm
- Diámetro: 82 mm
- Horas de vida según Osram: 1.000 horas

- **Identificación**

- Marca: Osram
- Familia Osram: Lámparas XBO
- Código EAN: 4008321137722
- Código Metel: OSRXBOR30060C

- **Este modelo de lámpara se usa entre otros en los siguientes equipos** (es posible que también se utilice por otros fabricantes que no aparecen en este listado)

- El fabricante **Conmed** la utiliza en el equipo de fibra óptica modelo LS7500
- El fabricante **Designs for Visión** en el equipo de fibra óptica modelo Daylite Xenon 300
- El fabricante **Linvated** en el equipo de fibra óptica modelo 7501
- El fabricante **Linvated** en el equipo quirúrgico LS75000 sin soporte