

LAMPARA XBO R 181 W/45 C OSRAM

OSRAM

Lámpara Osram XBO R 181 W/45 C

Potencia nominal: 181 W
Flujo luminoso: 800 lm
Duración: 500 horas
Casquillo: FaXP2.5
OFR: Versión sin ozono



Referencia 003-2207

Unidad: Precio por 1 Pieza Embalaje completo: 1 Unidad

Potencia: 181W Base: FaXP2.5

Temperatura de color: 6000K

Horas vida útil: 500h Gama: XENÓN Tipo: Arco Corto Sector: Medicina Marca: Osram

Beneficios del producto

• Luminancia muy alta (fuente de luz puntual)





- o Calidad continua del color, independientemente del tipo de lámpara y del nivel de potencia
- o Color de luz constante a lo largo de toda la vida útil de la lámpara
- Larga vida útil

Características del producto

- Temperatura del color: aprox. 6.000 K (luz natural)
- o 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

• Datos técnicos

- o Potencia 180 W
- Tipo de corriente: Corriente continua (CC)
- Tensión de funcionamiento: 12,8.....14,8 V (Margen de tensión inicial)
- o Corriente de lámpara: 11,7512,25 A
- Longitud focal: 45 mm o Diámetro: 64 mm Horas de vida: 500 h

Identificación

- Marca: Osram
- Familia Osram: Lámparas Osram • Código METEL: OSRXBOR18145C o Código EAN: 4050300450872

• Este modelo de lámpara entre otros se utiliza en los siguientes equipos

Microscopio marca Zeiss modelo S8





