



LAMPARA XBO R 100W/45 C OSRAM C/CABLE

OSRAM

Lámpara OSRAM XBO R 100 W/45 C con cable

- Características del producto
 - 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
- Beneficios del producto
 - 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

Referencia 003-2203

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Potencia: 100W
Marca: Osram

Instrucciones de seguridad

- Debido a su elevada luminancia, la radiación UV y la elevada presión interna tanto en frío como en caliente, las lámparas XBO solo pueden funcionar en carcassas cerradas adecuadas. Utilice siempre las cubiertas protectoras suministradas para la manipulación de estas lámparas. Solo pueden utilizarse como lámparas abiertas si se toman las medidas de seguridad adecuadas. Se dispone de información adicional a petición, o bien en el folleto que se adjunta con la lámpara o con las instrucciones de funcionamiento.
- El elemento de lámpara de xenón se encuentra siempre a una presión muy elevada. Puede explotar si sufre algún impacto o algún daño. Por ello, las lámparas reflectoras gastadas XBO deben almacenarse en un lugar inaccesible, con su carcasa protectora o bajo la tapa protectora hasta que sean eliminadas como residuos.

Características

- Potencia de la lámpara: 85W
- Tipo de corriente: Corriente continua (CC)
- Tensión de funcionamiento: 12...14V
- Corriente de la lámpara: 7,0.....7,4A
- Longitud focal: 45 mm
- Longitud de montaje: 77 mm
- Longitud del cable: 999 mm
- Diámetro: 64 mm
- Horas de vida. 500h

Identificación

- Marca: Osram
- Modelo: Osram XBO R 100 W/45 C
- Código Siluj: 003-2203
- Código EAN: 4050300367767
- Código METEL: OSRXBOR10045COFR

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

- En equipos de fibra óptica de la marca PENTAX en el modelo EPK-1000
- En equipos médicos de la marca PENTAX en el modelo EPK1000