



# OSRAM LAMPARA

## Lok-it! HTI 700

### W/60/P50

# OSRAM

Lámpara OSRAM Lok-it! HTI 700 W/60/P50

- Nueva lámpara con una temperatura de color de **6000K** similar a la Lok-it! 700/75/P50 de 7500K
- La lámpara se puede utilizar básicamente en los mismos proyectores que la versión **7500K** cuando se necesita obtener una temperatura de color más baja de la luminaria
- Diseñada especialmente para las series **ColorBeam700**, **ColorSpot700** y **ColorWash700** de **ROBE**
- Es una alternativa al **MSR Gold 700 Fast Fit** de Philips

Referencia 003-2398909

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 10 Unidades  
Potencia: 700W  
Base: PGJX50  
Temperatura de color: 6500K  
Horas vida útil: 750 horas según Osram  
Aplicaciones: Rental e instalación  
Tipo: Lámpara  
Peso: 202 g  
Tipo Lámpara: Lok-It

Marca: Osram

- La lámpara OSRAM Lok-it! 700W/60/P50 de halogenuros metálicos de arco corto de un solo extremo y altamente eficiente con una temperatura de color similar a la de la luz diurna
- El sistema plug'n'play Lok-it! permite un reemplazo rápido de la lámpara con un solo movimiento
- Es muy compacta y por lo tanto sólo permite el arranque en frío de la lámpara
- Con la tecnología XS de OSRAM, la lámpara soporta temperaturas extremas de hasta 450 °C (durante un corto plazo, no durante toda su vida útil)
- **Características de la familia Lok-it de Osram**
  - Diseño compacto y espacio de arco corto para uso en luminarias más pequeñas y brillantes
  - Reemplazo rápido de la lámpara con un solo toque gracias al bloqueo giratorio
  - Diseño robusto con tecnología eXtreme Seal (XS), que permite temperaturas de hasta 450 °C en el sello de presión
  - Salida de lúmenes constante durante la vida útil de la lámpara
  - Base cerámica permite alto voltaje hasta 35 kV
- **Beneficios principales de la familia Lok-it de Osram**
  - Una mayor eficacia luminosa que las lámparas HID convencionales proporciona una mayor eficiencia de la luminaria
  - Cambio rápido de lámparas con cierre de bayoneta
- **Áreas de aplicación**
  - Iluminación de conciertos
  - Club y discoteca
  - Escenario y teatro
  - Estudio, televisión y cine
  - Arquitectura y arquitectura
- **Especificaciones**
  - **Datos eléctricos**
    - Potencia nominal: 700W
    - Voltaje nominal: 600V
    - Corriente nominal: 11,70A
  - **Datos fotométricos**
    - Flujo luminoso nominal: 49.000lm
    - Temperatura de color: 5.800K
    - Rendimiento: 75Ra
  - **Medidas**
    - Diámetro: 250mm
    - Longitud: 1250mm
    - LCL: 65 mm
  - **Vida** de la lámpara según Osram: 750 horas
  - **Base:** PGJX50
- **Identificación de la lámpara**
  - Marca: Osram
  - Familia Osram: Lok-it
  - Modelo: Lok-it! HTI 700 W/60/P50
  - Código EAN: 4062172398909