



# LAMPARA DICROICA 15V/150W HLX OSRAM 64634 50H

## OSRAM

Lámpara dicroica 15V/150W HLX OSRAM  
64634 50 horas

- Lámparas halógenas con reflector MR16 64634 HLX.
- Xenón en lugar de krypton como gas de relleno (versiones XENOPHOT HLX).
- Flujo luminoso hasta un 10% más alto con el mismo consumo de energía (versiones XENOPHOT HLX).



Referencia 003-0716

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 1 Unidad  
Potencia: 150W  
Base: GZ6.35  
Voltaje / Tensión: 15V  
Horas vida útil: 50h

Gama: Halógenas  
Tipo: Dicroica Refleitora  
Marca: Osram

• **Datos técnicos**

- Potencia nominal: 150 W.
- Tensión nominal: 15.0 V.
- Longitud focal: 32.0 mm.
- Diámetro: 51.0 mm.
- Longitud: 42.0 mm.
- Vida útil: 50 horas. (según Osram).
- Recubrimiento dicroico.
- Base: GZ6.35.
- Enfriamiento: Forzado.
- Posición de quemado: p90 / p15.
- EEI - Etiqueta Energética B.
- Código ANSI: EFR.
- LIF A1 / 232.

• **Entre otros esta lámpara se utiliza en los siguientes equipos**

- En equipos del fabricante AIR TECHNIQUES para el equipo Dental VISA
- En equipos del fabricante AIR TECHNIQUES para el equipo Dental VISTA CAN
- En equipos del fabricante AMERICAN DJ para el equipo DECO FX
- En equipos del fabricante AMERICAN DJ para el equipo DYNASTY RAY
- En equipos del fabricante AMERICAN DJ para el equipo DYNASTY SCAN DMX
- En equipos del fabricante AMERICAN DJ para el equipo FIRE BURST DMX
- En equipos del fabricante AMERICAN DJ para el equipo HYPER FX
- En equipos del fabricante AMERICAN DJ para el equipo QUICK SCAN SYSTEM
- En equipos del fabricante AMERICAN DJ para el equipo SIMPLE SCAN/SYS
- En equipos del fabricante AMERICAN DJ para el equipo TRANCE WHEEL
- En equipos del fabricante AMERICAN DJ para el equipo WARP FX
- En equipos del fabricante AMERICAN DJ para el equipo WHIRL
- En equipos del fabricante COE LABS para el equipo Dental CO-LITE
- En equipos del fabricante COE LABS para el equipo Dental COE-LITE
- En equipos del fabricante EUROLITE para el equipo TB-3
- En equipos del fabricante EUROLITE para el equipo TC-3
- En equipos del fabricante EUROLITE para el equipo TG-3
- En equipos del fabricante EUROLITE para el equipo TS-3
- En equipos del fabricante FUJI para el equipo Dental 100 VISION PLUS
- En equipos del fabricante FUJI para el equipo Dental 2 VISION PLUS
- En equipos del fabricante FUJI para el equipo Dental 5 VISION PLUS
- En equipos del fabricante FUJI para el equipo Dental 50 VISION PLUS
- En equipos del fabricante FUJI para el equipo Dental DENTA CAM 100
- En equipos del fabricante FUJI para el equipo Dental DENTA CAM 5
- En equipos del fabricante FUJI para el equipo Dental DENTA CAM 50
- En equipos del fabricante FUJI para el equipo Dental DENTA CAM II
- En equipos del fabricante FUJI para el equipo Dental DENTACAM II
- En equipos del fabricante FUTURELIGHT para el equipo COLOR CHANGER CC-150
- En equipos del fabricante FUTURELIGHT para el equipo FLOWEREFFECT FX-150
- En equipos del fabricante FUTURELIGHT para el equipo RT-150
- En equipos del fabricante FUTURELIGHT para el equipo SCAN H-150
- En equipos del fabricante HAAG STEIT para el microscopio HI-R900 SURGICAL
- En equipos del fabricante HARRY J BOSWORTH para el equipo Dental SUPERLIGHT
- En equipos del fabricante HEALTHCO para el equipo Dental VCL ILLUMINATOR HIGH OUTPUT
- En equipos del fabricante KOWA para el equipo OPHTHALMIC SL2
- En equipos del fabricante KULZER para el equipo Dental CL
- En equipos del fabricante KULZER para el equipo Dental EC
- En equipos del fabricante KULZER para el equipo Dental EX
- En equipos del fabricante KULZER para el equipo Dental TRANSLUX CL
- En equipos del fabricante KULZER para el equipo Dental TRANSLUX EC
- En equipos del fabricante KULZER para el equipo Dental TRANSLUX EX

- En equipos del fabricante KULZER para el equipo Dental TRANSLUX II
- En equipos del fabricante LEITZ para el microscopio 997-053
- En equipos del fabricante LITEMA para el equipo Dental HL 150
- En equipos del fabricante LITEMA para el equipo Dental PLURAFLEX
- En equipos del fabricante LUXTEK para el equipo Surgucal / Endoscopio ACO 8000
- En equipos del fabricante MARTIN para el equipo ROBOSCAN 150W EFR
- En equipos del fabricante OLYMPUS para el equipo OCS-3-FL/RF
- En equipos del fabricante OLYMPUS para el equipo MD151
- En equipos del fabricante OLYMPUS para el equipo de fibra óptica OSC-PS-F3
- En equipos del fabricante OLYMPUS para el equipo de fibra óptica OTVS1
- En equipos del fabricante OLYMPUS para el microscopio 8S401
- En equipos del fabricante OLYMPUS para el microscopio OCS
- En equipos del fabricante OLYMPUS para el microscopio OCS2
- En equipos del fabricante OLYMPUS para el microscopio OME
- En equipos del fabricante OLYMPUS para el microscopio OME HALOGEN REFLECTOR
- En equipos del fabricante OMNISISTEM para el equipo DRUM
- En equipos del fabricante OMNISISTEM para el equipo PANDA II
- En equipos del fabricante OMNISISTEM para el equipo PR-2100B
- En equipos del fabricante OMNISISTEM para el equipo PR-2100D
- En equipos del fabricante SEILER para el equipo 30935-3 modelo 935 COLPOSCOPE
- En equipos del fabricante SEILER para el equipo 30935-3 modelo 955 COLPOSCOPE
- En equipos del fabricante SEILER para el equipo 30965-Z modelo 965Z COLPOSCOPE
- En equipos del fabricante SOLID STATE SYSTEMS para el equipo Dental INITIATOR
- En equipos del fabricante VIVADENT para el equipo Dental HELIOMAT H10 SINGLE
- En equipos del fabricante VIVADENT para el equipo Dental HELIOMAT MULTI
- En equipos del fabricante VIVADENT para el equipo Dental VIVADENT
- En equipos del fabricante ZEISS para el equipo de fibra óptica 58102
- En equipos del fabricante ZEISS para el microscopio 310198
- En equipos del fabricante ZEISS para el microscopio 3800182550
- En equipos del fabricante ZEISS para el microscopio 417053