



# USHIO LAMPARA MERCURIO USH-102D 100W 20V 2200 LM

## USHIO

### Lámpara USHIO USH-102D

- Caracterizada por su descarga de plasma estrechamente confinada, alta luminancia y arco estable
- USH-102D USHIO - 100W 20V Mercury Short Arc Lamp

Referencia 2900408

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

- La lámpara USHIO **USH-102D**, Hg 100W es una lámpara de arco corto de mercurio de vidrio transparente de 100 vatios y 20 voltios.
- Esta lámpara tiene un espacio de arco de 0,5 milímetros, una longitud de centro de luz de 43 milímetros y un flujo luminoso de 2200 lúmenes.
- La posición de trabajo para el **USH-102D** es vertical más o menos 15°.
- Las lámparas de mercurio de arco corto USHIO son una buena opción para unidades de microscopía, equipos analíticos de diagnóstico e industriales, analizadores de sangre, comparadores ópticos y aplicaciones de curado UV.

### Aplicaciones

- Dental

- Lámpara de microscopio
- Registrador científico de medición y diagnóstico oscilógrafo

## Características

- Potencia: 100W
- Voltaje: 20V
- Base: SFA 7.5-2
- Horas de vida según USHIO: 200H
- Lumens nominales: 2.200lm
- Acabado bulbo: Transparente
- Tipo de lámpara: Arco corto
- Posición de trabajo: Vertical

## Identificación

- Marca: USHIO
- Modelo: USH-102D
- Código USHIO: 2900408

## Equipos donde se utiliza este modelo de lámpara

- ARC HSA-100HA
- Olympus AX70TRF
- Olympus BH-RFL
- Olympus BH2-RFL
- Olympus IMT-2
- Olympus IMT2-RFL
- Olympus IX-RFA
- Zeiss "Axioplan 2 Imaging para Epi-Fluorescence W/ ""Apotome"" Equipme
- Zeiss Axio Examiner.A1
- Zeiss Axio Examiner.D1
- Zeiss Axio Examiner.Z1
- Zeiss Axio Imager.A1
- Zeiss Axio Imager.A1M
- Zeiss Axio Imager.A2
- Zeiss Axio Imager.A2M
- Zeiss Axio Imager.D1
- Zeiss Axio Imager.D1 para EPI-Fluorescence W/ Apotome Equipment
- Zeiss Axio Imager.D1M
- Zeiss Axio Imager.D2
- Zeiss Axio Imager.D2M
- Zeiss Axio Imager.M1
- Zeiss Axio Imager.M1M
- Zeiss Axio Imager.M2
- Zeiss Axio Imager.M2M
- Zeiss Axio Imager.Z1
- Zeiss Axio Imager.Z1 + Apotome
- Zeiss Axio Imager.Z1m
- Zeiss Axio Imager.Z2
- Zeiss Axio Imager.Z2m
- Zeiss Axio Observer.A1
- Zeiss Axio Observer.A1 Entry
- Zeiss Axio Observer.D1
- Zeiss Axio Observer.D1 + Apotome
- Zeiss Axio Observer.D1 Entry
- Zeiss Axio Observer.D1 Mid Range
- Zeiss Axio Observer.Z1
- Zeiss Axio Observer.Z1 Cell Observer
- Zeiss Axio Observer.Z1 High End
- Zeiss Axio Observer.Z1 TIRF 3
- Zeiss Axio Observer.Z1m ACR
- Zeiss Axio Scope.A1
- Zeiss Axio Scope.A1 POL

- Zeiss Axio Scope.A1 Vario
- Zeiss Axioplan 2 Imaging
- Zeiss Axioplan 2 Imaging E
- Zeiss Axioplan 2 Imaging Mat
- Zeiss Axioskop 2 FS Mot
- Zeiss Axioskop 2 FS Plus
- Zeiss Axioskop 2 Mat
- Zeiss Axioskop 2 Mat Mot
- Zeiss Axioskop 2 Mot Plus
- Zeiss Axioskop 2 Plus
- Zeiss Axioskop 40
- Zeiss Axioskop 40 A Pol
- Zeiss Axioskop 40 FL
- Zeiss Axioskop 40 POL
- Zeiss Axiotech Vario
- Zeiss Axiovert 135
- Zeiss Axiovert 200
- Zeiss Axiovert 200 para Epi-Fluorescence W/ Apotome Equipment
- Zeiss Axiovert 200 M
- Zeiss Axiovert 200 M para Epi-Fluorescence W/ Apotome Equipment
- Zeiss Axiovert 200 M Mat
- Zeiss Axiovert 200 Mat
- Zeiss Palm Microbeam
- Zeiss Stemi SV 11 APO
- Zeiss Stemi SV 6
- Zeiss Stereo Discovery.V12
- Zeiss Stereo Lumar.V12
- Zeiss Axiolab/Axioskop/Axioplan/Axiophot

