

Su Fuente de Suministro para

# STER-L-RAY®

## Lámparas Germicidas UV-C



### ACERCA DE NUESTRO INVENTARIO EXISTENTE

Además de nuestra propia marca **STER-L-RAY®** (estándar y a la medida) tenemos remplazos disponibles de más de **250 marcas y 5,000 modelos** de lámparas ultravioleta germicidas (UV-C). Nuestros especialistas en aplicaciones UV tienen acceso a una amplia interfaz de referencia cruzada. Un inventario amplio y personal competente y dedicado, nos permite cumplir con el compromiso de ofrecer envíos rápidos y servicio inigualable al cliente.

Las lámparas germicidas **STER-L-RAY®** (también referidas como lámparas UV-C) son tubos de onda corta y baja presión que producen longitudes de onda ultravioleta letales para los microorganismos en el aire, sobre las superficies y en el agua.

La mayoría de las lámparas están disponibles en versiones de baja producción de ozono (254 nm) o de producción de ozono (185 nm). Atlantic Ultraviolet Corporation® produce las Lámparas Germicidas **STER-L-RAY®** en los EE.UU.

Las Lámparas Germicidas Ultravioleta **STER-L-RAY®** así como las Mangas de Cuarzo **CRYSTAL CLEAR™** están disponibles en tamaños estándar y a medida.

La Mayoría de Lámparas que se Ofrecen son



HECHO EN LOS



*Ozono, Sin Ozono, Encendido Instantáneo, Pre calentamiento, Cátodo Frío, Forma en U, Alto Rendimiento, Rendimiento Mejorado, Amalgama, Alta Intensidad*

### PARA ORDENAR LÁMPARAS Y MANGAS DE CUARZO:

- **Líame:** 631-273-0500  
Lunes-Viernes, 7am-6pm EST (Hora Estándar del Este de EE.UU)
- **Email:** Sales@AtlanticUV.com
- **Ventas:** BuyUltraviolet.com
- **Más Información:** Ultraviolet.com



# CRYSTAL CLEAR™

## Mangas de Cuarzo

### ACERCA DE NUESTRO INVENTARIO EXISTENTE

Nuestras Mangas de Cuarzo **CRYSTAL CLEAR™** pueden ser empleadas como remplazos equivalentes para más de **250 marcas y 5,000 modelos** de equipos ultravioleta además de los purificadores para aire y agua de Atlantic Ultraviolet. Hemos compilado una extensa referencia cruzada para asistir a los clientes a obtener el remplazo preciso para su sistema ultravioleta existente.



*Mangas de Cuarzo de Alta Calidad Están Disponibles en un Amplio Rango de Diámetros y Espesores de Pared en Prácticamente Cualquier Longitud*



Espesor de Pared	Diámetro Externo	Diámetro Interno
18.0 mm	20.5 mm	1.25 mm
20.0 mm	22.0 mm	1.00 mm
20.0 mm	23.0 mm	1.50 mm
22.0 mm	24.5 mm	1.25 mm
22.0 mm	25.0 mm	1.50 mm
30.0 mm	33.0 mm	1.50 mm
35.0 mm	38.0 mm	1.50 mm
45.0 mm	48.0 mm	1.50 mm

Arriba puede ver el listado de los tamaños estándar, pero hay varios tamaños adicionales disponibles. Las mangas de cuarzo son suministradas con extremos abiertos, acampanados abiertos o cerrados (tubo de ensayo). También tenemos disponible, bajo pedido, pulido al fuego y fabricación a la medida.



Extremo Abierto



Extremo Cerrado



Extremo Acampanado

# MÁS DE 250 MARCAS EQUIPO Y 5,000 MODELOS DE LÁMPARAS ULTRAVIOLETA GERMICIDAS UV-C



**¿NO VE SU LÁMPARA AQUÍ?**

Contacte a Nuestros Especialistas en Aplicaciones UV y Tenga Acceso a Nuestra Extensa Referencia Cruzada

**Llame:** 631-273-0500, Lunes-Viernes, 7am-6pm (Hora Estándar del Este de EE.UU)

**Email:** Sales@AtlanticUV.com

**Ventas:** BuyUltraviolet.com



## ESTE AL TANTO DE IMITACIONES

Hay muchas lámparas ultravioleta germicidas en las redes fabricadas en el extranjero y de calidad inferior a las nuestras de marca **STER-L-RAY®**, marca fabricada en los EE. UU. Las lámparas de origen extranjero que hemos probado, y continuamos probando, han demostrado un rendimiento más bajo, menos consistente y vida útil más corta que nuestras lámparas **STER-L-RAY®**. Le recomendamos que compre lámparas hechas en los EE. UU. (preferentemente de nuestra marca **STER-L-RAY®**).



### Lámparas Ultravioleta Germicidas en Forma de "U"

Las lámparas en forma de "U" son la elección ideal para aplicaciones que requieren rayos ultravioleta más intensa en un espacio limitado. Lámparas **STER-L-RAY®** de encendido instantáneo y cátodo frío están disponibles en configuración en forma de "U". Disponible en versiones de baja producción de ozono o de producción de ozono.



### Lámparas Ultravioleta Germicidas de Alto Rendimiento

Las lámparas UV germicidas **STER-L-RAY®** de alto rendimiento (HO, por sus siglas en inglés) son similares en tamaño y forma a las lámparas UV germicidas convencionales, pero son capaces de operar a una mayor producción de UV. Disponible en versiones de baja producción de ozono o de producción de ozono.



### Lámparas Ultravioleta Germicidas de Encendido Instantáneo

Las lámparas ultravioleta germicidas de encendido instantáneo **STER-L-RAY®** utilizan un filamento en forma de bobina que opera en caliente en cada extremo. Disponible en versiones de baja producción de ozono o de producción de ozono.

**NOTA:** Podemos suministrar, en la mayoría de los casos, longitudes y bases a la medida



### Lámparas Ultravioleta Germicidas de Alta Intensidad

Las lámparas ultravioleta germicidas de alta intensidad **STER-L-RAY®** son fabricadas con una estructura singular y un diámetro de manga de cuarzo grande, genera el doble de la energía comparada con la de una lámpara germicida estándar de la misma longitud. Disponible en versiones de baja producción de ozono o de producción de ozono.



### Lámparas Ultravioleta Germicidas Pre Calentadas

Las lámparas ultravioleta germicidas pre calentadas **STER-L-RAY®** son operadas por un circuito de encendido de precalentamiento que emplea un balastro relativamente pequeño y económico. Algunos balastos electrónicos modernos son capaces de encender instantáneamente una lámpara de precalentamiento. Disponible en versiones de baja producción de ozono o de producción de ozono.

## PARA ORDENAR LÁMPARAS Y MANGAS DE CUARZO:

- **Llame:** 631-273-0500, Lunes-Viernes, 7am-6pm (Hora Estándar del Este de EE.UU)
- **Email:** Sales@AtlanticUV.com
- **Ventas:** BuyUltraviolet.com



### Lámparas Ultravioleta Germicidas de Cátodo Frío

Las lámparas ultravioleta germicidas de cátodo frío **STER-L-RAY®** son de encendido instantáneo y utilizan un cátodo cilíndrico grande en lugar de un filamento de tungsteno. Debido a esta construcción, la lámpara no se ve adversamente afectada por encendidos frecuentes y su vida útil es considerablemente más larga que las lámparas de otros tipos. Disponible en versiones de baja producción de ozono o de producción de ozono.



### Lámparas Ultravioleta Germicidas de Rendimiento Optimizado (Amalgama)

Las lámparas ultravioleta germicidas **STER-L-RAY®** de rendimiento optimizado (amalgama) proveen un rendimiento que es tres o cuatro veces el de una lámpara convencional de longitud similar sin sacrificar eficiencia o vida útil. Disponible en versiones de baja producción de ozono o de producción de ozono.

**ADVERTENCIA:** Exposición directa o reflejada a los rayos ultravioleta germicida causa irritación dolorosa en los ojos y enrojecimiento de la piel. El personal que se vea directamente o por reflejo expuesto a los rayos debe llevar la protección adecuada como guantes, y ropa protectora.

**Hg - LÁMPARA CONTIENE MERCURIO,** siga las leyes de eliminación; visite: LampRecycle.org.

La Mayoría de Lámparas que se Ofrecen son



**Llame:** 631.273.0500 • **Email:** Sales@AtlanticUV.com • **Ventas:** BuyUltraviolet.com

Documento No. 98-1707 • noviembre 2019 • ©2019 by Atlantic Ultraviolet Corporation®