

Lámparas Fluorescentes Con Cobertor de Seguridad Shat-R-Shield[®]

La amplia variedad de lámparas fluorescentes con cobertor de protección, T5, T8 y T12 que ofrece **Shat-R-Shield**, proporciona la opción ideal para cualquier necesidad de iluminación. Así usted esté buscando Philips, Osram Sylvania o nuestra propia marca, bajo voltaje, alto rendimiento o lámparas eco-amigables de bajo mercurio, Shat-R-Shield lo tiene cubierto.

Nuestra banda **anaranjada** es aplicada a toda lámpara fluorescente con cobertor de Shat-R-Shield, es nuestra marca registrada y es la más reconocida en la industria por una sola razón – Son una y otra vez, lo último en protección. Si una lámpara de Shat-R-Shield se quiebra, virtualmente todo el vidrio, fósforo y mercurio son contenidos dentro del cobertor.

La diferencia yace dentro del método de recubrimiento **de Tecnología de Cero Brecha**. Una cobertura de plástico muy estrecha es aplicada a la lámpara de extremo a extremo, eliminando cualquier apertura entre la lámpara y la cobertura evitando la acumulación de calor. Esto permite que el calor se pueda disipar fácilmente, eliminando así el riesgo a una corta vida útil de la lámpara. No hay tapas o envolturas con las que enredarse, por lo que las lámparas Shat-R-Shield son seguras y pueden ser instaladas por una persona.

El cobertor de seguridad en las fluorescentes de Shat-R-Shield, reduce la emisión de luz por menos del 1% y es de un grosor mínimo de 16 mils. Incluye un paquete patentado de bloqueador de rayos UV que bloquea el 97% de emisiones UV de 180 a 390 nanómetros y es garantizada a no tornarse amarilla, quebrarse o escamarse durante la vida útil de la lámpara. Las lámparas Shat-R-Shield son certificadas por **UL[®] & NSF[®]**, aprobadas por el **USDA** y cumplen con los requisitos estándar del **FDA**, **OSHA**, **CFIA** (Agencia de Inspección de Alimentos de Canadá), y el Departamento de Agricultura, Ganado y Desarrollo Rural de México.

Ideal para:

- Proceso de Alimentos
- Industrial
- Ventas al por Menor
- Escuelas
- Oficinas
- Hospitalidad
- Centros de Salud
- Iluminación General
- Aplicaciones de Gran Altura
- Servicios de Alimentación



CERTIFICADO

ANSI/NSF 2
Equipo Fabricado para el Servicio de Alimentación

Cumple con las regulaciones de seguridad en los EEUU, Canadá y México, incluyendo FDA, OSHA, ASME, y CFIA