



Confinamiento y Correccional
Entornos Demandantes

Introducción

Diseño y Construcción:

Cubierta de acero laminado en frío o de acero inoxidable

Trampa estándar de montaje superficial para contrabando

Opciones de luz nocturna en blanco, ámbar o rojo

Hardware de seguridad a prueba de manipulaciones

Construcción resistente a ataduras

Los luminarios de confinamiento resuelven desafíos únicos que no se ven en ningún otro entorno. Los productos que se instalan en las celdas están sujetos a una manipulación deliberada y repetida. Estos accesorios deben resistir intentos de manipulación calculada, creativa y repetida para desmontar, modificar o comprometer de otro modo la integridad de la cubierta protectora.

El resultado de estos esfuerzos de diseño es una serie de luminarios de confinamiento desarrollados para ser los productos más duraderos, fáciles de mantener y eficientes disponibles en el mercado de confinamiento. Todos los componentes optoelectrónicos se ensamblan en una bandeja individual removible que está diseñada para reemplazarse en la celda como una unidad única que solo usa una conexión eléctrica. Los sujetadores duros y resistentes a manipulaciones, las bisagras ocultas y la construcción de acero inoxidable de calibre pesado protegen contra manipulaciones deliberadas. Estas características proporcionan el mejor desempeño en su tipo con gastos operativos mínimos.



Resistencia

Por lo general, las series de confinamiento constan de soportes en forma de Z que están asegurados a pernos endurecidos, los cuales están directamente soldados a las cubiertas. Los luminarios están disponibles en acero inoxidable de hasta calibre 12. Además, las superficies curvas e inclinadas contribuyen a la resistencia y rigidez del diseño.

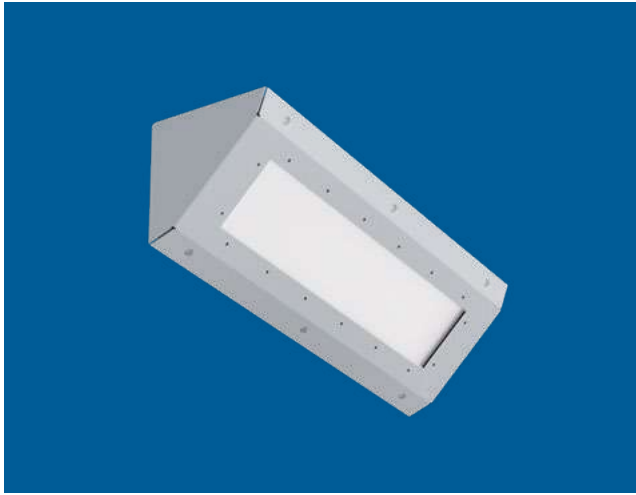
Sostenibilidad

La excepcional tecnología y resistencia de estos accesorios proporcionan un mayor tiempo de vida en diferentes niveles. La reducción del consumo de energía durante toda su vida útil, así como su capacidad para resistir los retos de un entorno de confinamiento, garantizan su sostenibilidad durante décadas.

Tecnología

Las Series de Confinamiento de luminarios se diseñaron desde cero para utilizar LEDs. Además, una bandeja de servicio única y modular permite futuras actualizaciones, así como un servicio simplificado.



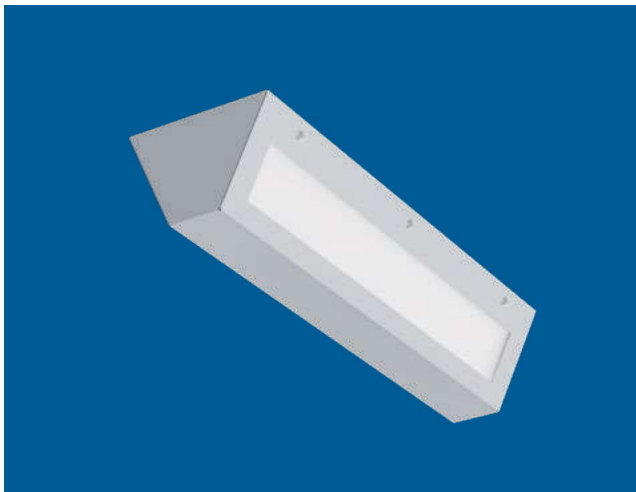
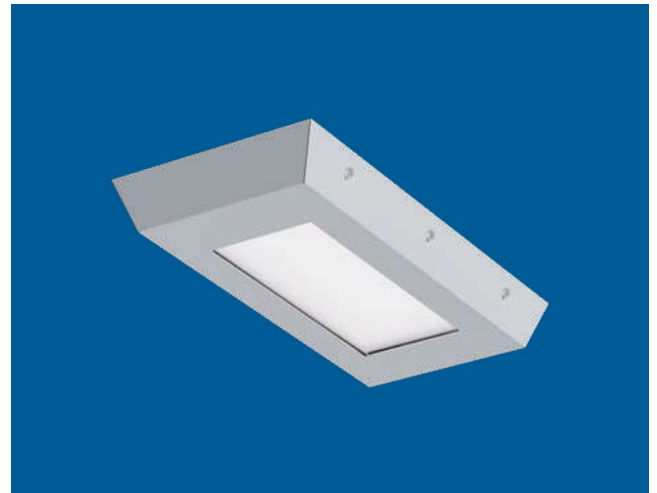


HLCMP Confinamiento Montaje en Esquina

- + Luminario de montaje en esquina
- + Fabricado con una cubierta formada en una sola pieza mediante troquelado.
- + Disponible en acero inoxidable o laminado en frío con esquinas lisas
- + El diseño de las bisagras protege contra la entrada no autorizada de accesorios y las opciones ofrecen idoneidad para áreas de mínima a máxima seguridad
- + El diseño resistente a ataduras es estándar para todas las variaciones de la serie HLCMP.

HLSMP Confinamiento Montaje Superficial

- + Luminario rectangular
- + Fabricado con una cubierta formada en una sola pieza mediante troquelado.
- + Disponible en acero inoxidable o laminado en frío con esquinas lisas
- + El diseño de las bisagras protege contra la entrada no autorizada de accesorios y las opciones ofrecen idoneidad para áreas de mínima a máxima seguridad.



HLWMP Confinamiento Montaje en muro

- + Luminario de montaje en muro para confinamiento
- + Las opciones disponibles son compatibles con áreas de seguridad mínima o máxima
- + El diseño resistente a ataduras es estándar para todas las variaciones de la serie WMP
- + Construido con una cubierta de una sola pieza moldeada a presión en acero inoxidable o laminado en frío y todas las esquinas y costuras están soldadas de forma continua y lisa.
- + El diseño de la bisagra protege contra la entrada no autorizada a los accesorios.

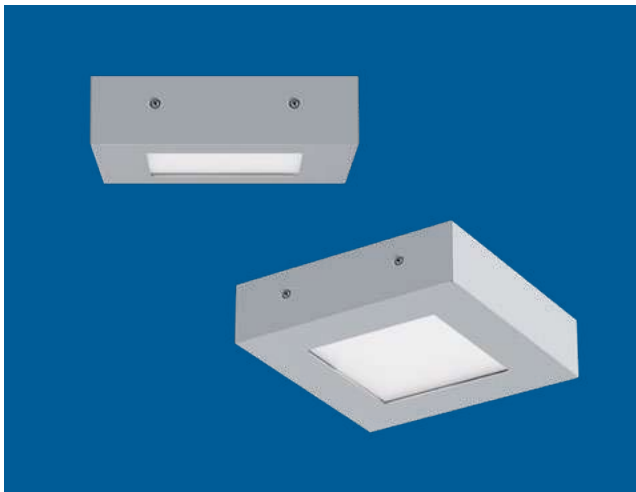


HLRMP Confinamiento Montaje Empotrado

- + Luminario empotrado para confinamiento es idealmente adecuada para instituciones de comportamiento y centros penitenciarios.
- + Cubierta de acero laminado en frío de una sola pieza.
- + Adecuado tanto para techos de concreto como para sistemas de rejilla con una puerta convertible.
- + El paquete de brida se puede adquirir por separado para ajustar la configuración de rejilla a brida en el campo
- + El diseño resistente a ataduras es estándar para todas las variaciones del HLRMP.

HLRMQ Confinamiento Montaje Empotrado

- + Luminario empotrado para confinamiento
- + Construcción resistente a ataduras es idealmente adecuada para instituciones de comportamiento y centros penitenciarios
- + Construido con una cubierta de una sola pieza moldeada a presión en acero inoxidable o laminado en frío y todas las esquinas y costuras están soldadas de forma continua y lisa.
- + El diseño de la bisagra protege contra la entrada no autorizada a los accesorios.



HLSMQ Confinamiento Montaje Superficial

- + Luminario cuadrado de montaje superficial para confinamiento
- + Las opciones disponibles son compatibles con áreas de seguridad mínima o máxima
- + Construido con una cubierta de una sola pieza moldeada a presión en acero inoxidable o laminado en frío y todas las esquinas y costuras están soldadas de forma continua y lisa.
- + El diseño de la bisagra protege contra la entrada no autorizada a los accesorios.



Confinamiento y Correccional



Acuity Brands Lighting, Inc.

Sede de Holophane,
One Lithonia Way, Conyers GA 30012

Póngase en contacto con su representante de ventas de la fábrica local de Holophane para obtener asistencia en la aplicación, y estudios de diseño y costes asistidos por computadora.

Garantía Garantía limitada de cinco años. Las condiciones completas de la garantía se encuentran en www.acuitybrands.com/CustomerResources/Terms_and_conditions.aspx

Visite nuestro sitio web en www.holophane.com. Las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

Póngase en contacto con su representante local de ventas de Holophane para obtener la información más reciente sobre el producto.



www.acuityacademy.com.mx