

# AXIOM® Cornisas de iluminación Directa Para plafones especiales



Cornisas de iluminación directa AXIOM

Las cornisas de iluminación directa Axiom® de aluminio extruido ofrecen un espacio libre ultrabajo en el pleno, un rendimiento de iluminación predecible y la integración con plafones especiales seleccionados.

## ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

- Diseño de perfil bajo con iluminación "plug-and-play" para facilitar la instalación en plenos de poca profundidad
- Familia de productos CleanAssure™: incluye plafones desinfectables, sistemas de suspensión y bordes
- Las cornisas prediseñadas de aluminio extruido se integran con las luminarias BASO™ LENO® o Axis Click
- El clip de borde ajustable permite un rango de 0" a 3-1/4" para adaptarse a sus plafones especiales
- Las cornisas de iluminación directa Axiom forman parte de la cartera Sustain™ y cumplen las normas de cumplimiento de sustentabilidad más estrictas del sector en la actualidad

## APLICACIONES TÍPICAS

- Oficinas
- Venta al por menor
- Hostelería
- Cuidado sanitario

## LUMINARIAS

Compatible con:

- Iluminación Axis y luminaria Leno BASO



**COLORES** Debido a limitaciones de impresión, el tono puede variar del producto real.

Selección de acabados de borde Axiom®

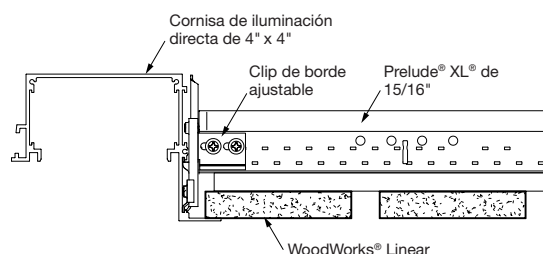


## SELECCIÓN VISUAL

	N°. de artículo	Descripción	Dimensiones (Pulgadas)	
Cornisas de iluminación directa Axiom® para plafones especiales	<b>AXDLC44AS</b>	Cornisas de iluminación directa de 4 × 4" para plafones especiales	120 × 4-1/2 × 4"	
	<b>AXDLC46AS</b>	Cornisas de iluminación directa de 4 × 6" para plafones especiales	120 × 4-1/2 × 6"	

Cornisas de iluminación directa: Extrusiones de aluminio formadas con una pestaña inferior extendida para ayudar en la instalación de plafones cortados en el sitio de trabajo, salientes especiales para recibir el clip de conexión de barra en T. El clip de suspensión y la placa de empalme proporcionan un bloqueo mecánico positivo sin sujetadores visibles. Acabado de fábrica para que coincida con las muestras aprobadas.

## DIBUJO DE ENSAMBLAJE



# AXIOM® Cornisas de iluminación Directa Para plafones especiales



Declare.

CONTENIDO  
RECICLADO

HASTA  
50%

LEED V5

MARCO DE MATERIALES COMUNES

Salud humana	Etiqueta Declare	Salud climática	EPD
	HPD	Salud del ecosistema	EPD
	CDPH de terceros	Economía circular	✓

Well Building Standard™ (WELL)  
Living Building Challenge® (LBC)

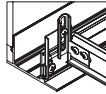
## PLAFONES ESPECIALES COMPATIBLES

MetalWorks™	WoodWorks®
• Torsion Spring	• Grille
• Linear	• Grille Tegular
• Clip-On	• Concealed
• Open Cell	• Torsion Spring
• 3D	• Open Cell
• Synchro®	• Linear
• Diverge®	

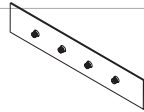
## ACCESORIOS (7239 y AX4SPlice se incluyen con el pedido)

N.º de artículo. Descripción

7239 Clip de borde ajustable



AX4SPlice Placa de empalme para cornisas de iluminación directa Axiom®



## SELECCIÓN DE ACABADOS PARA PLAFONES ESPECIALES

Consulte Plafones estándar/Acabados estándar MetalWorks™ o WoodWorks® (Excluye colores anodizados y Effects™)

## TAPAS DE LOS EXTREMOS

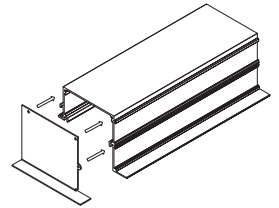
N.º de artículo. Descripción

AXDLC44ASECL 4" × 4" – Cornisa de iluminación directa para plafones especiales Tapa del extremo – Izquierda

AXDLC44ASECR 4" × 4" – Cornisa de iluminación directa para plafones especiales Tapa del extremo – Derecha

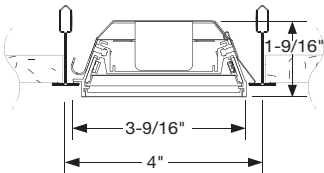
AXDLC46ASECL 4" × 6" – Cornisa de iluminación directa para plafones especiales Tapa del extremo – Izquierda

AXDLC46ASECR 4" × 6" – Cornisa de iluminación directa para plafones especiales Tapa del extremo – Derecha



## LUMINARIAS COMPATIBLES

Las soluciones de iluminación y difusores están disponibles a través de empresas asociadas



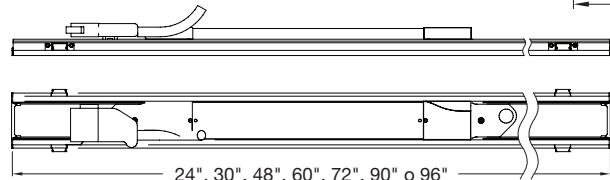
Para información sobre iluminación compatible, visite [axislighting.com](http://axislighting.com)



Conecte-Inserte-Haga Clic – sistema lineal poco profundo que se instala desde abajo:

- Carcasa poco profunda de 1-3/4" – misma altura que la barra en T
- Instalación y mantenimiento desde abajo sin necesidad de acceder desde arriba
- Puede instalarse una vez cerrado el cielo acústico
- Tecnología de guía de luz ultrafina que proporciona una iluminación cómoda y uniforme a lo largo de toda la lente
- Luminaria homologada y sometida a pruebas sísmicas
- Tapa abatible del conductor con acceso total al conductor y al cableado

Las soluciones de iluminación y difusores están disponibles a través de empresas asociadas



Para detalles sobre iluminación compatible, visite [basolighting.com](http://basolighting.com)

La luminaria BASO™ LENO® Zero Plenum ultrafina se instala desde abajo y presenta:

- Iluminación LED de alto rendimiento y bajo consumo para cualquier espacio
- Cubierta opalina de alto rendimiento para una iluminación uniforme y un mayor control del deslumbramiento
- Diseño de fijación de aluminio extruido
- Acabado con recubrimiento en polvo White
- Conexiones eléctricas plug and play integradas
- Elección de potencias luminosas para alcanzar el nivel de luz deseado
- Opciones de regulación disponibles

## PROPIEDADES FÍSICAS

### Material

Aleación de aluminio extruido 6063 de calidad comercial

### Acabado de la superficie

Acabado de pintura de poliéster al horno aplicado en fábrica

### Garantía

Garantía limitada de 10 años; garantía del sistema de 30 años (Seleccione Español)

### Perfil

Cornisa de iluminación de 4" × 4" y 4" × 6" con pestaña horizontal de 3/4"

### Interfaz de Te secundaria/Te principal

Ajuste al ras

### Detalle del extremo

Empalme con tornillos

### Limpieza y desinfección

Opciones de limpieza y desinfección aprobadas por los CDC disponibles en [armstrongceilings.com/cleaning](http://armstrongceilings.com/cleaning) (Seleccione Español)

### Informes de la ICCI

Para las zonas bajo jurisdicción de la ICC, véanse los informes de evaluación números ESR-1289 y ESR-1308 para los valores permitidos y/o las condiciones de uso relativas a los componentes del sistema de suspensión enumerados en esta página. Los informes están sujetos a reexamen, revisión y posible anulación.

LEED® es una marca registrada del US Green Building Council; Declare® y Living Building Challenge® (LBC) son marcas registradas del International Living Future Institute®; WELL™ y Well Building Standard son marcas registradas del International WELL Building Institute; BASO y LENO son marcas comerciales de BASO, Inc.; el logotipo de Axis es una marca comercial registrada de Axis Lighting Inc.; todas las demás marcas comerciales utilizadas en este documento son propiedad de AWI Licensing LLC y/o sus afiliados. © 2025 AWI Licensing LLC

TechLine/ 1 877 276-7876  
[armstrongceilings.com/lighting](http://armstrongceilings.com/lighting)  
(Seleccione: Español)  
BPCS-6499M-925

**Armstrong®**  
World Industries