

# Cornisas de iluminación directa AXIOM® para plafones especiales



Cornisas de iluminación directa Axiom®

Las cornisas de iluminación directa de aluminio extruido Axiom® ofrecen un espacio libre para plenos ultrabajos, un desempeño de iluminación predecible e integración con plafones especiales específicos.

## ATRIBUTOS DE SELECCIÓN CLAVE

- Diseño de perfil bajo con iluminación, que solo requiere enchufar para una instalación sencilla en plenos poco profundos
- La familia de productos CleanAssure™ incluye plafones, sistemas de suspensión y bordes desinfectables
- Los perfiles para cornisas de iluminación prediseñados de aluminio extruido se integran con luminarias XAL® LENO® o Axis Click
- El clip para moldura regulable permite un rango de 0° a 3-1/4" para adaptarse a sus plafones especiales
- Las cornisas de iluminación directa Axiom son parte de la cartera Sustain™ y cumplen con los estándares de sustentabilidad más estrictos de la industria en la actualidad

## APLICACIONES TÍPICAS

- Oficinas
- Locales comerciales
- Hotelería
- Atención médica

## LUMINARIAS

Compatibles con:

- Luminarias Axis Lighting y XAL® LENO®



**COLORES** Debido a limitaciones de impresión, los tonos pueden variar con respecto al producto real.

Selección de acabados para bordes Axiom



Colores personalizados disponibles\*

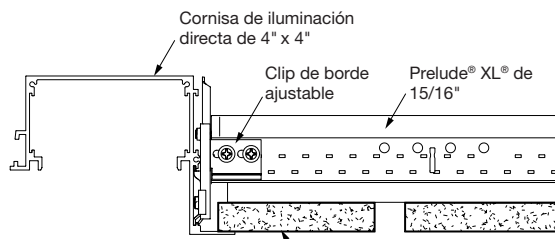
\* Los colores precalificados para cumplir con los requisitos de la cartera Sustain™ están disponibles a pedido. Otros colores hechos a pedido deberán evaluarse si se requieren criterios de sustentabilidad. El tiempo de entrega aumentará.

## SELECCIÓN VISUAL

	Nº. de artículo	Descripción	Dimensiones (pulgadas)	
Cornisas de iluminación directa Axiom® para plafones especiales	AXDLC44AS	Cornisas de iluminación directa de 4 × 4" para plafones especiales	120 × 4-1/2 × 4"	
	AXDLC46AS	Cornisas de iluminación directa de 4 × 6" para plafones especiales	120 × 4-1/2 × 6"	

Cornisas de iluminación directa: extrusiones de aluminio moldeadas con pestaña inferior extendida para ayudar en la instalación del panel cortado, el clip de colgante y la placa de empalme, las cuales proporcionan un cierre mecánico positivo sin sujetadores visibles. Acabado en fábrica para coincidir con las muestras aprobadas.

## PLANOS DE ENSAMBLE



# Cornisas de iluminación directa AXIOM® para plafones especiales



**LEED® WELL | LBC**

**50% ALUMINIO CONTENIDO RECICLADO**

- gestión de energía
- gestión de agua
- materiales regionales
- diseño flexible
- EPD
- reciclable/ responsabilidad extendida del productor
- materiales de origen biológico
- contenido reciclado
- compra de materias primas
- material ingrediente reportando
- materiales de bajas emisiones
- calidad de iluminación
- acústica

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

## PLAFONES ESPECIALES COMPATIBLES

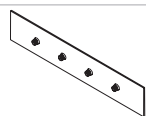
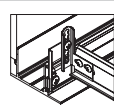
<b>Tablones MetalWorks™</b> • Torsion Spring • Lineal • Clip-On • Open Cell • 3D • Synchro™ • Diverge™	<b>Tablones WoodWorks®</b> • Grille • Grille Tegalr • Oculito • Torsion Spring • De plafones acústicos • Lineal
---	---

## SELECCIÓN DE ACABADOS DE PLAFONES ESPECIALES

Consulte los plafones estándar/acabados estándar MetalWorks™ o WoodWorks® (excluye colores Anodized y Effects™)

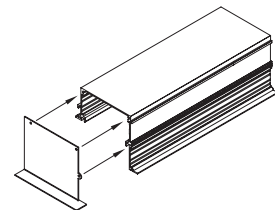
## ACCESORIOS (7239 y AX4SPlice se incluyen con el pedido)

Nº. de artículo	Descripción
7239	Clip de borde ajustable
AX4SPlice	Placa de empalme para cornisas de iluminación directa Axiom®



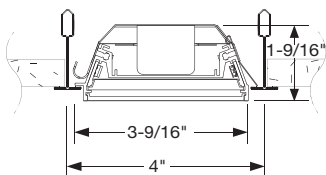
## END CAPS

Item No.	Description
AXDLC44ASECL	4" x 4" - Direct Light Cove for Specialty Ceilings End Cap - Left
AXDLC44ASECR	4" x 4" - Direct Light Cove for Specialty Ceilings End Cap - Right
AXDLC46ASECL	4" x 6" - Direct Light Cove for Specialty Ceilings End Cap - Left
AXDLC46ASECR	4" x 6" - Direct Light Cove for Specialty Ceilings End Cap - Right



## LUMINARIAS COMPATIBLES

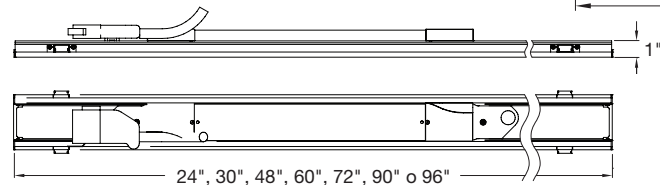
Las soluciones de iluminación y difusores están disponibles a través de empresas asociadas



- Connect-Insert-Click – shallow linear system that installs from below:
- 1-3/4" shallow housing – same height as T-Bar
- Install and maintain from below with no need for access from above
- Can be installed after ceiling has been closed
- Ultra-thin lightguide technology delivering comfortable, uniform illumination along entire lens
- Seismic-tested and approved luminaire
- Hinged driver cover with full driver and wiring access

Para obtener más información sobre los accesorios de iluminación compatibles, visite [axislighting.com](http://axislighting.com)

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



- The ultra-thin XAL® LENO® Zero Plenum luminaire installs from below and features:
- High output, energy efficient LED lighting for any space
- High performance opal cover for uniform illumination and enhanced glare control
- Extruded aluminum fixture design
- White powder coated finish
- Integrated plug and play electrical connections
- Choice of light outputs to achieve any desired light level
- Dimming options available

Para más información sobre los accesorios de iluminación compatibles, visite [XALUSA.com](http://XALUSA.com)

## PROPIEDADES FÍSICAS

**Material**  
Aleación de aluminio extruido 6063 de calidad comercial.

**Acabado de la superficie**  
Acabado de pintura de poliéster aplicada en fábrica y secada al horno.

**Perfil**  
Cornisa de iluminación de 4" x 4" y 4" x 6" con pestaña horizontal de 3/4".

**Interfaz de Te secundaria/Te principal**  
Calce empotrado

**Detalle de la punta**  
Empalme con tornillos

**Limpieza y desinfección**  
Las opciones de limpieza y desinfección recomendadas por los Centros de Control y Prevención de Enfermedades (CDC) están disponibles en [armstrongceilings.com/cleaning](http://armstrongceilings.com/cleaning)

**Garantía**  
Garantía limitada de 10 años; garantía del sistema de 30 años.

**Informes del ICC**  
Para las áreas bajo la jurisdicción del ICC, vea los informes de evaluación números ESR-1289 y ESR-1308 con el fin de conocer los valores o las condiciones permisibles de uso con respecto a los componentes del sistema de suspensión que figuran en esta página. Los informes están sujetos a un nuevo examen, revisiones y la posible cancelación.

TechLine/ 1 877 276-7876  
[armstrongceilings.com/lighting](http://armstrongceilings.com/lighting)  
(seleccione: Español)  
BPCS-6499M-823

LEED® es una marca comercial registrada del Consejo de la Construcción Ecológica de Estados Unidos; Declare® y Living Building Challenge® (LBC) son marcas comerciales del International Living Future Institute®; WELL™ y Well Building Standard™ son marcas comerciales del International WELL Building Institute®; XAL®, XAL® LENO® y el logo XAL sin marcas comerciales registradas de XAL GmbH; el logo Axis es una marca comercial de Axis Lighting Inc; Todas las demás marcas registradas utilizadas en este documento son propiedad de AWI Licensing LLC o de sus empresas afiliadas. © 2023 AWI Licensing LLC



MOLDURAS Y TRANSICIONES – Estándar