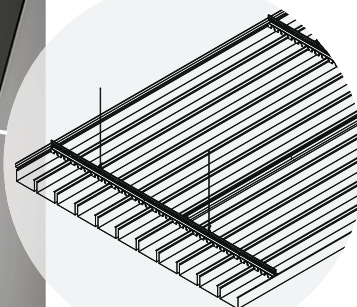


METALWORKS™ Linear – Diverge®

textura lisa



Dibujos CAD/Revit®
armstrongceilings.com



más capacidades
para hacer más



armstrongceilings.com/capabilities
(Selecione: Español)
Ver más fotos en:
armstrongceilings.com/photogallery

MetalWorks Linear – Diverge tableros patrón MWLD 08 en Effects Poppy Seed y Gun Metal Grey

Los tableros metálicos dimensionales ofrecen un aspecto de revelado abierto de alta gama con innumerables posibilidades de configuración.

ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

- Nuevo soporte de Te principal 2 (artículo 7277BL) para su uso con dos sistemas únicos: Linear – Synchro™ y Linear – Diverge®
- Tableros nominales de 2", 4", 6", 9", 11" y 13" de ancho con profundidades de 1", 2", 3" o 4", disponibles en cuatro acabados metálicos estándar y 17 acabados Effects™
- Los plafones MetalWorks™ Linear – Diverge® son parte de la cartera Sustain™ y cumplen con los estándares de cumplimiento de sustentabilidad de la industria más estrictos en la actualidad.

nuevo

- Posibilidad de plafones discontinuos con el borde Axiom® o el borde Effects a juego utilizando el clip de borde ajustable
- Mezcle y combine varias anchuras y profundidades de tableros en la misma instalación para añadir dramatismo con dimensión a los interiores
- Familia de productos CleanAssure™: incluye tableros, sistemas de suspensión y bordes desinfectables

- Los tableros y el sistema de suspensión han sido probados y aprobados para zonas sísmicas según ASTM E580, AC 156 Acceptance Criteria for Seismic Qualification Testing of Non- structural Components y ASTM 3118
- Las soluciones integradas de iluminación descendente de USAI® quedan perfectamente enrasadas con la cara del tablero para ofrecer una visual elegante y pueden apoyarse en un sistema de suspensión lineal

nuevo

- Las opciones de iluminación lineal cortadas en campo de Axis y BASO, cuyo ajuste y acabado han sido probados, proporcionan un aspecto enrasado y elegante
- Alcanza una alta absorción acústica para un mayor rendimiento acústico con tableros microperforados – 0.70 NRC
- Se integra con las cornisas de iluminación indirecta de campo Axiom® prediseñadas para plafones especiales para lograr un rendimiento de iluminación predecible



¡Integración perfecta de luminarias lineales!

TechLine 877 276-7876

armstrongceilings.com/metalworkslinear (Selecione: Español)

Armstrong®
World Industries

METALWORKS™ Linear – Diverge®

textura lisa



Declare.

CONTENIDO
RECICLADO

HASTA
35%

LEED V5

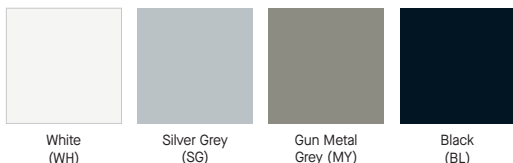
MARCO DE MATERIALES COMUNES		Salud climática	EPD
Salud humana	Etiqueta Declare HPD	Salud del ecosistema	EPD
	CDPH de terceros	Economía circular	✓
EXPERIENCIA DEL OCUPANTE		Acústica	✓



MetalWorks™ Linear – Diverge® tabloncitos de 4" x 1" y 6" x 1" en White

COLORES Y ACABADOS ESTÁNDAR Debido a limitaciones de impresión, el tono puede variar respecto al producto real.

MetalWorks™ (sólo para interiores)



Effects™ Classic
Sublimación de tinta



Effects™ Bold
Sublimación de tinta



Effects™ Subtle
Sublimación de tinta

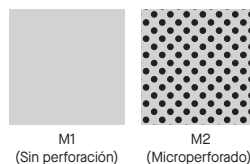


COLORES Y ACABADOS PERSONALIZADOS Debido a limitaciones de impresión, el tono puede variar respecto al producto real.



Para opciones personalizadas, comuníquese con ASQuote, en ASQuote@armstrongceilings.com

OPCIONES DE PERFORACIÓN (se muestra escala 1:2)



RENDIMIENTO Los puntos representan nivel de rendimiento.

[illegible]

* La anchura del módulo para cada tamaño de tablón será la misma, independientemente de la profundidad del tablón o de la perforación.

METALWORKS™ Linear – Diverge®

textura lisa



Declare.

CONTENIDO
RECICLADO

HASTA
35%

LEED V5

MARCO DE MATERIALES COMUNES

Salud humana Etiqueta Declare

Salud climática

EPD

Salud del ecosistema

EPD

CDPH de terceros

Economía circular

✓

EXPERIENCIA DEL OCUPANTE

Acústica

✓

SISTEMA DE SUSPENSIÓN Y ACCESORIOS

	N°. de artículo ♦	Descripción	Dimensiones (pulgadas) Anchura × largo × alto nominal	Color	Unidades/CAJA
Sistemas de suspensión	7277BL	Soporte de Te Principal 2 (MBC2) – Black	144 × 1-3/4 × 2-3/4"	BL	10
	XL8945PG90BL	Te secundaria G90 FrameAll® de 4'	48 × 1-1/2 × 1-1/2"	BL	36
	XL8926G90BL	Te Secundaria G90 FrameAll de 2'	24 × 1-1/2 × 1-1/2"	BL	36
Instalaciones de pared a pared	BERC2BL	Clip de retención del extremo de la Te	–	BL	50
	7800 _ _ _ _	Moldura angular con dobladillo	144 × 7/8 × 7/8"	WH, BL	30
	GCWABL	Clip GCWA	–	BL	200
Instalaciones de nubes flotantes	AX6VEST_ _	Borde Axiom® Vector – Recto de 6"	3/4 × 120 × 6"	WH, SG, MY, BL*	–
	AX6VECUR_ _	Borde Axiom® Vector – Curvo de 6"	3/4 × 120 × 6"	WH, SG, MY, BL*	–
	AX6STR _ _ _	Borde Axiom® Classic recto de 6"	3/4 × 120 × 6"	WH, SG, MY, BL*	–
	AX6CUR _ _ _	Borde Axiom Classic – Curvo de 6"	3/4 × 120 × 6"	WH, SG, MY, BL*	–
	7239	Clip de borde ajustable	–	–	60
	5344 _ _ _ _	Borde Effects™ Wood Looks de 4"	LongitUD nominal de 120"	Todos los Effects con Aspecto de Madera	6
	5346 _ _ _ _	Borde Effects™ Wood Looks de 6"	LongitUD nominal de 120"	Todos los Effects con Aspecto de Madera	6
Otros accesorios	5494S2BL	Banda de relleno de contraste – Black	96 × 1/4 × 1/16"	–	200
	XTACAGBL	Clip adaptador para Te secundaria	–	BL	50

♦ Agregue el sufijo de 2 dígitos relacionado con el color al número de artículo al especificar o realizar su pedido (p. ej., AX6STR S G), agregue un dígito adicional "3" antes del sufijo de color si se requiere pintura dentro y fuera del borde (p. ej., AX6STR 3 S G).

* Los artículos con el mismo nombre de acabado coordinarán pero puede que no coincidan exactamente en color.

NOTA: Para este sistema, póngase en contacto con ASQuote o ASOrder@armstrongceilings.com.



METALWORKS™ Linear – Diverge®

textura lisa



Declare.

CONTENIDO
RECICLADO

HASTA
35%

LEED V5

MARCO DE MATERIALES COMUNES

Salud humana Etiqueta Declare HPD

CDPH de terceros

EXPERIENCIA DEL OCUPANTE

Salud climática

Salud del ecosistema

Economía circular

Acústica

EPD

EPD



ACCESORIOS

	N°. de artículo ◆	Descripción	Selección de acabado	PIEZas/CAJA
Placas de empalme	8242A21	Placa de empalme de 2" x 1"	–	10
	8242A22	Placa de empalme de 2" x 2"	–	10
	8242A23	Placa de empalme de 2" x 3"	–	10
	8242A24	Placa de empalme de 2" x 4"	–	10
	8242A41	Placa de empalme de 4" x 1"	–	10
	8242A42	Placa de empalme de 4" x 2"	–	10
	8242A43	Placa de empalme de 4" x 3"	–	10
	8242A44	Placa de empalme de 4" x 4"	–	10
	8242A61	Placa de empalme de 6" x 1"	–	10
	8242A62	Placa de empalme de 6" x 2"	–	10
	8242A63	Placa de empalme de 6" x 3"	–	10
	8242A64	Placa de empalme de 6" x 4"	–	10
	8242A91	Placa de empalme de 9" x 1"	–	10
	8242A92	Placa de empalme de 9" x 2"	–	10
	8242A93	Placa de empalme de 9" x 3"	–	10
Tapas de los extremos	8232A21M1_ _ _ _	Tapa de extremo de 2" x 1"	WH, SG, MY, BL y todos los acabados Effects™ Wood Looks	10
	8232A22M1_ _ _ _	Tapa de extremo de 2" x 2"	WH, SG, MY, BL, y todos los Effects Wood Looks	10
	8232A23M1_ _ _ _	Tapa de extremo de 2" x 3"	WH, SG, MY, BL, y todos los Effects Wood Looks	10
	8232A24M1_ _ _ _	Tapa de extremo de 2" x 4"	WH, SG, MY, BL, y todos los Effects Wood Looks	10
	8232A41M1_ _ _ _	Tapa de extremo de 4" x 1"	WH, SG, MY, BL, y todos los Effects Wood Looks	10
	8232A42M1_ _ _ _	Tapa de extremo de 4" x 2"	WH, SG, MY, BL, y todos los Effects Wood Looks	10
	8232A43M1_ _ _ _	Tapa de extremo de 4" x 3"	WH, SG, MY, BL, y todos los Effects Wood Looks	10
	8232A44M1_ _ _ _	Tapa de extremo de 4" x 4"	WH, SG, MY, BL, y todos los Effects Wood Looks	10
	8232A61M1_ _ _ _	Tapa de extremo de 6" x 1"	WH, SG, MY, BL, y todos los Effects Wood Looks	10
	8232A62M1_ _ _ _	Tapa de extremo de 6" x 2"	WH, SG, MY, BL, y todos los Effects Wood Looks	10
	8232A63M1_ _ _ _	Tapa de extremo de 6" x 3"	WH, SG, MY, BL, y todos los Effects Wood Looks	10
	8232A64M1_ _ _ _	Tapa de extremo de 6" x 4"	WH, SG, MY, BL, y todos los Effects Wood Looks	10
	8232A91M1_ _ _ _	Tapa de extremo de 9" x 1"	WH, SG, MY, BL, y todos los Effects Wood Looks	10
	8232A92M1_ _ _ _	Tapa de extremo de 9" x 2"	WH, SG, MY, BL, y todos los Effects Wood Looks	10
	8232A93M1_ _ _ _	Tapa de extremo de 9" x 3"	WH, SG, MY, BL, y todos los Effects Wood Looks	10
	8232AB1M1_ _ _ _	Tapa de extremo de 11" x 1"	WH, SG, MY, BL, y todos los Effects Wood Looks	10
	8232AB2M1_ _ _ _	Tapa de extremo de 11" x 2"	WH, SG, MY, BL, y todos los Effects Wood Looks	10
	8232AD1M1_ _ _ _	Tapa de extremo de 13" x 1"	WH, SG, MY, BL, y todos los Effects Wood Looks	10
	8232AD2M1_ _ _ _	Tapa de extremo de 13" x 2"	WH, SG, MY, BL, y todos los Effects Wood Looks	10

◆ Al especificar o realizar el pedido, incluya el sufijo de color de 2 ó 4 letras correspondiente (por ejemplo, 8232AD1M1 S G, 8232AD1M2 F X C H).

TechLine 877 276-7876

armstrongceilings.com/metalworkslinear (Seleccione: Español)

Armstrong®
World Industries



METALWORKS™ – Estándar

METALWORKS™ Linear – Diverge®

textura lisa



Declare.

CONTENIDO
RECICLADO

HASTA
35%

LEED V5

MARCO DE MATERIALES COMUNES

Salud humana Etiqueta Declare HPD

CDPH de terceros

EXPERIENCIA DEL OCUPANTE

Salud climática

Salud del ecosistema

Economía circular

Acústica

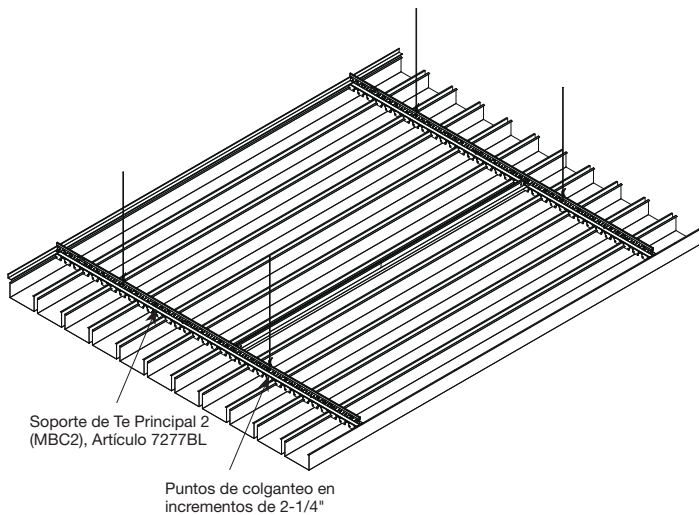
EPD

EPD

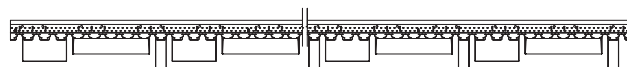
✓

✓

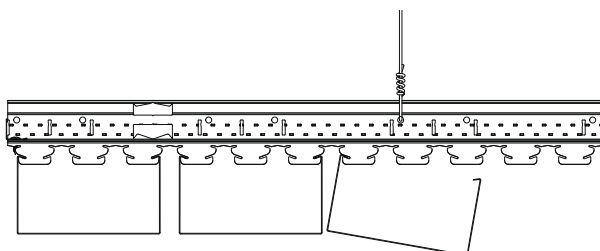
DETALLES DE INSTALACIÓN – PLAFONES



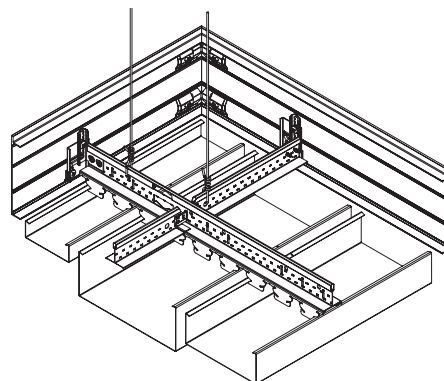
Soporte MBC2 para Diverge® instalado a 48" a eje



Anchos variables de tablón Diverge en MBC2 en un patrón de 2", 6" y 11"



Los tableros Diverge enCAJAn en los ganchos inferiores del soporte MBC2



Plafón discontinuo MetalWorks Linear – Diverge con Axiom® Vector (Invertido) – 6"

PROPIEDADES FÍSICAS

Material

Acero electrolitizado – espesor 0.028"

Acabado de la superficie

Disponible en White, Silver Grey, Gun Metal Grey, Tech Black, and Effects™ Wood Looks con recubrimiento en polvo, acabados de postproducción. Acabados Natural Reflections y otros colores disponibles a medida. Póngase en contacto con ASQuote@armstrongceilings.com para solicitudes personalizadas.

Ranura del tablón

Hay una ranura de 3/4" entre los tableros MetalWorks Linear – Diverge que proporciona una visual dinámica de ranura abierta.

Comportamiento ante el fuego

Clase A: ASTM E84 y CAN/ULC S102. Índice de propagación de la llama 25 o inferior. Índice de humo desarrollado igual o inferior a 50.

Consideraciones de diseño

Aunque nos esforzamos por garantizar la coincidencia exacta de los colores, diversos factores, como las diferencias en los materiales y los procesos de pintura, pueden afectar al aspecto de los colores en los plafones y paneles. Los sistemas de suspensión y los productos de borde. Debido a estas y otras diferencias, los artículos con el mismo nombre de acabado coordinarán pero puede que no coincidan exactamente en el color.

Clasificación ASTM E1264

Clase de fuego – Clase A Sin perforar – Tipo XX, Forma 2, Patrón G Perforado – Tipo XX, Forma 2, Patrón C

Restricción sísmica

Los tableros MetalWorks Linear – Diverge han sido diseñados, probados y aprobados para su aplicación en todas las áreas sísmicas cuando se instalan según las instrucciones de instalación de Armstrong Ceilings. Cuando se instalan correctamente, tanto los plafones como la suspensión han sido probados para permanecer en su lugar a través de vibraciones y otros eventos sísmicos.

Limpeza y desinfección

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

Garantía

Detalles en [armstrongceilings.com/warranty](https://www.armstrongceilings.com/warranty) (Seleccione: Español)

Peso: Ancho del tablón PIE²/CAJA; Ancho del módulo PIE²/CAJA
8222A21 – 3.3 LBS/UD; 16 UD/CAJA; 16 PIE²/CAJA; 24 PIE²/CAJA
8222A22 – 4.7 LBS/UD; 8 UD/CAJA; 8 PIE²/CAJA; 12 PIE²/CAJA
8222A23 – 6.1 LBS/UD; 8 UD/CAJA; 8 PIE²/CAJA; 12 PIE²/CAJA
8222A41 – 4.8 LBS/UD; 8 UD/CAJA; 20 PIE²/CAJA; 24 PIE²/CAJA
8222A42 – 6.3 LBS/UD; 8 UD/CAJA; 20 PIE²/CAJA; 24 PIE²/CAJA
8222A43 – 7.8 LBS/UD; 6 UD/CAJA; 15 PIE²/CAJA; 18 PIE²/CAJA
8222A44 – 9.3 LBS/UD; 6 UD/CAJA; 15 PIE²/CAJA; 18 PIE²/CAJA
8222A61 – 6.5 LBS/UD; 8 UD/CAJA; 32 PIE²/CAJA; 36 PIE²/CAJA
8222A62 – 8.1 LBS/UD; 6 UD/CAJA; 24 PIE²/CAJA; 27 PIE²/CAJA
8222A63 – 9.4 LBS/UD; 4 UD/CAJA; 16 PIE²/CAJA; 18 PIE²/CAJA
8222A64 – 10.4 LBS/UD; 4 UD/CAJA; 16 PIE²/CAJA; 18 PIE²/CAJA
8222A91 – 8 LBS/UD; 6 UD/CAJA; 33 PIE²/CAJA; 36 PIE²/CAJA
8222A92 – 9.2 LBS/UD; 6 UD/CAJA; 33 PIE²/CAJA; 36 PIE²/CAJA
8222A93 – 10.3 LBS/UD; 4 UD/CAJA; 22 PIE²/CAJA; 24 PIE²/CAJA
8222AB1 – 9.3 LBS/UD; 4 UD/CAJA; 28 PIE²/CAJA; 30 PIE²/CAJA
8222AB2 – 11.1 LBS/UD; 4 UD/CAJA; 28 PIE²/CAJA; 30 PIE²/CAJA
8222AD1 – 10.8 LBS/UD; 4 UD/CAJA; 34 PIE²/CAJA; 36 PIE²/CAJA
8222AD2 – 12.6 LBS/UD; 4 UD/CAJA; 34 PIE²/CAJA; 36 PIE²/CAJA

TechLine 877 276-7876

[armstrongceilings.com/metalworkslinear](https://www.armstrongceilings.com/metalworkslinear)

USAI® es una marca registrada de USAI, LLC; LEED® es una marca registrada del U.S. Green Building Council; Revit® es una marca registrada de Autodesk, Inc; todas las demás marcas utilizadas en este documento son propiedad de AWI Licensing LLC y/o sus filiales © 2025 AWI Licensing LLC

Armstrong®
World Industries

METALWORKS™ – Estándar



SOLUCIONES DE ILUMINACIÓN METALWORKS™ Linear – Diverge®

Iluminación lineal



MetalWorks Linear – Diverge con luminaria lineal

Integre a la perfección luminarias lineales de Axis y BASO™ con los tabloncillos MetalWorks™ Linear – Diverge®. Dos métodos de instalación de luminarias para satisfacer las necesidades del proyecto: retirar un tabloncillo y sustituirlo por la luminaria o cortar los tabloncillos en el sitio de trabajo para encajar la carcasa de la luminaria en su interior.

ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

- Instale a la perfección luminarias los tabloncillos del cielo raso MetalWorks Linear - Diverge
- Las luminarias prediseñadas de bajo perfil de Axis y BASO se adaptan a las anchuras y profundidades de los tabloncillos Diverge
- Aprobado para su uso en todas las categorías sísmicas

CONSIDERACIONES DE DISEÑO

- Dos métodos de instalación de luminarias:
 - La luminaria sustituye completamente al tabloncillo Diverge
 - Corte la cara del plafón Diverge y aloje la luminaria lineal en su interior
- Las luminarias deben apoyarse de forma independiente

- Cuando se sustituye el tabloncillo Diverge por la luminaria, habrá una ligera ranura a ambos lados de la luminaria (véanse los gráficos a continuación)
- Si se utiliza el método de instalación del plafón cortado para la luminaria, se recomienda centrar la luminaria dentro de la cara del plafón, independientemente del tamaño del plafón

- Se requiere la coordinación entre el contratista de plafones y el electricista para la instalación

MÉTODOS DE INSTALACIÓN DE ILUMINACIÓN METALWORKS LINEAR - DIVERGE

Dos métodos de instalación diferentes para integrar la iluminación lineal en los sistemas de plafón MetalWorks Linear – Diverge para adaptarlos a las necesidades del proyecto y del diseño:

- Opción 1: Sustitución de un tabloncillo Linear – Diverge por una luminaria lineal
Opción 2: Cortar la cara del plafón Linear – Diverge y alojar la luminaria dentro del tabloncillo

Para ambas opciones, consulte las tablas de Detalles de instalación para identificar el número de ganchos que debe cortar en función de las luminarias coordinadas.

SOLUCIONES DE ILUMINACIÓN METALWORKS™ Linear – Diverge®

Iluminación lineal

LUCES COMPATIBLES Las siguientes tablas representan las luces compatibles con los dos métodos de instalación

	Anchura del tablon	Profundidad del tablon	Te-2	Te-2 Cuadrado	Te-4	Stencil®	Sculpt™	ZEN Cuadrado
Axis Opción nº 1	2"	1"	-	-	-	*	-	-
		2"	-	*	-	*	*	-
		3"	*	*	-	*	*	-
		4"	*	*	-	*	*	-
	4"	1"	-	-	-	*	-	-
		2"	-	*	-	*	*	-
		3"	*	*	*	*	*	*
		4"	*	*	*	*	*	*
	6"	1"	-	-	-	*	-	-
		2"	-	*	-	*	*	-
		3"	*	*	*	*	*	*
		4"	*	*	*	*	*	*
	9"	1"	-	-	-	*	-	-
		2"	-	*	-	*	*	-
		3"	*	*	*	*	*	*
	11"	1"	-	-	-	*	-	-
		2"	-	*	-	*	*	-
	13"	1"	-	-	-	*	-	-
		2"	-	*	-	*	*	-
Axis Opción nº 2	2"	1"	-	-	-	-	-	-
		2"	-	-	-	-	-	-
		3"	-	-	-	-	-	-
		4"	-	-	-	-	-	-
	4"	1"	-	-	-	-	-	-
		2"	-	-	-	-	-	-
		3"	-	-	-	-	-	-
		4"	-	-	-	-	-	-
	6"	1"	-	-	-	*	-	-
		2"	-	*	-	*	*	-
		3"	*	*	-	*	*	-
		4"	*	*	-	*	*	-
	9"	1"	-	-	-	*	-	-
		2"	-	*	-	*	*	-
		3"	*	*	*	*	*	*
	11"	1"	-	-	-	*	-	-
		2"	-	*	-	*	*	-
	13"	1"	-	-	-	*	-	-
		2"	-	*	-	*	*	-

SOLUCIONES DE ILUMINACIÓN METALWORKS™ Linear – Diverge®

Iluminación lineal

LUMINARIAS COMPATIBLES (continuación) Las siguientes tablas representan las luminarias compatibles con los dos métodos de instalación

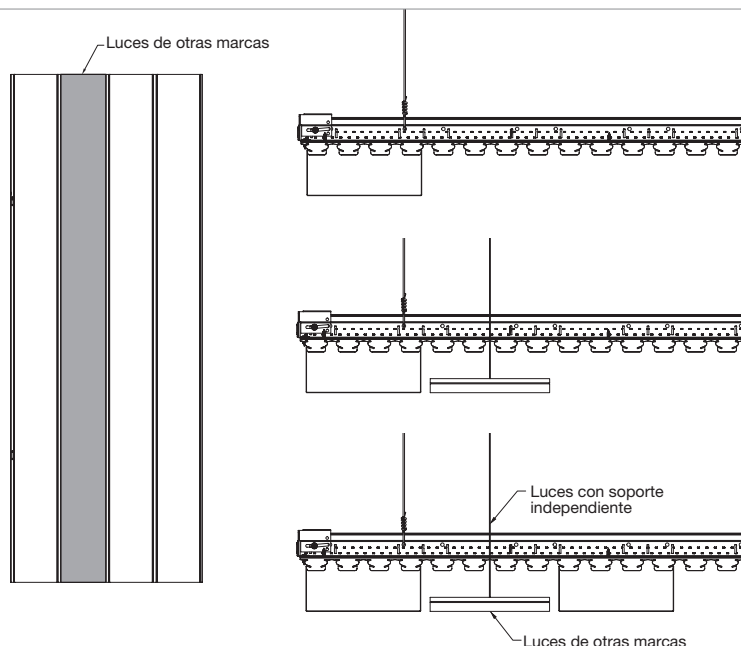
	Anchura del tablón	Profundidad del tablón	BASO 1.5	BASO 2.5	BASO 4.0	PANO™-2	PANO-3.25	PANO-5.25
BASO™ Opción n° 1	2"	1"	–	–	–	*	–	–
		2"	–	–	–	*	–	–
		3"	*	*	–	*	–	–
		4"	*	*	–	*	–	–
	4"	1"	–	–	–	*	*	*
		2"	–	–	–	*	*	*
		3"	*	*	*	*	*	*
		4"	*	*	*	*	*	*
	6"	1"	–	–	–	*	*	*
		2"	–	–	–	*	*	*
		3"	*	*	*	*	*	*
		4"	*	*	*	*	*	*
	9"	1"	–	–	–	*	*	*
		2"	–	–	–	*	*	*
		3"	*	*	*	*	*	*
	11"	1"	–	–	–	*	*	*
		2"	*	*	*	*	*	*
	13"	1"	–	–	–	*	*	*
		2"	*	*	*	*	*	*
BASO Opción n° 2	2"	Todos	–	–	–	–	–	–
	4"	Todos	–	–	–	–	–	–
	6"	1"	–	–	–	*	–	–
		2"	–	–	–	*	–	–
		3"	*	*	–	*	–	–
		4"	*	*	–	*	–	–
	9"	1"	–	–	–	*	–	–
		2"	–	*	–	*	*	–
		3"	*	*	*	*	*	*
	11"	1"	–	–	–	*	*	*
		2"	*	*	*	*	*	*
	13"	1"	–	–	–	*	*	*
		2"	*	*	*	*	*	*

SOLUCIONES DE ILUMINACIÓN METALWORKS™ Linear – Diverge®

Iluminación lineal

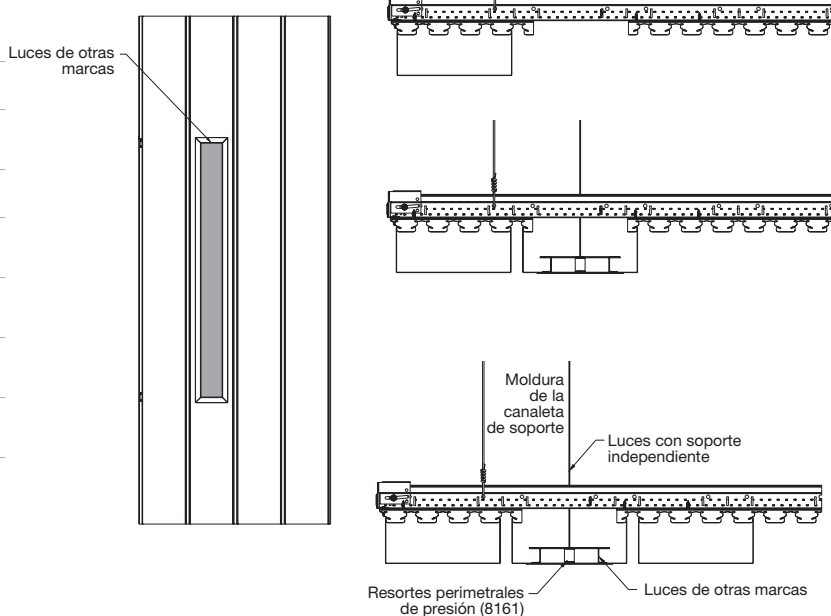
DETALLES DE LA INSTALACIÓN - OPCIÓN 1

Eje	Te-2	Te-2 Cuadrado	Te-4
Ganchos retirados	1	1	2
Ranura igual a cada lado de la luminaria	0.276"	0.276"	0.535"
	Stencil®	Sculpt™	ZEN Cuadrado
Ganchos retirados1	1	1	2
Ranura igual a cada lado de la luminaria	0.432"	0.776"	0.691"
	BASO™	BASO 1.5	BASO 2.5
Ganchos retirados1	1	1	2
Ranura igual a cada lado de la luminaria	0.682"	0.339"	0.973"
	PANO™-2	PANO-3.25	PANO-5.25
Ganchos retirados1	1	2	2
Ranura igual a cada lado de la luminaria	0.526"	1.035"	0.035"



DETALLES DE LA INSTALACIÓN - OPCIÓN 2

Eje	Te-2	Te-2 Cuadrado	Te-4
Ganchos retirados	1	1	2
	Stencil	Sculpt	ZEN Cuadrado
	1	1	2
	BASO	BASO 1.5	BASO 2.5
Ganchos retirados	1	1	2
	PANO-2	PANO-3.25	PANO-5.25
	1	2	2



LUMINARIAS

Compatible con las luminarias Axis Beam, Stencil, Sculpt y ZEN Square, y BASO.

BASO **axis**

Para información detallada sobre iluminación, póngase en contacto con su representante local de BASO o Axis.

TechLine / 1 877 276-7876
armstrongceilings.com/metalworksliner
(Selección: Español)
BPCS-6389M-925

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

Armstrong®
World Industries

METALWORKS™ – Estándar