

AXIOM CANOPY



AXIOM KNIFE EDGE CANOPY





AXIOM CANOPY



AXIOM KNIFE EDGE CANOPY

diseñar y...

Con Axiom Canopy y Axiom Knife Edge Canopy, podrá mejorar la acústica sin sacrificar el diseño.

Ahora, la forma y la funcionalidad se mantienen gracias a Axiom Canopy de Armstrong

- Axiom Canopy y Axiom Knife Edge Canopy son un sistema de acabado perimetral diseñado para crear “techos flotantes” a partir de placas enteras. Creado a partir de sistemas de techo estándar y listos para ensamblar Axiom Canopy y Axiom Knife Edge Canopy definirán y personalizarán zonas de recepción, estaciones de trabajo, áreas de reuniones dentro de espacios abiertos, las salas de reuniones y áreas de espacios abiertos.
- Cree techos flotantes a la vez que mejora la acústica, reduzca los niveles de ruido en espacios y aumente la inteligibilidad de conversaciones en un área específica.
- Ideal para espacios de plenum abierto o que planteen altas exigencias acústicas.
- Los kits Axiom Canopy y Axiom Knife Edge Canopy eliminan complicaciones y añaden el detalle de unos perfiles y accesorios fabricados con precisión, precortados y listos para instalar.
- Con los módulos predefinidos, es fácil y rápido determinar el proceso de instalación.

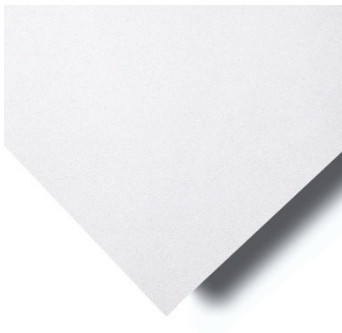
crear

ELIJA LA APARIENCIA VISUAL

Axiom Canopy y Axiom Knife Edge Canopy son compatibles con placas de módulo 600 x 600 mm en acabados laterales Tegular, MicroLook y Vector (excepto Madera).

ELIJA EL DISEÑO DE LA SUPERFICIE

Perla / Perla OP, Ultima / Ultima OP, Orcal Extra Microperforado, Microperforado, Perforado (Global White).



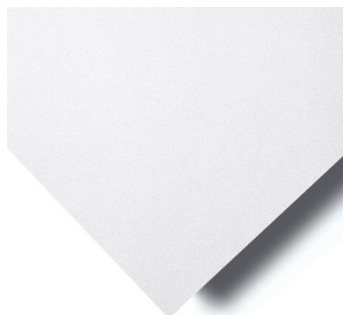
Perla / Perla OP



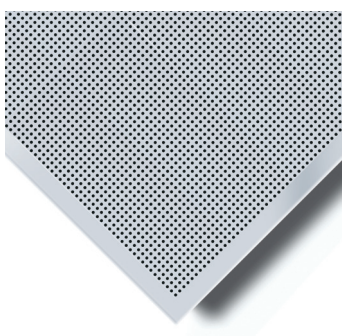
Ultima / Ultima OP



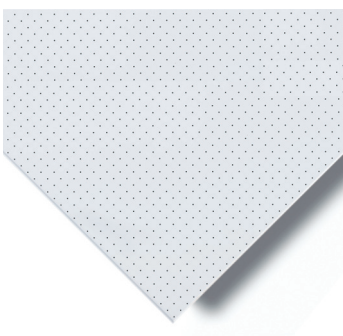
Sabbia



Neeva



Orcal Microperforado



Orcal Extra Microperforado

- Hay más superficies disponibles, para verlas, consulte nuestro catálogo general.

ELIJA EL ACABADO LATERAL

- Perfilera de 24 mm, Board, Tegular, Vector
- Perfilera de 15 mm, MicroLook

AXIOM CANOPY

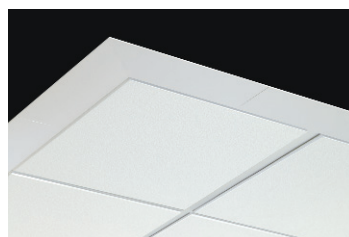


Vector

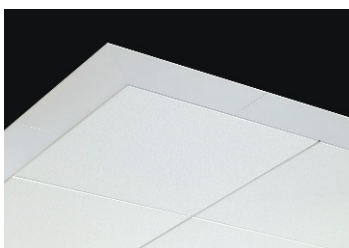
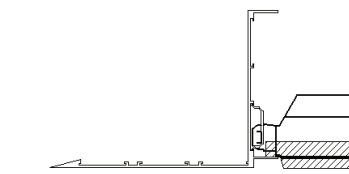


MicroLook/Tegular

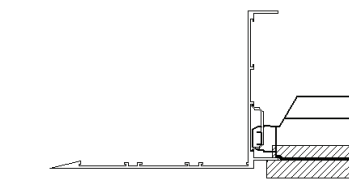
AXIOM KNIFE EDGE CANOPY



MicroLook/Tegular



Vector

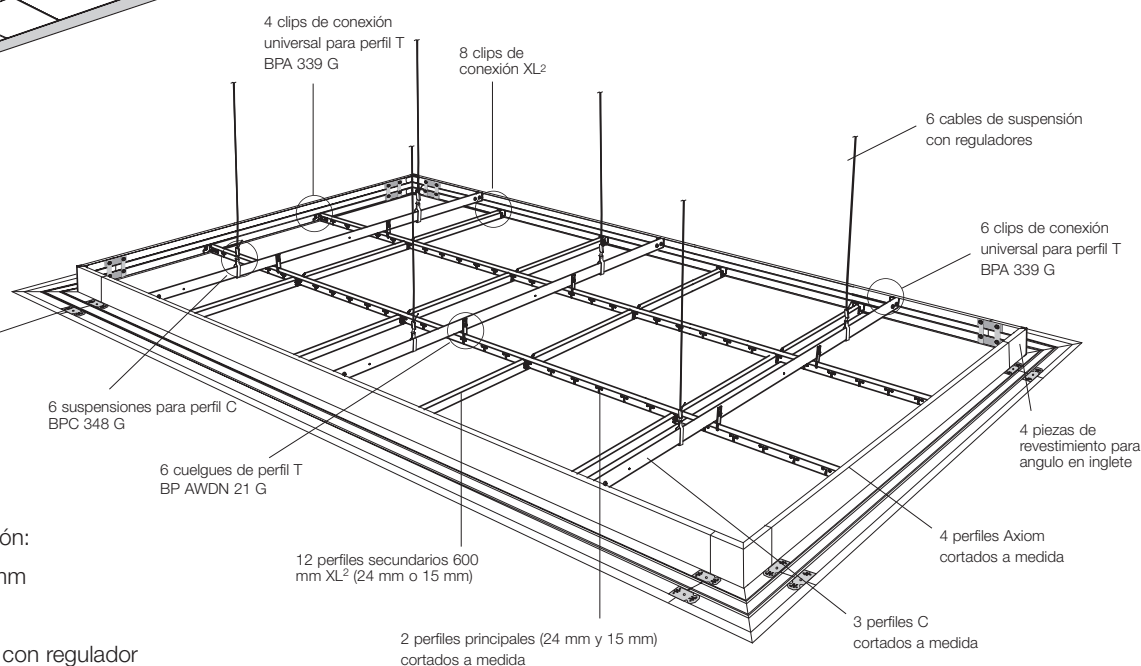
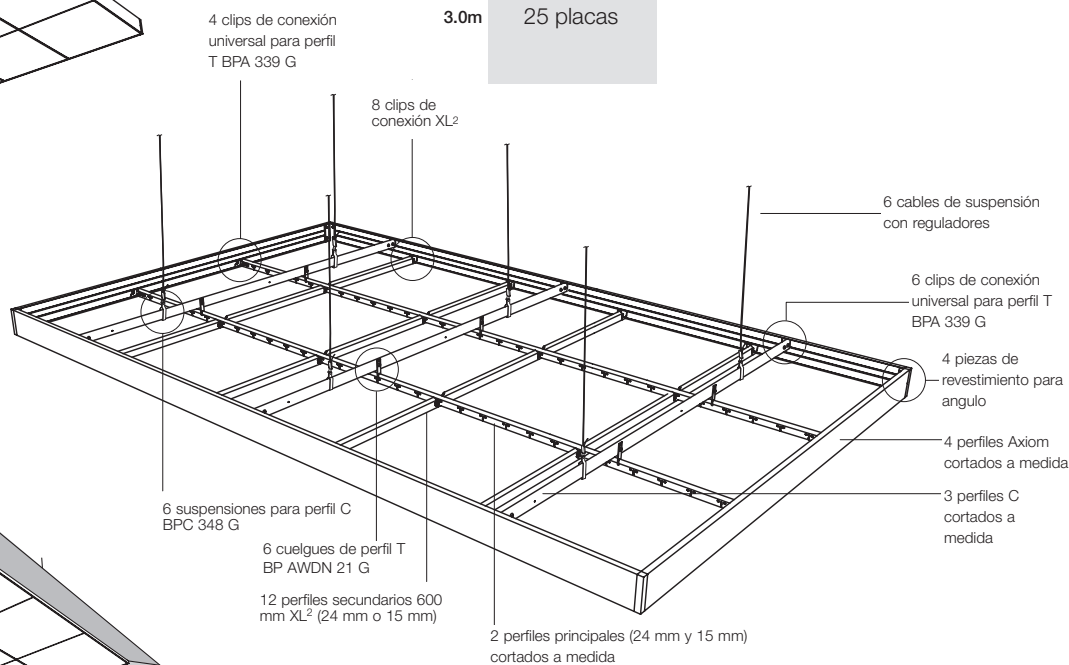
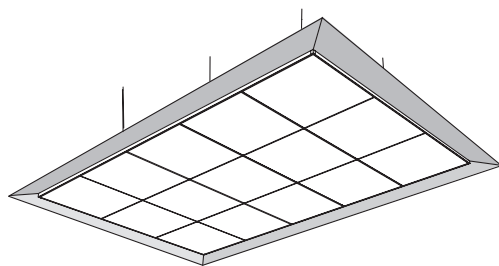
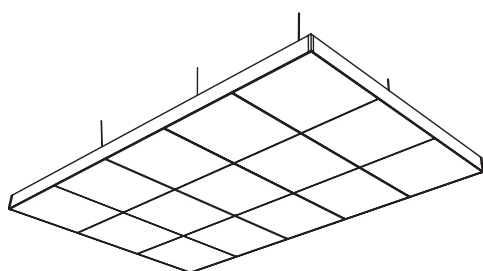


dar forma

ELIJA EL MÓDULO

Axiom Knife Edge Canopy ofrece la misma gama que los módulos Axiom Canopy, permitiendo una adaptación flexible de los mismos componentes, creando diversos diseños.

	3.0m	2.4m	1.8m	1.2m
1.2m	10 placas	8 placas	6 placas	4 placas
1.8m	15 placas	12 placas	9 placas	
2.4m	20 placas	16 placas		
3.0m	25 placas			



Opciones de suspensión:

- Varilla roscada de 6 mm
- Suspensión rápida
- Cable de suspensión con regulador

AXIOM CANOPY

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Perfiles de aluminio extrusionado

Axiom Knife Edge está fabricado en aluminio extrusionado, y ofrece una mejor registrabilidad, una mayor capacidad de manipulación y un acabado más estético comparado con el acero laminado en frío estándar.

Acabado

Revestimiento de poliéster en polvo
Armstrong Global White

Comportamiento al fuego

Axiom Knife Edge Canopy, al igual de los otros elementos arquitectónicos suspendidos desde el forjado, pueden obstruir o desviar el sistema de distribución de agua de los aspersores, o provocar una demora en la activación de los aspersores o del sistema de detección y extinción de incendios. Se recomienda a los diseñadores e instaladores que consulten a un ingeniero de protección contra incendios para obtener directrices sobre las técnicas adecuadas de instalación en los casos en los que haya sistemas antiincendios o detección de los mismos.

Contenido reciclado

Axiom Knife Edge Canopy: 50%

Placas de techo: póngase en contacto con su oficina local de Armstrong.

Garantía

Para más información, póngase en contacto con su oficina local de Armstrong (local).

Detalles del kit*

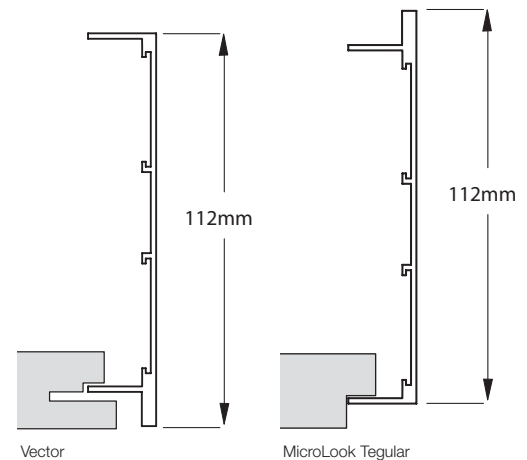
20 kits Axiom Knife Edge Canopy empaquetados y listos para su ensamblaje, en 10 módulos estándar, están disponibles para perfilera de 15 mm o 24 mm:

AXIOM CANOPY KITS


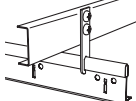

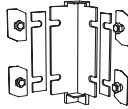




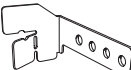
Módulo	Sistema de perfilera de 15 mm XL ² Referencia Nr	Sistema de perfilera de 24 mm XL ² Referencia Nr
1200 x 1200mm	BP AX 22 G15	BP AX 22 G24
1800 x 1200mm	BP AX 32 G15	BP AX 32 G24
1800 x 1800mm	BP AX 33 G15	BP AX 33 G24
2400 x 1200mm	BP AX 42 G15	BP AX 42 G24
2400 x 1800mm	BP AX 43 G15	BP AX 43 G24
2400 x 2400mm	BP AX 44 G15	BP AX 44 G24
3000 x 1200mm	BP AX 52 G15	BP AX 52 G24
3000 x 1800mm	BP AX 53 G15	BP AX 53 G24
3000 x 2400mm	BP AX 54 G15	BP AX 54 G24
3000 x 3000mm	BP AX 55 G15	BP AX 55 G24

* Las placas de techo NO están incluidas en el kit.

DETALLES

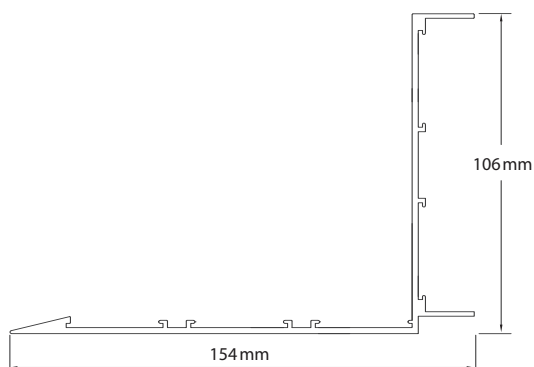


COMPONENTES DE AXIOM CANOPY

Referencia	Descripción
 BP 551411 G	Perfil de Axiom Vector
 BPC 3000 G	Perfil C
 BPAWDN 21 G	Cuelgue de perfil T
 BPA 345 G	Pieza de revestimiento para Axiom Tegular Vector
 BPA 348 G	Suspensión para perfil C
 BPCA 97 G	Abrazadera para perfil C (varilla roscada o suspensión rápida)
 BPA 347 G	BPA 347 G Clip de conexión 24 mm XL ²
 BPA 347 G	BPA 347 G Clip de conexión 15 mm XL ²
 BPA 339 G	Clip de conexión universal para perfil T

AXIOM KNIFE EDGE CANOPY

DETALLES



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

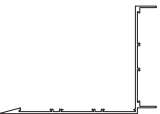
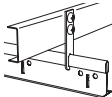


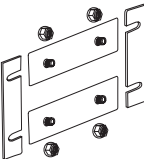




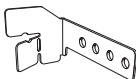
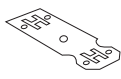
Consulte las características técnicas de Axiom Canopy.

COMPONENTES DE AXIOM KNIFE EDGE CANOPY

Módulo	Sistema de perfilería de 15 mm XL ² Referencia Nr	Sistema de perfilería de 24 mm XL ² Referencia Nr
1200 x 1200mm	BPCS AK 22 G15	BPCS AK 22 G24
1800 x 1200mm	BPCS AK 32 G15	BPCS AK 32 G24
1800 x 1800mm	BPCS AK 33 G15	BPCS AK 33 G24
2400 x 1200mm	BPCS AK 42 G15	BPCS AK 42 G24
2400 x 1800mm	BPCS AK 43 G15	BPCS AK 43 G24
2400 x 2400mm	BPCS AK 44 G15	BPCS AK 44 G24
3000 x 1200mm	BPCS AK 52 G15	BPCS AK 52 G24
3000 x 1800mm	BPCS AK 53 G15	BPCS AK 53 G24
3000 x 2400mm	BPCS AK 54 G15	BPCS AK 54 G24
3000 x 3000mm	BPCS AK 55 G15	BPCS AK 55 G24

* Las placas de techo **NO** están incluidas en el kit.

COMPONENTES DE AXIOM KNIFE EDGE CANOPY

Referencia	Descripción
 BPCS 574206G	Perfil de Axiom Knife Edge
 BPC 3000 G	Perfil C
 BPAWDN 21 G	Cuelgue de perfil T
 BPCS 57 G	Pieza de revestimiento para ángulo en inglete
 BPA361 G	Conector de empalme de ángulo
 BPA 348 G	Suspensión para perfil C
 BPCA 97 G	Abrazadera para perfil C (varilla roscada o suspensión rápida)
 BPA 347 G	BPA 347 G Clip de conexión 24 mm XL ²
 BPA 347 G	BPA 347 G Clip de conexión 15 mm XL ²
 BPA 339 G	Clip de conexión universal para perfil T
 BPA 338G	Pieza de empalme Universal Axiom



Recomendaciones

Axiom Canopy siempre se deben instalar respetando todos los códigos y normativas de la construcción.

- Axiom Canopy y Axiom Knife Edge Canopy se deben instalar únicamente en un plano horizontal. No se pueden instalar en el exterior.
- La instalación de los kits de Axiom Canopy y Axiom Knife Edge Canopy debería realizarse, como mínimo, entre 2 personas.
- Lea detenidamente las instrucciones de instalación del embalaje antes de comenzar la instalación.
- Asegúrese de que el lugar de instalación está limpio y seguro.
- Cualquier peso adicional (como luminarias...) debe suspenderse de forma independiente de este producto.

mejorar la acústica



DEFINICIÓN DE SABÍN

Un Sabín es una medida de la absorción del sonido que proporciona un material cuando se instala en un espacio arquitectónico.

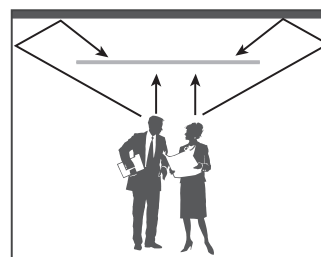
Los techos flotantes Axiom Canopy proporcionan una mejor absorción de sonido que los techos tradicionales de la misma área ya que el sonido se absorbe a través de ambas caras del techo flotante. Los techos flotantes Axiom instalados en un espacio ruidoso, ayudará a reducir el tiempo de reverberación.

El sabín por unidad es la medida de referencia para caracterizar la absorción que proporciona un "elemento de absorción" individual, como un baffle o un techo flotante en:

- Espacios abiertos, oficinas abiertas, tiendas
- Pasillos / vestíbulos

Los factores que pueden afectar el rendimiento acústico en relación con los resultados publicados son:

- Tamaño del techo flotante
- Número de techos flotantes y su forma
- La distancia de suspensión por debajo de un techo existente
- Ubicación y superposición horizontal de los techos flotantes
- Selección de las placas de techo



Axiom Canopy – Datos de absorción – Sabines (promedio 500, 1k, 2k, 4k Hz)

Tipo de placa	UNIDAD		
	1.80 x 1.80 m = 3.24m ²	2.40 x 2.40 m = 5.76m ²	3.00 x 3.00 mtrs = 9.00m ²
Sabbia	2.9	5.1	7.9
Neeva Board 18mm	4.1	7.4	11.5
Optima 15mm	3.9	6.9	10.8
Ultima	2.7	4.9	7.6

Probado según la norma EN 20354 a 1000 mm de altura.

Nota: Los valores anteriores se han extrapolado a partir de un tamaño de unidad de 8,64 m².

España

Armstrong Building Products

Oficina de ventas España

Immeuble Paryseine

3 Allée de la Seine

94854 Ivry-sur-Seine

Francia

Tel: (+ 34) 91 642 04 99

00 800 90 21 03 68 **LLAMADA GRATUITA**

Fax: (+33) 1 4521 04 11

e-mail: info-espana@armstrong.com

www.armstrong.es/techos

Sede Social

Armstrong Architectural Products SL

Aribau, 308, Entresuelo 1a

08006 Barcelona

España

Otros mercados: www.armstrong-europe.com

Nota de aviso

Todos los elementos fotográficos y de diseño que se incluyen en este catálogo no reflejan necesariamente ningún tipo de recomendación de las compañías nombrada en este catálogo sobre el uso adecuado o métodos recomendados de instalación

de los techos suspendidos y se proporcionan únicamente como material informativo.

Por razones técnicas de impresión, es posible que existan diferencias entre los colores impresos en este catálogo y la realidad. La elección de colores siempre se debe realizar a partir de una muestra del producto.

Todas las declaraciones e información técnica que se incluye en este catálogo, o en cualquier publicación de las empresas nombradas en este catálogo, relacionadas con los techos Armstrong se basan en resultados obtenidos en condiciones de prueba de laboratorio. Es responsabilidad del usuario comprobar con el vendedor de los productos por escrito que dichas declaraciones e información son adecuadas para el uso específico que se le va a dar.

Las ventas de los productos así como la responsabilidad de los establecimientos de venta deben ser conformes con los términos y condiciones de venta del establecimiento de venta.

Todas las especificaciones de los productos están sujetas a modificaciones sin previo aviso.