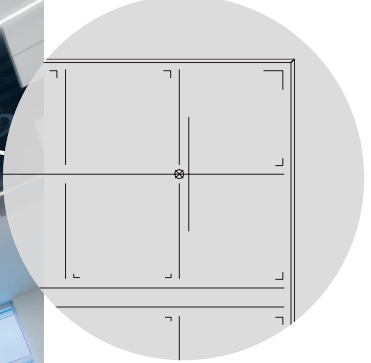


# FORMATIONS™

Kits de nubes acústicas y de acento



Dibujos CAD/Revit® en:  
armstrongceilings.com/cadrevit



más capacidades  
para hacer más



Formations™ Squares con plafones Ultima® Tegular y borde Axiom® Vector de 2"

Ver más fotos en:  
armstrongceilings.com/photogallery

Sistema de nubes fácil de especificar e instalar con componentes precortados y una amplia gama de opciones de plafones.

## ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

- Ideal para espacios con problemas acústicos o estructuras expuestas:
  - Reducir el tiempo de reverberación acústica en el espacio
  - Reducir los niveles de ruido en el espacio
  - Aumentar la inteligibilidad del habla
- Disposición y dimensionamiento para la instalación de plafones de tamaño normal
- Componentes estándar para un aspecto personalizado

## Kits de nubes Formations™ y kits de bordes Axiom

- Los bordes Axiom están fabricados en aluminio extruido, que ofrece un mejor registro, manejabilidad y aspecto de acabado que el acero laminado en frío estándar
- Axiom® Vector: mantiene un perfil Vector limpio de 1/4" en el perímetro cuando se utiliza en paneles acabados en fábrica
- Familia de productos CleanAssure™: incluye plafones, sistemas de suspensión y bordes desinfectables (opciones de limpieza y desinfección aprobadas por los CDC disponibles en [armstrongceilings.com/cleaning](http://armstrongceilings.com/cleaning))
- Los kits combinan el sistema de montaje Formations™ Clouds StrongBack™ con un sistema de cable aeronáutico elegante y resistente para empotrar el cable a dos pies de distancia de la cara vertical de la nube, con el fin de obtener una visual limpia que requiera menos alambres de colganteo.
- Probado para instalaciones sísmicas
- Los kits de suspensión incluyen:
  - Borde Axiom cortado a medida con esquinas en inglete de fábrica

- Borde exclusivo Axiom para canal portante del soporte de Formations
- Componentes del sistema de suspensión Prelude® XL®, cortados a medida
- Cantidad adecuada de empalmes Axiom y conectores T-Bar
- Cable de acero flexible y herrajes para su fijación a la estructura

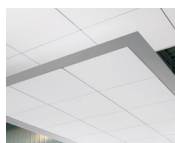
## 1 EMPIECE CON LOS KITS DE ACENTO Y NUBES ACÚSTICAS FORMATIONS™ QUE SE ADAPTAN A LAS NECESIDADES DE SU PROYECTO



### Formations Nubes Curvas

Suavice y haga más tranquilo cualquier espacio añadiendo unas cuantas curvas.

- 16 colores de suspensión y bordes
- 3 alturas de borde estándar
- 16 formas y tamaños



### Formations Nubes Cuadradas/Rectangulares

Una opción de diseño audaz y cautivadora con una excelente absorción acústica.

- 16 colores de suspensión y bordes
- 3 alturas de borde estándar
- 15 formas y tamaños



### Formations Nubes con Plafones Escalonados

Crea nubes visualmente interesantes de forma sencilla.

- 16 colores de suspensión y bordes
- 3 alturas de borde estándar
- 78 formas y tamaños



### Formations Nubes con Tablones

Reduzca la cantidad de suspensión visible y cree un aspecto elegante y limpio.

- 16 colores de suspensión y bordes
- 3 alturas de corte estándar
- 30 formas y tamaños



### Formation Kits de nubes para paneles de yeso

Mejora visual de la flotación en comparación con la pista construida sobre el terreno y las nubes canalizadas.

- 3 alturas de moldura estándar
- 21 formas y tamaños



### Formations Nubes con Iluminación Integrada

Sistemas de iluminación Premier prediseñados con el plafón que se adapta a su diseño.

- 2 alturas de guarnecido estándar
- 3 sistemas de suspensión
- 4 formas y tamaños



### Kits para DesignFlex® para Nubes FORMATIONS

Mejore la acústica con kits de instalación todo en uno que crean visuales únicas de nubes sin tanta conjetura.

- 3 alturas de moldura estándar
- 21 formas y tamaños

# FORMATIONS™

Kits de nubes acústicas y de acento

## 2 ¿QUÉ TIPO DE PLAFONES DESEA UTILIZAR? Plafones especificados, pedidos y enviados por separado de los kits Formations™

### OPCIONES DE PLAFÓN - CURVAS

Debido a limitaciones de impresión, la tonalidad puede variar con respecto al producto real.

#### Plafones Ultima® Tegular y Vector



Ultima® Tegular y Vector

NOTA: Los plafones Ultima Vector son los únicos disponibles como plafones curvos cortados en fábrica. Pueden utilizarse otros plafones de fibra mineral/fibra de vidrio de 24" x 24", pero puede ser necesario cortarlos en el sitio de trabajo.

### OPCIONES DE PLAFÓN - ESCALONADOS Y TABLONES

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

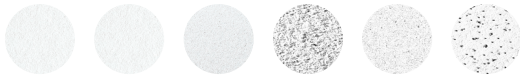
#### Plafones Optima®/Lyra® Vector



OPTIMA® Vector Lyra® Vector

### OPCIONES DE PLAFÓN - CUADRADOS Debido a limitaciones de impresión, la tonalidad puede variar con respecto al producto real.

#### Plafones Lyra®/Calla®/Ultima®/Cirrus®/Dune™/Fine Fissured™ Tegular, Vector®, y cuadrados de orilla cuadrada



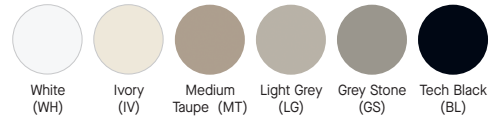
Calla Tegular, Cuadrado de orilla cuadrada, y Vector® Lyra Tegular, Square de orilla cuadrada y Vector® Ultima Tegular & Vector Cirrus Tegular Duna Tegular Fine Fissured Tegular

#### Sólo Calla/Lyra



Cualquier color disponible

#### Sólo Cirrus®



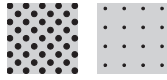
White (WH) Ivory (IV) Medium Taupe (MT) Light Grey (LG) Grey Stone (GS) Tech Black (BL)

#### Optima®/Cortega®



Optima Tegular & Vector Cortega Tegular

#### MetalWorks™ Plafones cuadrados tegulares y vectoriales Lista parcial de efectos™ acabados mostrados. Consulte las páginas de productos de los plafones MetalWorks™ Tegular y Vector para ver otros acabados.



M2 M3



White (WH) Silver Grey (SG) Gun Metal Grey (MY) Effects™ Cherry (FXCH) Effects Dark Cherry (FXDC) Effects Oak (FXOK) Effects Walnut (FXWN) Effects Espresso (FXWE) Effects Ginger (FXGR, FXGR2) Effects Poppy Seed (FXPS, FXPS2) Effects Peppercorn (FXPC, FXPC2)

Nota: Los plafones Lyra, Calla, Ultima, Cirrus, Fine Fissured, Optima y MetalWorks forman parte de la familia CleanAssure™ de productos desinfectables.

### OPCIONES DE PLAFONES DE ACENTO - CUADRADOS Debido a limitaciones de impresión, el tono puede variar del producto real.

#### MetalWorks™ Mesh de orilla cuadrada

Opciones de colores para la colocación (lista parcial)



White (WH) Silver Grey (SG) Gun Metal Grey (MY) Tech Black (BL)

Colores personalizados disponibles

#### WoodWorks® Grille Tegular

Plafones Vector de Celda Abierta (lista parcial)

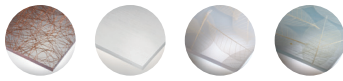


Grille Maple (GMP) Grille Light Cherry (GLC) Grille Dark Cherry (GDC) Grille Walnut (GWN)

Acabados personalizados disponibles

#### Infusions® Plafones de orilla cuadrada

Opciones de colores Lay-in (lista parcial)



Spun Copper (TSC) Natural Linen (TNL) Clear Arbor (TCA) Blue Arbor (TBA)

NOTA: Los plafones WoodWorks Grille Tegular forman parte de la familia de productos desinfectables CleanAssure.

## 3 SELECCIONE EL SISTEMA DE SUSPENSIÓN Y LOS COLORES DE LOS BORDES Debido a limitaciones de impresión, la tonalidad puede variar con respecto al producto real.

### Colores del sistema de suspensión/Borde Axiom®



White (WH) Cream (CR) Haze (HA) Vanilla (VA) Platinum (PL)



Silver Satin (SA) Silver Grey (SG) Gun Metal Grey (MY) Black (BL)



Cualquier color disponible

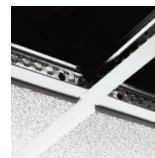
### Paneles de yeso



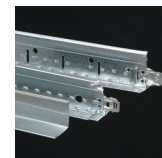
Sin acabado (UF)

NOTA: Los sistemas de suspensión y bordes Axiom forman parte de la familia de productos desinfectables CleanAssure.

### SISTEMAS DE SUSPENSIÓN



Sistema de suspensión Prelude® 15/16" incluido en todos los kits (excepto paneles de yeso)



Sistema de suspensión para paneles de yeso de 1-1/2"

Los sistemas de suspensión utilizados en las nubes Formations™ forman parte de la cartera de productos Sustain®

NOTA: El sistema de suspensión Prelude 15/16" forma parte de la familia de productos desinfectables CleanAssure.

# FORMATIONS™

Kits de nubes acústicas y de acento

**LEED WELL | LBC**

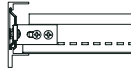
**76%** ULTIMA **71%** OPTIMA **CONTENIDO RECICLADO**

- gestión de energía
- gestión de desechos de construcción
- materiales regionales
- diseño flexible
- EPD
- reciclable/reutilizable por productor resp.
- materiales de origen biológico
- contenido reciclado
- compra de materiales primas
- informe de ingredientes materiales
- materiales de bajas emisiones
- calidad de iluminación
- acústica

## 4 SELECCIONE SU PERFIL Y ALTURA DEL BORDE AXIOM®

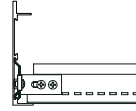
### TIPOS DE BORDES AXIOM

Bordes Axiom® Vector® para Formations



alturas de 2", 4" y 6"

Borde Axiom Vector (invertido) para Formations (Plafones Tegulares y de orilla cuadrada)



alturas de 2", 4" y 6"

Borde Axiom® Knife Edge® para Formations (Plafones Tegulares y de orilla cuadrada)



Borde Axiom® Knife Edge® para Formations



NOTA: Los bordes Axiom Classic y Knife Edge forman parte del programa CleanAssure™ familia de productos desinfectables.

### OPCIONES DE BORDE AXIOM



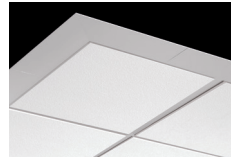
Bordes Axiom Vector para Formations (disponible en alturas de 2", 4" y 6")



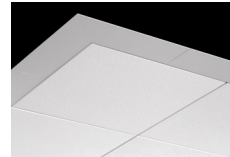
Plafón Vector con borde Axiom Vector para Formations (disponible en alturas de 2", 4" y 6")



Plafón Tegular con borde Axiom Vector para Formations (disponible en alturas de 2", 4" y 6")



Plafón Tegular con borde Axiom para Formations Knife Edge para Vector



Plafón Vector con borde Axiom para Formations Knife Edge para Vector

### ASEGÚRESE DE QUE SU BORDE ES COMPATIBLE CON SU ELECCIÓN DE PLAFÓN.

	PLAFONES COMPATIBLES		OPCIONES DE BORDE			
	Perfil del borde	Plafón	AXIOM Vector Disponible en alturas de 2", 4" y 6	AXIOM Vector (Invertido) Disponible en alturas de 2", 4" y 6	Axiom Knife Edge	Axiom Knife Edge
Formations Curvas		Orilla cuadrada	-	*	-	-
		ULTIMA® Tegular - Biselado	-	*	-	-
		ULTIMA® Vector (cortado en fábrica)	*	-	-	-
Formations Cuadrado		Orilla cuadrada	-	*	*	-
		CALLA® Tegular cuadrado	*	*	*	*
		CALLA® Vector (Cortado en fábrica)	*	-	-	*
		Lyra® Tegular cuadrado	*	*	*	*
		Lyra® Vector (cortado en fábrica)	*	-	-	*
		OPTIMA® Tegular cuadrado	*	*	*	*
		OPTIMA® Vector (cortado en fábrica)	*	-	-	*
		ULTIMA® Tegular biselado	*	*	*	*
		ULTIMA® Vector (cortado en fábrica)	-	*	*	-
Formations Cuadrado		CIRRUS®/CORTEGA®/DUNE™/FINE FISSURED™ Tegular angular	-	*	*	-
		ULTIMA® Health Zone™ Create!™ Cuadrado de orilla cuadrada	-	*	*	-
		METALWORKS™ Tegular cuadrado	*	*	*	*
		METALWORKS™ Vector	-	-	-	*
Formations Tablones y Escalonados		WOODWORKS® Grille Tegular	*	*	*	*
		WOODWORKS® Open Cell Vector	-	-	-	-
		Infusions® Orilla cuadrada	*	*	*	*
Formations para Paneles de Yeso		OPTIMA® Vector	*	-	-	-
		Lyra® Vector	*	-	-	-
Formations para Paneles de Yeso	-	Moldura para paneles de yeso de una sola pieza Axiom® con detalles de extremos cortados en fábrica, para formar una nube del tamaño requerido				

# FORMATIONS™

Kits de nubes acústicas y de acento curvas, cuadrados y rectángulos

**LEED WELL LBC** 76% 71%  
 ULTIMA OPTIMA  
 CONTENIDO RECICLADO

- gestión de energía
- gestión de desechos de construcción
- materiales regionales
- diseño flexible
- EPD
- reciclable/ ampliado
- Productor resp.
- materiales de origen biológico
- contenido reciclado
- compra de materiales primas
- informe de ingredientes
- materiales
- materiales de bajas emisiones
- calidad de iluminación
- acústica

## 5 ESPECIFICAR KITS, COLORES Y SELECCIÓN DE PLAFONES

### CÓMO ESPECIFICAR

En función del tamaño y la forma de la nube que elija, deberá especificar y pedir el número de artículo del kit de suspensión y borde, el número de kit del plafón Vector® curvo especial cortado en fábrica y las cajas adicionales de los plafón de relleno que pueda necesitar.

Las nubes circulares estándar y cuadradas redondeadas incorporan el sistema de suspensión Prelude® de 15/16" y el borde Axiom® Vector de 2", 4" o 6" de altura, a elegir.

EJEMPLO:

**C4VES 0606C** \_ \_

vector Axiom® de 4" de altura Borde      6' x 6' Nube      Sufrido de color◆

Opciones personalizadas disponibles que incluyen una amplia gama de opciones de borde y sistemas de suspensión Axiom.

◆ Si especifica un color distinto de White, recuerde añadir el sufrido del color al final del número de artículo del kit de suspensión.

### SELECCIÓN VISUAL

Tamaño de la nube (pies)		Kit de suspensión Artículo No.◆ (Sistema de suspensión y borde Axiom)
Prelude de 15/16"		
6'	Círculo	<b>C_VESO606C</b> _ _
6' x 8'	Oval	<b>C_VESO608</b> _ _
6' x 10'	Oval	<b>C_VESO610</b> _ _
6' x 12'	Oval	<b>C_VESO612</b> _ _
6' x 14'	Oval	<b>C_VESO614</b> _ _
8'	Círculo	<b>C_VESO808C</b> _ _
8' x 8'	Cuadrado redondeado	<b>C_VESO808</b> _ _
8' x 10'	Cuadrado redondeado	<b>C_VESO810</b> _ _
8' x 12'	Cuadrado redondeado	<b>C_VESO812</b> _ _
8' x 14'	Cuadrado redondeado	<b>C_VESO814</b> _ _
10'	Círculo	<b>C_VES1010C</b> _ _
10' x 10'	Cuadrado redondeado	<b>C_VES1010</b> _ _
10' x 12'	Cuadrado redondeado	<b>C_VES1012</b> _ _
10' x 14'	Cuadrado redondeado	<b>C_VES1014</b> _ _
11'-5"	Círculo	<b>C_VES1212C</b> _ _
12' x 12'	Cuadrado redondeado	<b>C_VES1212</b> _ _
12' x 14'	Cuadrado redondeado	<b>C_VES1214</b> _ _
14'	Círculo	<b>C_VES1414C</b> _ _
14' x 14'	Cuadrado redondeado	<b>C_VES1414</b> _ _

### SELECCIÓN DE PLAFONES Curvos

No. de Kit.	Plafones curvos cortados en fábrica Ultima® Vector	
	Cajas requeridas	Artículo extra requerido 1920 24" x 24" (Ctns)
1970	1	0
1971	1	1
1971	1	1
1971	1	1
1971	1	1
1973	1	1
1972	1	1
1972	1	1
1972	1	1
1972	1	2
1974	2	1
1972	1	2
1972	1	2
1972	1	2
1975	2	2
1972	1	2
1972	1	3
1976	2	3
1972	1	4

### SELECCIÓN VISUAL

#### Cuadrados/Rectángulos

Tamaño de la nube	Borde Axiom	Kit de suspensión Artículo No.◆ (Sistema de suspensión y borde Axiom)	Plafones			
			Optima® Vector	Ultima Vector	Optima Tegular	Ultima Tegular
Cuadrados/Rectángulos		Prelude de 15/16"	Artículo 3900 (Ctns)	Artículo 1920 (Ctns)	Partida 3250 (Ctns)	Artículo 1911 (Ctns)
6' x 6'	Vector	<b>C_VEA0606</b> _ _	1	1	1*	1*
	Knife Edge® Tegular	<b>CKETA0606</b> _ _	-	-	1	1
	Knife Edge Vector	<b>CKEVA0606</b> _ _	1	1	-	-
6' x 8'	Vector	<b>C_VEA0608</b> _ _	1	1	1*	1*
	Knife Edge Tegular	<b>CKETA0608</b> _ _	-	-	1	1
	Knife Edge Vector	<b>CKEVA0608</b> _ _	1	1	-	-
6' x 10'	Vector	<b>C_VEA0610</b> _ _	2	2	2*	2*
	Knife Edge Tegular	<b>CKETA0610</b> _ _	-	-	2	2
	Knife Edge Vector	<b>CKEVA0610</b> _ _	2	2	-	-
6' x 12'	Vector	<b>C_VEA0612</b> _ _	2	2	2*	2*
	Knife Edge Tegular	<b>CKETA0612</b> _ _	-	-	2	2
	Knife Edge Vector	<b>CKEVA0612</b> _ _	2	2	-	-
6' x 14'	Vector	<b>C_VEA0614</b> _ _	2	2	2*	2*
	Knife Edge Tegular	<b>CKETA0614</b> _ _	-	-	2	2
	Knife Edge Vector	<b>CKEVA0614</b> _ _	2	2	-	-
8' x 8'	Vector	<b>C_VEA0808</b> _ _	2	2	2*	2*
	Knife Edge Tegular	<b>CKETA0808</b> _ _	-	-	2	2
	Knife Edge Vector	<b>CKEVA0808</b> _ _	2	2	-	-
8' x 10'	Vector	<b>C_VEA0810</b> _ _	2	2	2*	2*
	Knife Edge Tegular	<b>CKETA0810</b> _ _	-	-	2	2
	Knife Edge Vector	<b>CKEVA0810</b> _ _	2	2	-	-
8' x 12'	Vector	<b>C_VEA0812</b> _ _	2	2	2*	2*
	Knife Edge Tegular	<b>CKETA0812</b> _ _	-	-	2	2
	Knife Edge Vector	<b>CKEVA0812</b> _ _	2	2	-	-

\* Estos artículos utilizan Axiom para borde Formations Vector (invertido).

### SELECCIÓN DE PLAFONES

### SELECCIÓN VISUAL

#### Cuadrados/Rectángulos

Tamaño de la nube	Borde Axiom	Kit de suspensión Artículo No.◆ (Sistema de suspensión y borde Axiom)	Plafones			
			Optima® Vector	Ultima Vector	Optima Tegular	Ultima® Tegular
Cuadrados/Rectángulos		Prelude de 15/16"	Artículo 3900 (Ctns)	Artículo 1920 (Ctns)	Partida 3250 (Ctns)	Artículo 1911 (Ctns)
8' x 14'	Vector	<b>C_VEA0814</b> _ _	3	3	3*	3*
	Knife Edge Tegular	<b>CKETA0814</b> _ _	-	-	3	3
	Knife Edge Vector	<b>CKEVA0814</b> _ _	3	3	-	-
10' x 10'	Vector	<b>C_VEA1010</b> _ _	3	2	3*	3*
	Knife Edge Tegular	<b>CKETA1010</b> _ _	-	-	3	3
	Knife Edge Vector	<b>CKEVA1010</b> _ _	3	2	-	-
10' x 12'	Vector	<b>C_VEA1012</b> _ _	3	3	3*	3*
	Knife Edge Tegular	<b>CKETA1012</b> _ _	-	-	3	3
	Knife Edge Vector	<b>CKEVA1012</b> _ _	3	3	-	-
10' x 14'	Vector	<b>C_VEA1014</b> _ _	3	3	3*	3*
	Knife Edge Tegular	<b>CKETA1014</b> _ _	-	-	3	3
	Knife Edge Vector	<b>CKEVA1014</b> _ _	3	3	-	-
12' x 12'	Vector	<b>C_VEA1212</b> _ _	3	3	3*	3*
	Knife Edge Tegular	<b>CKETA1212</b> _ _	-	-	3	3
	Knife Edge Vector	<b>CKEVA1212</b> _ _	3	3	-	-
12' x 14'	Vector	<b>C_VEA1214</b> _ _	4	4	4*	4*
	Knife Edge Tegular	<b>CKETA1214</b> _ _	-	-	4	4
	Knife Edge Vector	<b>CKEVA1214</b> _ _	4	4	-	-
14' x 14'	Vector	<b>C_VEA1414</b> _ _	5	5	5*	5*
	Knife Edge Tegular	<b>CKETA1414</b> _ _	-	-	5	5
	Knife Edge Vector	<b>CKEVA1414</b> _ _	5	5	-	-

# FORMATIONS™

Kits de nubes acústicas y de acento escalonadas y tablonas

**LEED WELL LBC**

**76% 71%** ULTIMA OPTIMA

**CONTENIDO RECICLADO**

- gestión de energía
- gestión de desechos de construcción
- materiales regionales
- diseño flexible
- EPD
- reciclable/reutilizable/produtor resp.
- materiales de origen biológico
- contenido reciclado
- compra de materiales primas
- informe de ingredientes
- materiales de bajas emisiones
- calidad de iluminación
- acústica

## 5 (continuación) ESPECIFICAR KITS, COLORES Y SELECCIÓN DE PLAFONES

### SELECCIÓN VISUAL

#### Escalonado

Tamaño de la nube (pies) **Kit de suspensión N° de artículo.** (Sistema de suspensión y borde Axiom®)

### SELECCIÓN DE PLAFONES

#### Plafones Optima® Vector

Tamaño de la nube (pies)	Kit de suspensión N° de artículo.	Plafones Optima® Vector		
		12" x 24" / 24" x 24"	24" x 24" / 24" x 48"	24" x 48" / 24" x 96"
	Prelude de 15/16"	Artículo 3903 / 3900 (CTN)	Artículo 3900 / 3908 (CTN)	Artículo 3908 / 3907 (CTN)
6' x 6'	0606V_A_V	1/1	1/1	-
6' x 8'	0608V_A_V	1/1	1/1	-
6' x 10'	0610V_A_V	1/2	1/1	-
6' x 12'	0612V_A_V	1/2	1/1	-
6' x 14'	0614V_A_V	1/2	1/1	-
6' x 16'	0616V_A_V	1/2	1/1	1/1
8' x 6'	0806V_A_V	1/1	1/1	-
8' x 8'	0808V_A_V	1/2	1/1	-
8' x 10'	0810V_A_V	1/2	1/1	-
8' x 12'	0812V_A_V	1/2	1/1	-
8' x 14'	0814V_A_V	1/3	1/1	-
8' x 16'	0816V_A_V	1/3	1/2	1/1
10' x 6'	1006V_A_V	1/2	1/1	-
10' x 8'	1008V_A_V	1/2	1/1	-
10' x 10'	1010V_A_V	1/2	1/1	-
10' x 12'	1012V_A_V	1/3	1/2	-
10' x 14'	1014V_A_V	1/3	1/2	-
10' x 16'	1016V_A_V	1/4	1/2	1/2
12' x 6'	1206V_A_V	1/2	1/1	-
12' x 8'	1208V_A_V	1/2	1/1	-
12' x 10'	1210V_A_V	1/3	1/1	-
12' x 12'	1212V_A_V	1/3	1/2	-
12' x 14'	1214V_A_V	1/4	1/2	-
12' x 16'	1216V_A_V	1/4	1/2	1/2
14' x 6'	1406V_A_V	1/2	1/1	-
14' x 8'	1408V_A_V	1/3	1/1	-
14' x 10'	1410V_A_V	1/3	1/2	-
14' x 12'	1412V_A_V	1/4	1/2	-
14' x 14'	1414V_A_V	1/4	1/2	-
14' x 16'	1416V_A_V	1/5	1/3	1/2
16' x 6'	1606V_A_V	1/2	1/1	-
16' x 8'	1608V_A_V	1/3	1/1	-
16' x 10'	1610V_A_V	1/3	1/2	-
16' x 12'	1612V_A_V	1/4	1/2	-
16' x 14'	1614V_A_V	1/5	1/2	-
16' x 16'	1616V_A_V	1/5	1/3	1/2

### SELECCIÓN VISUAL

#### Tablonas

Tamaño de la nube (pies) **Kit de suspensión N° de artículo.** (Sistema de suspensión y borde Axiom®)

### SELECCIÓN DE PLAFONES

#### Plafones Optima Vector

Tamaño de la nube (pies)	Kit de suspensión N° de artículo.	Plafones Optima Vector		
		2' x 4'	2' x 6'	2' x 8'
	Prelude de 15/16"	Artículo 3908 (CTN)	Artículo 3906 (CTN)	Artículo 3907 (CTN)
8' x 6'	0806V_P24V	1	-	-
8' x 8'	0808V_P24V	1	-	-
8' x 10'	0810V_P24V	1	-	-
8' x 12'	0812V_P24V	2	-	-
8' x 14'	0814V_P24V	2	-	-
8' x 16'	0816V_P24V	2	-	-
12' x 6'	1206V_P_V	1	2	-
12' x 8'	1208V_P_V	2	2	-
12' x 10'	1210V_P_V	2	2	-
12' x 12'	1212V_P_V	2	3	-
12' x 14'	1214V_P_V	2	3	-
12' x 16'	1216V_P_V	3	3	-
16' x 6'	1606V_P_V	2	-	2
16' x 8'	1608V_P_V	2	-	2
16' x 10'	1610V_P_V	2	-	2
16' x 12'	1612V_P_V	3	-	3
16' x 14'	1614V_P_V	3	-	3
16' x 16'	1616V_P_V	3	-	3

◆ Si especifica un color distinto de White, recuerde añadir el sufijo del color al final del número de artículo del kit de suspensión.

# FORMATIONS™

Kits de nubes acústicas y de acento para paneles de yeso

**LEED WELL LBC**

**25% STEEL** **50% ALU-MINIO** **CONTENIDO RECICLADO**

- gestión de energía
- gestión de desechos de construcción
- materiales regionales
- diseño flexible
- EPD
- reciclable/ ampliado
- Productor resp.
- materiales de origen biológico
- contenido reciclado
- compra de materiales primas
- informe de ingredientes materiales
- materiales de bajas emisiones
- calidad de iluminación
- acústica



Formations™ Nubes para paneles de yeso - 10' x 14' con borde Axiom® de 6", de una pieza para paneles de yeso

Este kit de nubes de yeso prediseñadas tiene un aspecto excelente en todo momento.

### ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

- Los componentes precortados del sistema de suspensión, el borde perimetral y los cables de suspensión de aeronaves fáciles de ajustar hacen que el montaje y la instalación sean rápidos y sencillos
- El borde perimetral se integra con paneles de yeso de 5/8" de grosor (no incluidos en el kit)
- Visual flotante mejorado en comparación con el hierro negro y las nubes de paneles de yeso de canal de sombrero
- Familia de productos CleanAssure™ - incluye sistemas de suspensión y bordes desinfectables (Opciones de limpieza y desinfección aprobadas por los CDC disponibles en [armstrongceilings.com/cleaning](http://armstrongceilings.com/cleaning))

### APLICACIONES TÍPICAS

- Auditorios
- Salas de espectáculos
- Espacios de pleno abierto
- Donde se busca un ambiente animado

### COLOR



Sin acabado (UF)

## 5 (continuación) ESPECIFICAR KITS, COLORES Y SELECCIÓN DE PLAFONES

### CÓMO ESPECIFICAR

En función del tamaño y la forma de la nube que elija, deberá especificar y pedir el número de artículo del kit de suspensión y borde. Los kits de nubes para paneles de yeso Formations™ solo son compatibles con paneles de yeso de 5/8" de grosor.

Los kits estándar de nubes de yeso incluyen su elección de bordes para paneles de yeso Axiom® de 2", 4" o 6" de altura sin acabado para facilitar la pintura en el sitio de trabajo. EJEMPLO:

#### 0404D A1P6UF

4' x 4' Nube de yeso  
Axiom de 6" de altura  
Borde de una pieza para panel de yeso sin acabado

◆ Si especifica un color distinto de White, recuerde añadir el sufijo del color al final del número de artículo del kit de suspensión.

### SELECCIÓN VISUAL

#### Panel de yeso

Tamaño de la nube (pies)	Kit de suspensión N° de artículo. ◆ (Sistema de suspensión y borde Axiom)
	Sistema de suspensión para paneles de yeso de 1-1/2"
4' x 4'	0404DA1P_UF
4' x 6'	0406DA1P_UF
4' x 8'	0408DA1P_UF
4' x 10'	0410DA1P_UF
4' x 12'	0412DA1P_UF
4' x 14'	0414DA1P_UF
6' x 6'	0606DA1P_UF
6' x 8'	0608DA1P_UF
6' x 10'	0610DA1P_UF
6' x 12'	0612DA1PuF
6' x 14'	0614DA1PUF

Tamaño de la nube (pies)	Kit de suspensión N° de artículo. ◆ (Sistema de suspensión y borde Axiom)
	Sistema de suspensión para paneles de yeso de 1-1/2"
8' x 8'	0808DA1P_UF
8' x 10'	0810DA1P_UF
8' x 12'	0812DA1P_UF
8' x 14'	0814DA1P_UF
10' x 10'	1010DA1P_UF
10' x 12'	1012DA1P_UF
10' x 14'	1014DA1P_UF
12' x 12'	1212DA1P_UF
12' x 14'	1214DA1P_UF
14' x 14'	1414DA1P_UF

### SELECCIÓN DE LA FORMA Y EL TAMAÑO DE LAS NUBES PARA PANEL DE YESO

