

SOLUCIONES DE ILUMINACIÓN

Iluminación con reflectores de luz directa para intersección



Iluminación con reflectores de luz directa para intersección Armstrong® con luces de USAI Lighting Connect

Iluminación y arquitectura perfectamente integradas en el cielo raso para ofrecer su visión de la simetría.

ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

- Reemplaza acabados inconsistentes y detalles del borde con plafones limpios y nítidos con acabado de fábrica y sistema de suspensión para una instalación rápida y fácil
- Compatible con la familia USAI Lighting CONNECT™
- Elimina la preocupación de plafones y sistemas de suspensión modificados en el campo
- Cumple con el código sísmico
- Garantía limitada de 10 años de Armstrong®

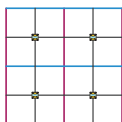
COLORES



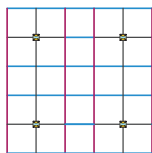
Siga los tres (3) pasos a continuación para especificar la iluminación con reflectores de luz directa para intersección:

1. Seleccione el diseño de su sistema de plafones

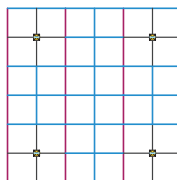
Disposición de cielo raso de 24" x 24" con luces a 4' de distancia



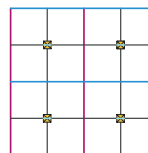
Disposición de cielo raso de 24" x 24" con luces a 6' de distancia



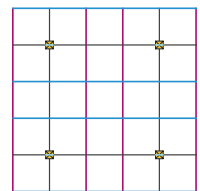
Disposición de cielo raso de 24" x 24" con luces a 8' de distancia



Disposición de cielo raso de 30" x 30" con luces a 5' de distancia



Disposición de cielo raso de 30" x 30" con luces a 7.5' de distancia

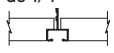
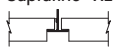
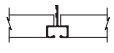
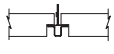


SOLUCIONES DE ILUMINACIÓN

Iluminación con reflectores de luz directa para intersección

2. Seleccione su kit de iluminación con reflectores de luz directa para intersección con perfiles de 9/16"
(las tes principales, tes secundarias estándar, moldura para muro y luces deben pedirse por separado)

Elija el Kit , y a continuación, el módulo Te secundaria adecuado

Nº. de artículo ♦	Descripción	Nº. de artículo ♦	Descripción
Silhouette® XL® con Ranura de 1/4" 	76D4SK_ _ Kit de iluminación descendente de 4" con horquilla y herramientas	Suprafine® XL® 	75D4SK_ _ Kit de iluminación descendente de 4" con horquilla y herramientas
XL7622DL_ _	Te secundaria de 24" para módulo de iluminación descendente	XL7522DL_ _	Te secundaria de 24" para módulo de iluminación descendente
XL7628DL_ _	Te secundaria de 30" para módulo de iluminación descendente	XL7528DL_ _	Te secundaria de 30" para módulo de iluminación descendente
Silhouette XL con Ranura de 1/8" 	768D4SK_ _ Kit de iluminación descendente de 4" con horquilla y herramientas	Interlude® XL® HRC 	61D4SK_ _ Kit de iluminación descendente de 4" con horquilla y herramientas
XL76822DL_ _	Te secundaria de 24" para módulo de iluminación descendente	XL6122DL_ _	Te secundaria de 24" para módulo de iluminación descendente
XL76828DL_ _	Te secundaria de 30" para módulo de iluminación descendente	XL6128DL_ _	Te secundaria de 30" para módulo de iluminación descendente

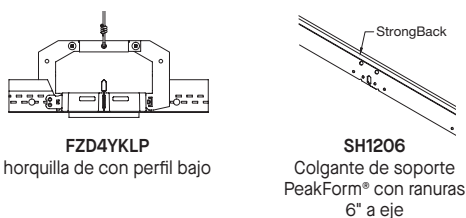
Te secundaria de 8' - muescas 48" a eje; disponible bajo pedido

♦ Al especificar o realizar un pedido, incluya el sufijo adecuado de 2 letras correspondiente al color (por ej., AX2WEC Z W)

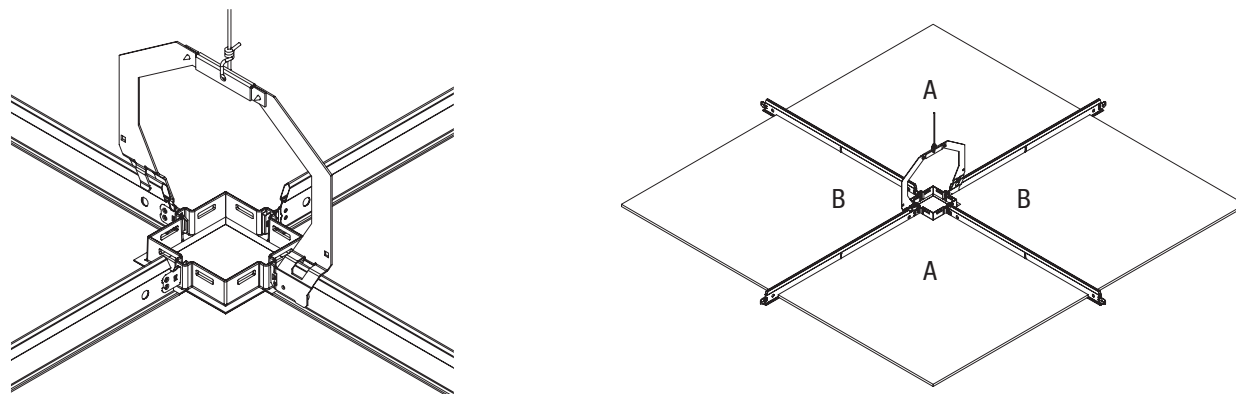
LOS COMPONENTES DEL KIT INCLUYEN: (8 KITS POR CAJA)



ACCESORIOS



ENSAMBLAJE DE ILUMINACIÓN CON REFLECTORES DE LUZ DIRECTA PARA INTERSECCIÓN/DISEÑO DE PLAFONES





NOTA: Estos son plafones direccionales y se comercializan como (8) piezas por caja (4 con marca A / 4 con marca B)

SOLUCIONES DE ILUMINACIÓN

Iluminación con reflectores de luz directa para intersección

3. Seleccione su plafón para cielo raso Los plafones con muescas Ultima®, Optima® y Lyra® (paneles tegulares de 24" x 24" para suspensión de 9/16") también están disponibles bajo pedido.

SELECCIÓN VISUAL

	Perfil de borde	N°. de artículo	Dimensiones (pulgadas)
CALLA® con muescas	Tegular cuadrado de 9/16"	2818	24 x 24 x 1" 
Plafones completo para cielo raso compatibles con CALLA®	Tegular cuadrado de 9/16"	2824	24 x 24 x 1" 

Plafones para iluminación descendente para intersección/1 Muesca	4-6 SEMANAS listo para enviar		Tegular cuadrado de 9/16"	
	Plafón	Tamaño		
	Ultima®	24 x 24"		
	Ultima High NRC	24 x 24"		
	Calla	30 x 30"		
Ultima	30 x 30"			
Ultima High NRC	30 x 30"			

SELECCIÓN DE DESEMPEÑO

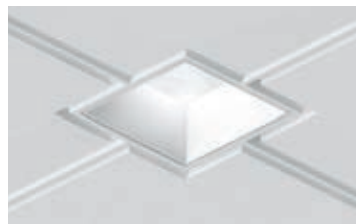
Los puntos representan un alto nivel de desempeño.

Acústica certificada por UL	Total Acoustics ¹	Clase de articulación	Resistencia al fuego	Reflectancia lumínica	Antibacteriano y Antimoho	Resistencia al pandeo	Certificación de bajas emisiones de COV	DURABILIDAD				30 años de garantía
NRC + CAC =	NRC + CAC	AC						Lavable	Impacto	Raspaduras	Suciedad	Contenido reciclado
0.85 + 35 =	ÓPTIMA	170	Clase A	0.86	*	*	*	*	*	*	*	*
0.85 + 35 =	ÓPTIMA	170	Clase A	0.86	*	*	*	*	*	*	*	*

¹ Los plafones Total Acoustics® presentan una combinación ideal de desempeño de reducción del ruido y de bloqueo de sonido en un solo producto. BUENO (NRC 0.60-0.65; CAC 35+) MEJOR (NRC 0.70-0.75; CAC 35+) ÓPTIMA (NRC 0.80+; CAC 35+)
NOTA: El artículo # 2824 es el plafón compatible de tamaño completo (24" x 24" x 1")

FAMILIA CONNECT™

La estética distinguida y artesanía sin compromisos de Connect integra una bella iluminación con simplicidad.



LUMINARIAS

USAI®

Lighting

Para obtener más información sobre el producto visita: usailighting.com/connect

PROPIEDADES FÍSICAS

Material

Tes secundarias: Acero galvanizado por baño en caliente
Horquilla de perfil alto: Acero galvanizado
Horquilla de perfil bajo: Acero galvanizado
Clip de conexión de te secundaria: Acero galvanizado
Estructura de suspensión para iluminación con reflectores de luz directa: Aluminio ADC12

Acabado de la superficie

Pintura de poliéster horneada o acabado de recubrimiento en polvo.

Interfaz de te secundaria / marco de suspensión de iluminación directa

A nivel

Detalle de la punta

Clip XL apilado.

Consideraciones de instalación

La horquilla de perfil alto incluida en cada kit está diseñada para usar con las opciones de iluminación directa, ajustable y de cobertura de muro de la familia USAI Lighting CONNECT.

Para instalaciones con pleno bajo, la horquilla de perfil bajo puede pedirse por separado y viene con (8) ocho horquillas no ensambladas. La horquilla de perfil bajo puede usarse con las opciones de iluminación directa y cobertura de muro de la familia USAI CONNECT. Una horquilla de perfil bajo no se podrá colocar en la carcasa de iluminación directa ajustable USAI CONNECT y debe usarse una horquilla de perfil alto.

El marco de suspensión para iluminación directa solo puede recibir tes secundarias direccionales. Para una separación de la iluminación de 6', alterne la separación de tes principales (separación de 4', separación de 2').

Componentes de la caja:

Cada caja contiene (8) ocho kits de iluminación con reflectores de luz directa para intersección con los siguientes componentes:

(32) Tes secundarias direccionales de 22"

(8) Horquillas de perfil alto (no ensambladas)

(8) Marcos de suspensión para iluminación directa

(20) clips de conexión de te secundaria (se requieren 16 clips, 4 adicionales por caja)

Kits de módulo para Te secundaria

(32) Tes secundarias por cartón.

Garantía

Garantía limitada de 10 años.