

## CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES

**USO PREVISTO** — Disponible en configuraciones de 2x2 y 2x4, la STACK Pack proporciona tanto funcionalidad como eficiencia. Los lúmenes seleccionables contemplan una variedad de alturas de montaje, y el empaque con múltiples luminarios reduce la pérdida de tiempo generada por abrir y desechar las cajas de cartón. El difusor central mate y curvo permite que el STACK Pack proporcione una luz de gran calidad mientras mantiene un desempeño óptimo.

- Una sola caja del STACK Pack de 2X2 contiene cuatro luminarios, mientras que la caja del STACK Pack de 2X4 contiene dos luminarios.
- Aproveche al máximo las tarimas con hasta 128 cajas de 2X2 o 48 de 2X4 en una sola tarima.
- Atenuación de 0-10V a 10%
- Los LEDs de larga vida útil mantienen un 80% del flujo luminoso a las 60,000 horas de uso.

La luminaria STACK Pack proporciona iluminación general sin deslumbramiento con un diseño de difusor central. El perfil delgado de la luminaria, junto con su tecnología LED ahorradora, hacen de STACK Pack la elección ideal para remodelaciones o construcciones nuevas. La luminaria STACK Pack ofrece una solución de iluminación LED de gran calidad, eficiente en costos para escuelas, oficinas, negocios minoristas, hospitales y otros espacios comerciales.

**CONSTRUCCIÓN** — El reflector tiene un acabado con pintura blanca mate que reduce el deslumbramiento para mejorar la estética y una mayor difusión lumínica. Los marcos contienen clips de barra T fáciles de posicionar para acoplar de manera segura la luminaria a la rejilla en T. Los difusores se extruyen a partir de acrílico modificado para aumentar la durabilidad. Los tableros LED son accesibles desde el interior del espacio de trabajo y los drivers por dentro del plafón.

**INSTALACIÓN** — Con una profundidad de solo 1.9", STACK PACK garantiza una fácil instalación, en especial en aplicaciones con espacio reducido. STACK PACK se ajusta en sistemas de techo en rejilla T estándar de 15/16" y estrecha de 9/16".

Adecuada para áreas húmedas. STACK PACK requiere un ensamblaje menor antes de la instalación. Basta con conectar el conector en el driver al conector en la carcasa y deslízcelo a su lugar. El difusor del STACK Pack se instala fácilmente en el canal central.

Para montaje empotrado en plafón corrido, están disponibles los adaptadores para tablarroca (DGA) como accesorios adicionales. Vea la sección de Accesorios.

**ELECTRICIDAD** — Los LEDs de larga vida útil, acoplados con impulsores de alta eficiencia que proporcionan una calidad superior de luz y una vida de servicio larga. Mantenimiento de lúmenes del LED a 80% a 60,000 horas de uso (L80/60,000). Impulsor atenuador de 0-10 voltios, atenúa a 10%.

**LÚMENES AJUSTABLES:** El módulo integrado de conmutación de lúmenes es de fácil acceso y se monta en la caja del driver en la parte posterior de la luminaria. Simplemente ajuste el interruptor para seleccionar el nivel de lúmenes: bajo, medio y alto.

**ÓPTICA** — Se logra iluminación volumétrica creando una mezcla óptima de luz a paredes, particiones y superficies de trabajos verticales y horizontales – dejando el espacio interior, los objetos y ocupantes en un ambiente luminoso más balanceado y agradable. Un difusor de acrílico de alto desempeño oculta los LEDs y administra con eficiencia la luz en una distribución volumétrica.

**CERTIFICACIONES** — Certificación NOM. Certificación de CSA que cumple con las normas de Estados Unidos y Canadá. Certificación para áreas húmedas. Clasificación IC. Producto con calificación DesignLights Consortium® (DLC) Premium y DLC. No todas las versiones de este producto pueden tener clasificación DLC Premium o DLC. Verifique los Productos calificados por DLC en [www.designlights.org/QPL](http://www.designlights.org/QPL) para confirmar qué versiones están calificadas.

**GARANTÍA** — 5 años de garantía limitada. Los términos de la garantía completa se encuentran en: [www.acuitybrands.com/support/warranty/terms-and-conditions](http://www.acuitybrands.com/support/warranty/terms-and-conditions)

**Nota:** El desempeño real puede diferir como resultado del ambiente del usuario final y la aplicación. Todos los valores son típicos o de diseño y se miden bajo condiciones de laboratorio a 25 °C. Las especificaciones se sujetan a cambios sin previo aviso.

Número de catálogo
Notas
Tipo

### Luminario LED para empotrar LED con difusor central

# STACK PACK

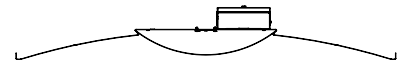


#### Especificaciones

Especificaciones  
 Longitud de 2X2: 23-3/4 (60.3)  
 Longitud de 2X4: 47-3/4 (121.3)  
 Ancho: 23-3/4 (\*60.3) Profundidad:  
 1.9 (4.8).

Todas las dimensiones son en pulgadas (centímetros), a menos que se especifique otra cosa.

\*La caja de impulsores agrega aproximadamente 1.5" de altura si se monta en la parte superior del herraje.



## NOM



Lúmenes conmutables



#### INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

Número de catálogo	UPC	Descripción	Lúmenes	Temperatura de Color	CRI	Voltaje	Voltaje	Cantidad por tarima
STAKPAK 2X2 ALO3 35K CP4	194995081981	2X2, CANT. 4	30L/40L/50L	35K	>80	120V - 277V	26W - 45W	128
STAKPAK 2X2 ALO3 40K CP4	194995082032	2X2, CANT. 4	30L/40L/50L	40K	>80	120V - 277V	26W - 45W	128
STAKPAK 2X4 ALO6 35K CP2	194995081998	2X4, CANT. 2	40L/50L/60L	35K	>80	120V - 277V	30W - 51W	48
STAKPAK 2X4 ALO6 40K CP2	194995082049	2X4, CANT. 2	40L/50L/60L	40K	>80	120V - 277V	30W - 51W	48

# Luminaria LED con difusor central **STACK PACK**

## ACCESORIOS

Accesorios: Haga su pedido por número de catálogo separado.	
DGA22	Adaptador para plafón corrido de 2x2.
DGA24	Adaptador para plafón corrido de 2x4.
2X2SMKSHP PAF	Kit de montaje en superficie multiusos 2X2 pospintura
2X4SMKSHP PAF	Kit de montaje en superficie multiusos 2X4 pospintura
ILB CP10 A	Paquete de baterías LED de emergencia, 10W 50VCD (No cumple con CA T20)
ILBLP CP10 HE SD A	Paquete de baterías LED de emergencia, potencia constante de 10W, Autodiagnóstico, certificado en CA Título 20 MAEDBS
ELA PSRME IC	Carcasa remota para batería para techo aislado
*27005E RK8BDP 2P J40	Conector de desconexión (BDP) paquete de 40
*270055 RK8BDP 2P J10	Conector de desconexión (BDP) paquete de 10
*270052 RK8BDP 2P U	Conector de desconexión (BDP) paquete unitario

STACK Pack es compatible con Sensor Switch™ Interruptores de pared [WSX-D](#) y [SPOD](#)



WSX-D



SPOD

## Datos de desempeño

TABLA CONMUTABLE						
Tamaño	Nomenclatura	Paquete de lúmenes	CCT	Lúmenes	Voltaje	Eficiencia
2X2	STAKPAK 2X2 AL03 35K	Lúmenes bajos	35K	3646	26.6	137
		Lúmenes medios	35K	4484	33.83	133
		Lúmenes altos	35K	5201	40.74	128
	STAKPAK 2X2 AL03 40K	Lúmenes bajos	40K	3654	26.6	137
		Lúmenes medios	40K	4494	33.83	133
		Lúmenes altos	40K	5212	40.74	128
2X4	STAKPAK 2X4 AL06 35K	Lúmenes altos	35K	4315	30.91	140
		Lúmenes medios	35K	5381	39.71	136
		Lúmenes altos	35K	6359	48.54	131
	STAKPAK 2X4 AL06 40K	Lúmenes bajos	40K	4325	30.91	140
		Lúmenes medios	40K	5393	39.71	136
		Lúmenes altos	40K	6373	48.54	131

# Luminaria LED con difusor central **STACK PACK**

## FOTOMETRÍA

Ver STACK - Luminario LED empotrado de perfil bajo (acuitybrands.com) para reportes de fotometría.

## IMÁGENES DE PRODUCTO

