



Número de catálogo	
Notas	
Тіро	

Contractor Select<sup>™</sup>

# LED TRUW Envolvente

# TruWrap Cuerpo Ancho Plano

Envolvente lineal con rendimiento tradicional y estética moderna. Entre sus características se incluyen la posibilidad de pasar el cable por el extremo del conducto, tapas cautivas en los extremos y un difusor de policarbonato microprismático que proporciona luz ascendente e iluminación uniforme generalizada. Ideal para muchas aplicaciones, como pasillos, aulas, salas de descanso, zonas de trabajo, lavanderías, sótanos y escaleras.







## **CARACTERÍSTICAS:**

- Difusor Microprismatix™ totalmente cautivo que proporciona iluminación del suelo al techo.
- Difusor de bajo perfil de 2" con iluminación uniforme que ofrece un aspecto estético moderno
- Alimentación por conducto y cableado pasante
- Lúmenes (3ALO) y temperatura de color (3CCT) ajustables
- MVOLT (120-277 VCA) y atenuación de 0-10 V al 10%.

Número de catálogo	UPC	Descripción	Lúmenes Nominales:	Vatios de entrada	Voltaje	Temperatura de color	Atenuación	Cant. de palets
TRUW 48 ALO26 FMP 8SWW2 ZT MVOLT	197589468854	Envolvente LED 4'	5500, 6500, 7500	60W @7500LM	120-277V	3000, 4000, 5000	0-10V	36

Nota: \*Cuando se utiliza la atenuación 0-10v con opciones ALO se recomienda ajustar el ALO a la salida MAX.

Código CI	Modelo	Tipo de kit	Voltaje	Atenuación	Longitud	Tipo de Techo*	
*208XVT	STACG36 F1		NA	NA	36 in.	F1	
*208XVY	STACG36 F2	Kit de suspensión ajustable con pinza para cable de acero				F2	
*208XW2	STACG72 F1				72 in.	F1	
*208XVW	STACG72 F2					F2	
*208XW7	STACGF36 F1	Pinza ajustable para cable de acero con alimentación eléctrica	120-277V	Sin Atenuación	36 in.	F1	
*208XVV	STACGF36 F2					F2	
*208XW3	STACGF72 F1				72 in.	F1	
*208XW0	STACGF72 F2					F2	
*2594WC	STACGFD36 F1				36 in.	F1	
*2594WK	STACGFD36 F2					F2	
*2594WP	STACGFD72 F1			Atenuación 0-10V	72 in.	F1	
*2594WV	STACGFD72 F2					F2	

Accesorios: Pedir como número de catálogo separado.

Gancho con vástago giratorio: Conjunto completo con acabado.
Vástago de 5/8" de diámetro exterior. Gira 30° desde la vertical en cualquier dirección.

SQ12 M10
SQ18 M10
SQ24 M10
SQ36
SQ48 M10
Separador de techo
1B J2
Espacios para colgar accesorios de 11½" a 2½" del techo

\*Consulte los datos de montaje para el tipo de techo:

F1 - para su uso con la mayoría de las aplicaciones de techo de rejilla con barra en T y ranura para tornillo. Diseñado para instalaciones dentro y fuera de la red.

F2 - para uso con aplicaciones de caja J horizontales empotradas o de montaje en superficie





# **Especificaciones**

#### **USO PREVISTO:**

La plataforma de Envolvente LED TruWrap se diseñó pensando en el renovador, a la vez que es compatible con la nueva construcción. No es ningún misterio que la flexibilidad de TruWrap simplificará la renovación. La plataforma está diseñada para ser compatible con las Envolventes heredadas existentes y cubrir perfectamente las imperfecciones de los accesorios más antiguos. La alimentación por el extremo del conducto y el cable pasante facilitan las instalaciones más complejas. La opción de ajustar los lúmenes y la temperatura de color otorga la cantidad perfecta de luz a cualquier habitación. Todo ello se completa con una atenuación estándar de 0-10v y un difusor microprismático uniforme que ofrece luz desde el suelo hasta el techo. Todo esto significa que TruWrap brilla en pasillos, lavanderías, oficinas, áreas de trabajo y mucho más.

#### **CONSTRUCCIÓN:**

La Envolvente de LED está fabricada con un chasis metálico con tapas decorativas de plástico cautivas en los extremos. El difusor microprismático proporciona una iluminación uniforme y suaviza el aspecto de los LED para mejorar la estética.

#### **ÓPTICA:**

ALO26 8SWW2: Las envolventes son conmutables entre 5,500, 6,500 y 7,500 lúmenes. La temperatura de color de TruWrap es conmutable entre 3000K, 4000K y 5000K.

El difusor utiliza tecnología microprismática de última generación que proporciona una superficie iluminada uniformemente sin imagen de lámpara. Esto también proporciona una luz volumétrica iniqualable de suelo a techo y una estética moderna.

#### **ELÉCTRICO:**

Los LED de larga duración, junto con un driver de alta eficiencia, proporcionan una iluminación superior para una mayor vida útil. 80% de mantenimiento del flujo luminoso LED a 60,000 horas (L80/60,000). La luminaria se monta en una caja de conexiones empotrada, las conexiones eléctricas deben realizarse dentro de la caja de conexiones.

#### CATALOGADO:

Certificado CSA conforme a las normas de seguridad de EE.UU. y Canadá. Catalogado para lugares húmedos, a -4-194°F (-20-90°C).

Producto cualificado por DesignLights Consortium® (DLC). Es posible que no todas las versiones de este producto estén homologadas por el DLC. Consulte la lista de productos cualificados DLC en <a href="www.designlights.org/QPL">www.designlights.org/QPL</a> para confirmar qué versiones están cualificadas.

#### GARANTÍA:

Garantía limitada de 5 años. Esta es la única garantía proporcionada y ninguna otra declaración en esta hoja de especificaciones crea ninguna garantía de ningún tipo. Se rechaza cualquier otra garantía expresa o implícita. Los términos completos de la garantía se encuentran en: <a href="www.acuitybrands.com/support/warranty/terms-and-conditions">www.acuitybrands.com/support/warranty/terms-and-conditions</a>

**Nota:** El rendimiento real puede diferir como resultado del entorno y la aplicación del usuario final. Todos los valores son valores de diseño o típicos, medidos en condiciones de laboratorio a 25 °C. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.

### **Dimensiones**

Todas las dimensiones se expresan en pulgadas (centímetros), salvo que se indique lo contrario.

Ancho 14-3/4" (37.47cm)

Longitud 48" (121.92cm)

Profundidad 2-1/8" (5.4cm)

Peso 11lbs (5kg)

