



Número de catalogo
Notas
Tipo

Contractor Select™

# JSBT

Juno SlimBasics™ JSBT disco de luz LED blanco conmutable de 6" con sensor de movimiento integrado, montaje en superficie

El JSBT disco de luz LED blanco conmutable con sensor de movimiento integrado, ofrece mayor comodidad al activarse automáticamente al entrar una persona. Disponible en tamaño de 6", la JSBT se monta directamente sobre cajas de conexiones estándar, lo que permite instalarla bajo el techo. El resultado es una instalación sencilla y económica. La máxima adaptabilidad a su espacio se consigue gracias a la posibilidad de elegir entre tres temperaturas de color diferentes (3000K/4000K/5000K). El sensor infrarrojo pasivo (PIR) se activa automáticamente al entrar alguien en la habitación y viene configurado de fábrica para apagarse automáticamente tras 40 segundos sin movimiento. ¿No necesita sensores de movimiento en todo el espacio? ¡No hay problema! La estética uniforme de toda la familia JSBT le permite combinar versiones sin interrumpir la continuidad del espacio.

## CARACTERÍSTICAS:

- Esta solución combina la tecnología de blanco conmutable 3CCT y un sensor de movimiento integrado
- Perfecto para su uso en armarios, despensas, garajes residenciales y lavanderías en viviendas unifamiliares y multifamiliares, así como en espacios comerciales ligeros como instalaciones de autoalmacenamiento
- Adecuado para su uso en armarios, cumple con la norma NFPA® 70 NEC® Sección 410.16 (A)(1) y (C)(1)
- Se instala directamente en cajas de conexiones estándar de la industria



Nota: La imagen que se muestra es la parte posterior del dispositivo con selector CCT

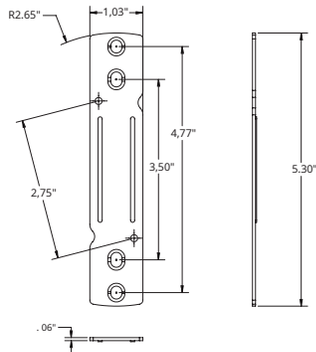
Número de catálogo	UPCI	Descripción	Lúmenes	Watts	CCT	CRI	Voltaje	Acabado	Cantidad en Palet
JSBT 6IN SWW2 90CRI PIR MW M6	00196182201639	Luz de disco LED de 6" con sensor	1050 lm	15,3 W	3000K/4000K/5000K	90	120 V	Blanco	480

### Compatibilidad con JBOX

	Caja octagonal de acero de 3-1/2"	Caja octagonal de 4" 1-1/2" de profundidad	Placa de acero redondo de 3-1/2" / Trabajo anterior	Plástico redondo de 4" / Nueva York	Placa de acero redondo de 4"	Plástico redondo de 4" / Nuevo trabajo	Caja de techo de 4" de diámetro con barra de plástico / Nueva York
Dimensiones exteriores (largo x ancho x alto)	3,2" x 3,2" x 1,55"	3,54" x 3,54" x 1,55"	3,38" de largo x 0,5" de profundidad.	4" de diámetro x 2,3"	4" de diámetro x 0,5" de profundidad.	4" de diámetro x 2,375"	14,5" x 4,5" x 4"
Dimensiones de montaje	2,75"	3,5"	2,75"	2,75" / 3,5"	3,5"	2,75" / 3,5"	2,75" / 3,5"

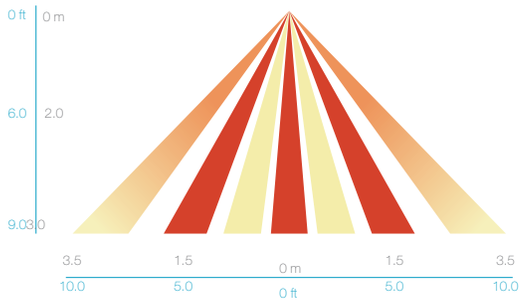
	Caja cuadrada WiringPro 4"	Caja octagonal Ibrerville de 4"
Dimensiones exteriores (largo x ancho x alto)	4" x 4" x 1,5"	4" x 4" x 1,5"
Dimensiones de montaje	4"	4"

### Soporte de caja de conexiones canadiense de 4 IN

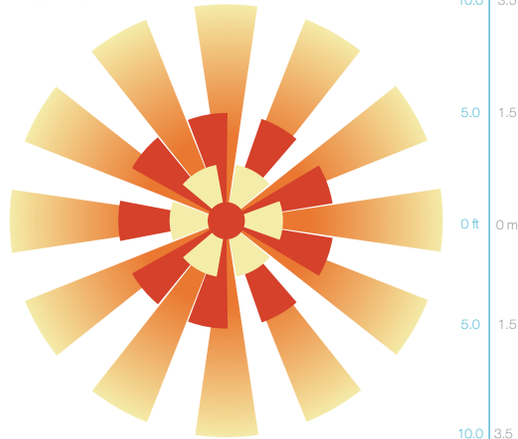


### Patrón de cobertura del sensor

VISTA LATERAL



VISTA SUPERIOR





## Especificación

### FUENTE DE LUZ LED:

Tablilla de LED montada directamente en la carcasa de aluminio diseñada para proporcionar una gestión térmica superior y garantizar una larga vida útil • Sensor PIR de encendido/apagado integrado con un retardo de tiempo de 40 segundos preestablecido de fábrica (no se puede ajustar en campo) • La tecnología de temperatura de color de LED blanco conmutable ofrece 3000 K, 4000 K, 5000 K, todo en una luz de disco • CRI mínimo de 90 • Admite 120 volts de CA a 60 Hz • Sin atenuación.

### CONSTRUCCIÓN:

Marco de aluminio cónico de perfil bajo con acabado blanco mate • La lente de domo difusora de policarbonato moldeado y estabilizada contra rayos UV oculta los LED de la vista directa y proporciona una luminancia de lente uniforme.

### CONEXIONES ELÉCTRICAS:

Luminaria provista de cables para conexión directa de cables en JBox.

### MONTAJE EN LA CAJA DE CONEXIONES:

El JSBT sin driver se instala directamente en cajas de conexiones estándar no requieren un soporte de montaje separado para la instalación • Las cajas compatibles incluyen cajas de conexiones octagonales de 3-1/2" y 4" (profundidad mínima de 1-1/2"), anillos de cerámica redondos con centros de montaje de 2-3/4" y cajas no metálicas de 3" y 4" de diámetro • Proporciona una instalación rápida del accesorio completamente ensamblado en la caja de conexiones • Adecuado para montaje en techo • Adecuado para usar en armarios, cumple cuando se instala con NFPA® 70 NEC® Sección 410.16 (A)(1) y (C)(1).

### VIDA:

Alto rendimiento, larga vida útil de 50.000 horas (L70).

### LISTADOS:

Homologado por ETL para EE. UU. y Canadá • Apto para áreas húmedas en interiores.

### GARANTÍA:

Garantía limitada de 5 años. Esta es la única garantía que se ofrece y ninguna otra declaración en esta hoja de especificaciones constituye garantía alguna. Se excluyen todas las demás garantías, expresas o implícitas. Los términos completos de la garantía se encuentran en: [www.acuitybrands.com/support/garantia/términos-y-condiciones](http://www.acuitybrands.com/support/garantia/términos-y-condiciones)

**Nota:** Todos los informes se basan en procedimientos industriales publicados; el rendimiento real puede variar como resultado del entorno y las aplicaciones del usuario final. Todos los valores son de diseño o valores típicos, medidos en condiciones de laboratorio a 25 °C. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

## Dimensiones

	Ancho	Profundidad	Apertura de la lente
JSBT 6 IN PIR	8.39	1.34	5.35

Todas las dimensiones están en pulgadas.

