

9866-B0W

Luz empotrada LED de 20,3 cm con sensor de movimiento

Luz empotrada LED con sensor de movimiento, 18W - 120VAC, Cumple con Energy Star – Blanco

- EFICIENTE ENERGÉTICO: sensor de ocupación de encendido/apagado automático. No requiere interruptor de pared
- FÁCIL DE UTILIZAR: Múltiples configuraciones de sensores y tres temperaturas de color ajustables sin atenuación disponibles (3000 K, 4000K, 5000K
- INSTALACIÓN SENCILLA: perfil delgado, montaje fácil sobre caja de conexión estándar. No requiere alojamiento empotrado
- PRÁCTICO: Adecuado para ubicaciones húmedas. Se puede usar en ubicaciones cubiertas y cubiertas al aire libre sin exposición directa a la humedad

Código UPC: 078477877456

País de origen: China

Información técnica

<u>Especificaciones</u> medioambientales

Material del cuerpo: Aluminio, policarbonato

Temperatura de

funcionamiento: -200 °C a

400 °C

Temperatura de

almacenamiento: -40 °C-60 °C

Especificaciones mecánicas

Capacidad de terminal: AWG

18

Rango de torsión: 30 a 45 cm

lb

cETLus: Homologado por

cETLus

Especificaciones del material

Cam: Policarbonato

Tornillo de conexión a tierra: Hierro inoxidable M4*6 mm

Identificación del producto: Impreso en la etiqueta

Material de la correa: Aluminio

Características del producto

Color: Blanco

Temperatura de color: 3000K,

4000K, 5000K

Tipo de producto: Luz

empotrada

Característica: Sensor de

ocupación LED

Inflamabilidad: UL94, 5VA

Grado: Residencial

Salida de lámpara: 1.440 lm Luminarias: 30.000 horas Vataje nominal: Módulo LED

18W, +/- 10%

Clasificaciones: Uso en interiores y ubicaciones cubiertas al aire libre sin exposición directa a la humedad

Tipo de sensor: Ocupación

Voltaje: 120 V CA

Normas y certificaciones

Certificación: Certificación

Energy Star

FCC: Subparte B del Título 47 del CFR de la FCC, Parte 15

ICES: ICES-005: Número 5

NEC: Cumple con los requisitos de NFPA® 70, NEC® Sección 410.16, C (1)

NOM: NOM

Garantía

Garantía: Garantía limitada 5-

Year

Características y beneficios

- Sensor de ocupación de encendido/apagado automático: no requiere interruptor de pared
- Conveniencia sin interruptor y certificación Energy Star
- Ofrece múltiples opciones de configuración de sensores y 3 opciones de temperatura de color ajustables para una personalización fácil que se adapta a las necesidades del usuario (3000 K, 4000K, 5000K
- Se activa cuando se detecta movimiento a una distancia de 1,5 a 1,8 metros y se apaga automáticamente 30/180 segundos después de que no se detecta movimiento
- La anulación de la luz ambiente en el modo nocturno evita que el sensor encienda las luces cuando hay abundante luz solar natural
- Campo de visión de 360° Compatible con montaje en el techo y la pared
- Resistente al disparo por interferencia
- No requiere alojamiento empotrado
- Soporte de montaje incluido para aplicaciones de caja de conexión redonda estándar de 8,9 cm y 10,1 cm
- Uso en interiores: armarios, lavaderos, áreas de almacenamiento, escaleras, sótanos, pasillos, áticos y más
- Uso al aire libre: porche o balcón cubiertos, otras áreas cubiertas al aire libre sin exposición directa a la humedad
- Cuenta con una garantía limitada 5-Year

Leviton Manufacturing Co., Inc.

201 North Service Road, Melville, NY 11747

Teléfono: +1-800-323-8920 · FAX: +1-800-832-9538 · Línea técnica (8:30 h a 19:30 h, hora del este, de lunes a viernes): +1-800-824-3005

Leviton Manufacturing of Canada, Ltd.

165 Hymus Boulevard, Pointe Claire, Quebec H9R 1E9 · Teléfono: +1-800-461-2002 · FAX: +1-800-824-3005 ·

Leviton S. de R.L. de C.V.

Lago Tana 43, México DF, México CP 11290 · Tel.: (+52)55-5082-1040 · FAX: (+52) 5386- 1797 ·

Visite nuestro sitio web en: www.leviton.com

© 2025 Leviton Manufacturing Co., Inc. Todos los derechos reservados. Sujeto a cambios sin aviso.

Leviton tiene presencia mundial.

Si desea saber dónde se encuentra su oficina local de Leviton, visite: www.leviton.com/company/about-leviton/locations

© 2025 Leviton Manufacturing Co., Inc.