

LISTÓN LED MAGNÉTICO





LISTÓN LED MAGNÉTICO









FUNCIÓN

Este producto incorpora un circuito integrado (IC) de bajo consumo, lo que extiende la duración de la batería.

Gracias a la tecnología de inducción por infrarrojos y control de luz, ofrece un funcionamiento confiable y eficiente, con un diseño moderno y práctico que aporta comodidad a la iluminación inteligente del hogar.

Características principales:

- Dispone de tres modos de trabajo seleccionables.
- Es adecuado para múltiples aplicaciones: armarios, vitrinas, estanterías, escaleras, pasillos, roperos, dormitorios, entre otros espacios.

PRECAUCIONES A

Estimado cliente, en primer lugar le agradecemos su compra y la confianza depositada en nuestra marca. Por favor lea con atención este manual antes de proceder con la instalación y consérvelo en un lugar seguro para futuras consultas.

- · No instale el dispositivo en ambientes húmedos, expuestos a luz intensa ni cerca de entradas o salidas de aire caliente o frío, para evitar afectar su sensibilidad y provocar un mal funcionamiento.
- · Cuando la luz sea tenue y la batería esté agotada, carque el producto oportunamente.
- Para probar la función de inducción por infrarrojos, hágalo en un entorno oscuro y con una temperatura ambiente entre 5 y 30 °C; de lo contrario, la sensibilidad se reducirá o la distancia de detección será más corta.
- Utilice un adaptador certificado nacionalmente. El voltaje de salida debe ser de 5 V.
- No desarme, golpee, apriete ni arroje la batería incorporada al fuego. Si presenta una hinchazón severa, deje de usarla de inmediato.
- No coloque la l\u00e1mpara en ambientes con alta temperatura.

CUIDADO CON EL MEDIO AMBIENTE

El uso de listones magneticos optimiza el consumo de energía al encenderse el dispositivo solo cuando es necesario. Esto contribuye a la sostenibilidad y la reducción del impacto ambiental.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

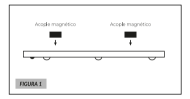
Potencia	Lúmenes	Largo	Chip	Ángu l o	Aislación
9W	120 Lm	40 cm	3030 - 3 LEDS	120°	IP20
12W	140 Lm	60 cm	3030 - 5 LEDS	120°	IP20

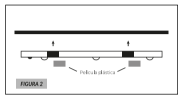
Batería	Materia l	Tipo de carga	Temp de color	Garantía
Lítio - 350mAh	Plástico	USB-C	3000°K - 4000°K - 6000°K	2 años
Lítio - 550mAh	Plástico	USB-C	3000°K - 4000°K - 6000°K	2 años



INSTALACIÓN DEL PRODUCTO

- A. Coloque el acople magnético en la parte posterior de la lámpara y ajústelo en la posición correcta. (FIGURA 1)
- B. Retire la película plástica que contiene el acomple mágnetico y pegue la lámpara en la posición y lugar deseado para instalarla. (FIGURA 2)





MODO DE CARGA

- La LUZ ROJA encendida indica que el dispositivo se encuentra en proceso de carga. Esto significa que la batería
 interna está recibiendo energía y aún no ha alcanzado su nivel máximo de carga, por lo que debe permanecer
 conectado a la fuente de alimentación.
- Cuando la luz se APAGA, indica que la carga está completa. En este estado, la batería ya ha alcanzado su
 capacidad total y el dispositivo está listo para ser utilizado sin necesidad de seguir conectado al cargador.

USO DEL PRODUCTO

INTERRUPTOR DE ENCENDIDO:

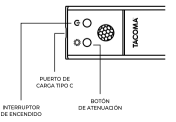
- 1. Presionar 1 vez: la luz permanece encendida de forma continua.
- 2. Presionar 2 veces: la luz emite 2 parpadeos e ingresa en modo de detección nocturna (se apaga automáticamente a los 15 segundos de retirarse la persona).
- 3. Presionar 3 veces: la luz emite 4 parpadeos e ingresa en modo de detección diurna y nocturna (se apaga automáticamente a los 15 segundos de retirarse la persona).
- 4. Presionar 4 veces: La luz se apaga.

BOTÓN DE ATENUACIÓN:

 Presionar brevemente para seleccionar entre tres temperaturas de color:

luz blanca, luz neutra y luz cálida.

Mantener presionado para ajustar el nivel de brillo.





PARTES DEL PRODUCTO



- 1 Interruptor de cuatro posiciones
- 2 Botón de atenuación
- 3 Puerto de carga USB-C

- 4 Sensor de inducción
- 5 Carcasa del cuerno de la lámpara
- 6 Lentes LED

RECOMENDACIONES GENERALES

Mantenimiento: Realiza inspecciones periódicas para garantizar un funcionamiento óptimo.

Garantía: Guarda el comprobante de compra y aprovecha la garantía en caso de defectos.

EXCLUSIONES DE GARANTÍA

Los defectos causados por una incorrecta manipulación no están cubiertos por la garantía.

- · Cualquier manipulación anula automáticamente la garantía. La selección del material por parte de los clientes exime a ESTA EMPRESA de una posible aplicación incorrecta.
- Esta empresa SÓLO se responsabilizará de la calidad de sus productos, siempre que se sigan las recomendaciones
- indicadas y declinará toda la responsabilidad por la: - Aplicación inadecuada de las luminarias o de las lámparas empleadas
- Incorrecto suministro eléctrico.
- No seguir las instrucciones de instalación y mantenimiento.

Importador: TOOLING CORP S.A. - CUIT: 30-71684355-2 TACOMA ARGENTINA S.A. - CUIT: 30-71522063-2

ORIGEN Y FABRICACIÓN: CHINA









