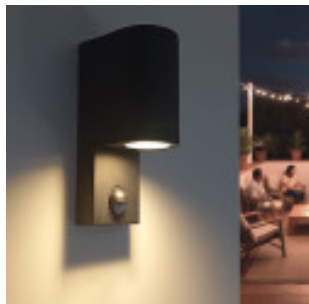


## Aplique LED Interior y Exterior - IP65 - GU10 - Con Sensor movimiento PIR



### Código de producto:

Referencia: WLB-92138

### Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : WLB-92138  
Potencia nominal : 7W  
Tensión Nominal: 220V-240V  
Material de Construcción: Aluminio +PC  
Certificados: CE - ROHS  
Grado de IP: IP65-Exterior  
Medidas (mm): 170\*70\*104mm  
Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz  
Rango Temperatura (°C): -20°C ~ +55°C  
Ciclos de Encendidos: 100.000  
Modos de control: INFRARROJOS  
Garantía años: 5  
Alcance (m) : 8 m.

### Breve descripción del producto:

**Aplique de Pared LED con Sensor de Movimiento PIR:** Diseñado para lámparas GU10, este aplique combina funcionalidad y estilo, siendo perfecto para interiores y exteriores. Su clasificación IP65 garantiza resistencia al agua y al polvo, ideal para cualquier clima. El sensor PIR detecta movimiento y activa la luz automáticamente, brindando seguridad y comodidad. ¡Una solución versátil y eficiente para iluminar tus espacios!

*La lámpara GU10 se vende por separado*

*BOMBILLAS GU10 >>*

### Descripción del Producto:

Aplique LED Interior y Exterior - IP65 - GU10 - Con Sensor movimiento PIR

El **Aplique de Pared LED con Sensor de Movimiento PIR**, diseñado específicamente para lámparas GU10, es una solución de iluminación que combina tecnología, estilo y funcionalidad, adaptándose tanto a espacios interiores como exteriores. Este aplique está fabricado con materiales de alta calidad, como aluminio y cristal, que garantizan durabilidad, resistencia y una estética moderna que complementa cualquier diseño arquitectónico.

#### Características Principales

- 1. Sensor de Movimiento PIR Integrado**  
Este aplique cuenta con un sensor de movimiento PIR (Passive Infrared Sensor) que detecta la presencia de personas o movimientos en su rango de acción. Una vez activado, el sensor enciende la luz automáticamente, proporcionando seguridad, ahorro de energía y comodidad en cualquier espacio.
- 2. Diseño Resistente y Duradero**  
Con una clasificación **IP65**, este aplique es resistente al agua, al polvo y a las condiciones climáticas adversas. Ya sea bajo lluvia intensa o en ambientes húmedos, su rendimiento no se ve comprometido, convirtiéndolo en una opción confiable para áreas exteriores.
- 3. Compatibilidad con Lámparas GU10**  
Diseñado para alojar lámparas GU10 (vendidas por separado), ofrece la flexibilidad de elegir la tonalidad y potencia de luz más adecuada para tus necesidades. Puedes optar por luz cálida, neutra o fría según el ambiente que desees crear.
- 4. Fabricación en Aluminio y Cristal**  
Los materiales de construcción aseguran resistencia al desgaste y una excelente disipación del calor, prolongando la vida útil tanto del aplique como de la lámpara instalada. Además, su diseño minimalista y contemporáneo aporta un toque de elegancia a cualquier espacio.
- 5. Fácil Instalación y Mantenimiento**  
El aplique es fácil de instalar y requiere un mantenimiento mínimo, lo que lo convierte en una solución práctica tanto para proyectos residenciales como comerciales.

#### MODO DE CONTROL

- Al encender, el detector PIR entra en el período de "CALENTAMIENTO" durante unos 10 segundos, luego cambia automáticamente al MODO AUTOMÁTICO.
- Para cambiar al MODO FOTOCÉLULA:** Ajusta el LUX al mínimo, luego cambia el interruptor principal de ENCENDIDO/APAGADO 2 veces en menos de 6 segundos (apagado-encendido-apagado-encendido). El detector PIR cambiará automáticamente del MODO AUTOMÁTICO al MODO FOTOCÉLULA. Puede ajustarse con el selector de LUX; el rango efectivo es desde la marca de luna hasta la marca de sol 2/3 (como se muestra en la imagen). Si se ajusta directamente a la marca de sol, la lámpara permanecerá encendida.
- Durante el MODO FOTOCÉLULA o el MODO AUTOMÁTICO, al apagar el interruptor principal de ENCENDIDO/APAGADO durante más de 6 segundos y luego encenderlo de

# Ficha Técnica

nuevo, el detector PIR se reiniciará al período de CALENTAMIENTO. Nota: el período de "CALENTAMIENTO" puede durar menos de 1 minuto.

## Usos y Aplicaciones

El aplique de pared LED con sensor de movimiento PIR es una opción versátil que se adapta a múltiples entornos:

- **Interiores:**
  - **Pasillos y escaleras:** mejora la seguridad y facilita la circulación en áreas de paso.
  - **Vestíbulos y recibidores:** ofrece una bienvenida funcional y elegante.
  - **Baños:** ilumina de manera automática y cómoda sin necesidad de interruptores.
- **Exteriores:**
  - **Entradas y fachadas:** Proporciona iluminación automática en accesos, aumentando la seguridad.
  - **Jardines y patios:** Realza la estética y funcionalidad de los espacios al aire libre.
  - **Garajes y cocheras:** Ilumina automáticamente al detectar la llegada de vehículos o personas.

Este aplique de pared LED es la elección ideal para quienes buscan una solución de iluminación fiable, eficiente y estéticamente agradable. Mejora tus espacios y experimenta la comodidad de una iluminación inteligente y duradera.

En Factorled aseguramos que nuestros productos tienen garantía de CALIDAD y ofrecen todos los elementos necesarios para la DISTRIBUCIÓN, IMPORTACIÓN O VENTA al por MAYOR, incluyendo la ficha técnica de cada producto LED

## Imágenes adicionales:

