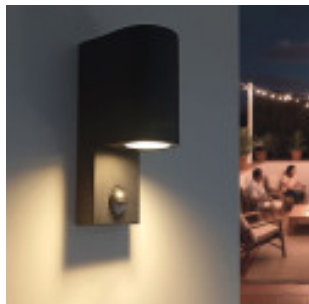


Aplique LED Interior y Exterior - IP65 - GU10 - Con Sensor movimiento PIR



Código de producto:

Referencia: WLB-92138

Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : WLB-92138

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.

Unidades por masterbox: 20

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

1. Al encender, el detector PIR entra en el período de "CALENTAMIENTO" durante unos 10 segundos, luego cambia automáticamente al MODO AUTOMÁTICO.

2. **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.

3. 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:

