

LUMINARIO DE LED WALL WASHER ISPOTREDRGB MARCA ILUMILEDS
MANUAL DE INSTRUCCIONES Y ESPECIFICACIONES
POR FAVOR LEER EL MANUAL ANTES DE USAR EL PRODUCTO



Este producto es usado como elemento de iluminación en muros, jardines, fachadas, etc. Diseño vanguardista con control remoto de Radio frecuencia efectos programados incluidos.

NOTA: LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y ELÉCTRICAS FAVOR DE CONSULTAR EN LA ETIQUETA DE PRODUCTO.

a) Estructura y especificaciones

- Material de construcción: Aluminio acabado blanco.
- Ángulo de Ajuste vertical: 120° (hacia adelante y hacia atrás).
- Ángulo de ajuste horizontal: 360°
- Color de luz: RGB
- Potencia: 20 W

b) Parámetros técnicos

- Voltaje de alimentación: 100-240 V ca 50/60 Hz (0.2 -0.08 A).
- Grado de protección: IP65
- Temperatura de operación: -20°C +50°C
- Ángulo de Apertura: 120°
- Control Remoto: Incluido de Radio Frecuencia y efectos pre-programados (alcance de señal: hasta 5 m sin obstáculos).

c) Instalación

- Ubique la superficie donde se fijará el luminario.
- Haga perforaciones de acuerdo con los orificios de la base del luminario.
- Fije el luminario usando pijas y taquetes (no incluidos).
- Dirija el luminario girando la parte móvil de la base, y oriente aflojando el prisionero allen lateral. Una vez que tiene el efecto de iluminación deseado, apriete nuevamente el prisionero.
- Haga las conexiones directo a los cables de alimentación (Cable café línea, cable azul neutro, cable verde/amarillo tierra física). Verifique que la energía eléctrica esté apagada al hacer las conexiones. Se recomienda usar cinta masilla para aislar las conexiones.
- Aísle los empalmes de cable adecuadamente de acuerdo con las condiciones de instalación.
- Quite la protección de plástico del control remoto y coloque la batería.
- Encienda y pruebe el funcionamiento del luminario

AISLAMIENTO DE CONEXIÓN HERMÉTICA

Herramientas a utilizar para realizar aislamiento de conexión hermética:



a) Pinzas de electricista



b) Pinzas de corte



c) Pinzas peladoras



d) Cutter o navaja



e) Cinta masilla



f) Cinta vulcanizable



g) Cinta vinil

1.- Coloque la cinta masilla en el inicio del forro de los cables de alimentación de la luminaria y del cable de alimentación eléctrico.

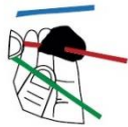


Fig. 1.1 Coloque cinta masilla al primer conductor tanto de alimentación como al de la luminaria.

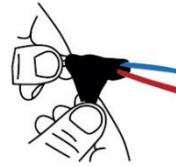


Fig. 1.2 Coloque cinta masilla en el segundo conductor, incorporando este con el primer conductor de ambos cables de alimentación eléctrica y de la luminaria.

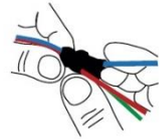


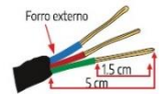
Fig. 1.3 Coloque cinta masilla en el tercer conductor, incorporando este último con los dos anteriores en ambos cables de alimentación eléctrica y cable de la luminaria.



Fig. 1.4 Con los pasos anteriores se generó un sello que evitará el paso de humedad.

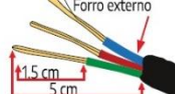
2.- Realice el corte en las puntas de ambos cables de alimentación. (Pelar el forro de las puntas).

Fig. 2.1



Cable de alimentación eléctrica

Fig. 2.2



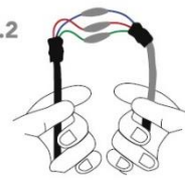
Cable de alimentación de la luminaria

3.- Realice el empalme los conductores 1 a 1 utilizando ambas cintas (cinta masilla y cinta vulcanizable) como lo realizó en el paso 1.

Fig. 3.1



Fig. 3.2



4.- Realice el aislamiento cubriendo la cinta vulcanizable desde el conductor de alimentación en dirección del cable de la luminaria.

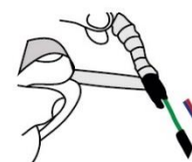
Fig. 4.1



Fig. 4.2



Fig. 4.3

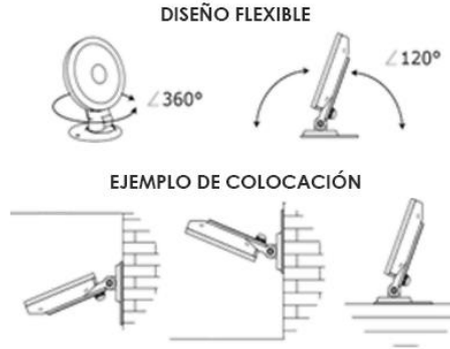


5.- Recubra todo aislamiento con la cinta vinil del cable de alimentación en dirección al cable de la luminaria.

d) Funcionamiento

Conecte el equipo, siguiendo el siguiente los pasos anteriores

La siguiente tabla, muestra el uso de cada tecla en el orden como aparece en su control remoto.



Blanco Fijo	Apagado	Encendido
Atenuación Arriba	Disolvencia	Parpadeo
Atenuación Abajo	Efecto Fluido	Estrobo
Rojo estático	Verde estático	Azul estático
Rojo claro estático	Verde claro estático	Azul marino estático
Naranja estático	Verde agua estático	Morado estático
Amarillo estático	Verde agua fuerte estático	Purpura estático

Para ajustar la velocidad en los efectos marcados, una vez seleccionado el efecto, los botones blancos del control atenuación arriba y atenuación abajo actúan como control de velocidad en 8 pasos.

Los controles de este luminario son intercambiables, es decir, se puede controlar el color de varios luminarios con un solo control remoto. Solo se recomienda este modo para usarse en colores fijos, pues en escenas preprogramadas puede presentarse desfase entre los cambios de color. Se debe considerar que para cambiar el color de cada luminario se debe estar a menos de 5m de distancia.

Observaciones y recomendaciones:

- Este producto debe ser instalado y operado por personal calificado.
- Nunca realice conexiones mientras la energía eléctrica está conectada.
- Asegúrese que el grado de protección IP corresponde con la aplicación en la que usará este producto.
- Consulte los manuales de operación de otros productos que se vayan a utilizar en conjunto con éste.
- Si tiene dudas sobre la instalación, uso o funcionamiento de este producto contacte a soporte técnico iLumileds desde iLumileds.com.mx
- No abra o intente reparar este producto.

No observar y cumplir las recomendaciones descritas en este manual puede ocasionar pérdida de garantía.

PÓLIZA DE GARANTÍA

Marca:

Modelo:

Importador: Ilumileds S.A. de C.V. Calz. San Isidro No. 97 Int. 2-2, Col. San Francisco Tetecala, Azcapotzalco, Ciudad de México, México, C.P. 02730. Tel.: (55)52072553

Ilumileds S.A. de C.V. garantiza este producto por 1 año a partir de la fecha de compra en todas y cada una de sus partes y componentes contra cualquier defecto de los materiales y/o mano de obra empleados en su fabricación, sin costo para el consumidor.

Ilumileds, S.A. de C.V. cubrirá los gastos de transportación del producto para lograr el cumplimiento de la garantía dentro de su red de servicio.

Para hacer efectiva la garantía presente el producto acompañado de la póliza de garantía correspondiente debidamente sellada por el establecimiento que lo vendió, o la factura, o recibo o comprobante, en el que consten los datos específicos del producto objeto de la compraventa.

El establecimiento en donde el consumidor puede hacer efectiva la garantía, así como adquirir las partes, componentes, consumibles y accesorios: es con el distribuidor autorizado donde el producto fue adquirido o directamente en nuestro centro de servicio ILUMILEDS ubicado en Callejón de Atenco No. 5, Col. San Martín Xochinahuac, Azcapotzalco, Ciudad de México, México, C.P. 02120. Tel. (55)26264751

El tiempo de reparación de producto no será mayor a 30 días en ningún caso.

Excepciones:

La presente garantía no será válida en los siguientes casos:

- Quando el producto hubiese sido utilizado en condiciones distintas a las normales.
- Quando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que se le acompaña.
- Quando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por el importador Ilumileds, S.A. de C.V.

Fecha de compra: