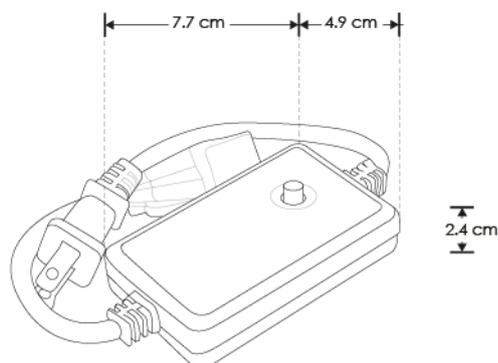


CONTROLADOR DE LED'S MANUAL DE BOTÓN PARA TIRA DE LEDS RGB NONWIRE 127 V ca

MODELO ACCONTRLRGGBOTON

MANUAL DE INSTRUCCIONES Y ESPECIFICACIONES

POR FAVOR LEER EL MANUAL ANTES DE USAR EL PRODUCTO



Este control está diseñado para facilitar el acceso directo a múltiples funciones, colores y escenas pre-programadas, es usado en tira de LEDS RGB, modelo ACTLPB5050RGB60R NONWIRE.

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

a) Especificaciones técnicas:

- Material de construcción: Plástico.
- Temperatura de uso: -20 a 45 °C
- Voltaje de entrada: 127 V ~ 50/60 Hz (2.9 A).
- Voltaje de salida: 127 V **===** (2.9 A máximo).
- Salidas: 3 canales
- Control: Vía botón para cambiar efectos
- Modo de conexión: Ánodo Común (Tira de leds RGB)
- Medidas del Control: Largo: 7.9 cm * Ancho: 4.9 cm * Alto: 2.3 cm
- Potencia: 360W (Máximo 45 m de tira de LEDs).
- Grado de protección: IP20
- Clase térmica: 120 °C
- Factor de potencia: 0.8
- Tensión de circuito abierto: 127 V **===**

b) Instalación:



1. Conecte la tira al conector de pines asegurándose que estos hagan contacto con los puntos de conexión internos y quede insertados hasta el fondo.
2. Inserte dicho conector en el extremo de salida del control asegurándonos que la polaridad sea la adecuada y quede insertado hasta el fondo (el control no deberá estar conectado a la energía eléctrica).
3. Conecte el control a la energía eléctrica y pruebe el funcionamiento.

c) Combinaciones:

- 1.- Cambio de colores.
- 2.- Cambio suave.
- 3.- Azul-Rojo-Verde-Azul+Rojo-Rojo+Verde-Verde+Azul.
- 4.- Azul-Rojo-Verde-Azul+Rojo-Rojo+Verde-Verde+Azul (atenuación del brillo).
- 5.- Brinco de RGB.
- 6.- Blanco (atenuación del brillo).
- 7.-RGB Parpadeo.
- 8.- Blanco (B+R+G) Estático.

Observaciones y recomendaciones:

- **Antes de instalar el producto, asegúrese de que no esté conectado a la línea eléctrica.**
- **Nunca realice conexiones o manipule los productos mientras estén encendidos.**
- **No abra ni modifique ningún elemento de este controlador.**
- **No se use cerca de otros equipos eléctricos o electrónicos que generen calor.**
- **Nunca use este controlador en áreas húmedas o expuesto al agua.**
- **Consulte los manuales de operación de los productos que se usan junto con este.**
- **Si tiene dudas sobre la instalación, uso o funcionamiento de este producto contacte a soporte técnico [ilumileds desde ilumileds.com.mx](mailto:ilumileds@ilumileds.com.mx)**
- **No abra o intente reparar este producto.**

No observar dichas recomendaciones son causa de 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:

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

Fecha de compra:

ilumileds