

# Lámpara Magnética 9W RGB+CCT

Número de modelo.: MC5-09B-RF

## Característica del producto

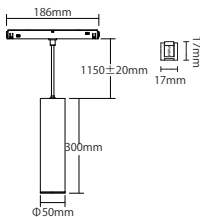
- Brillo y temperatura de color RGB+ajustables
- Ángulo de haz estrecho de 24°, diseño antideslumbrante profundo con el mejor rendimiento de iluminación central
- 4096 nivel de atenuación suave, mini brillo 0,1%
- Distancia de control: 30 m
- Controlar varias luces al mismo tiempo.
- Transmisión automática de señal: transmite señal a cada luz y distancia de control ilimitada
- Sincronización automática: cada luz puede transmitir señales entre sí automáticamente mientras esas luces están en el mismo modo dinámico
- Tiene función DND, generalmente utilizada en áreas de corte de energía para ahorrar energía.
- Admite el control de la APLICACIÓN "TUAY SMART" (es necesario conectarse con una puerta de enlace 2.4G)
- Compatible con Alexa, Asistente de Google, Yandex Alice, (necesita conectarse con una puerta de enlace de 2,4G)
- 48 V de bajo voltaje con instalación magnética simple



## Parámetro del producto

Nombre del producto:	Lámpara magnética RGB+CCT	IP tasa:	IP20
Número de modelo:	MC5-09B-RF	Temperatura de trabajo:	-10~40°C
voltaje de entrada:	DC48V	Nivel de atenuación:	4096
Fuerza:	9W	Rango de atenuación:	0.1~100%
CRI:	>90	Curva de atenuación:	logarithm
Temperatura de color:	2700~6500K	EMC Estándar(EMC):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
Flujo luminoso:	400LM	Estándar de seguridad (LVD):	ET IEC 60598-1:2021+A11:2022 EN 60598-2-2: 2012 EN IEC 62031:2020+A11:2021 EN 62498:2015+A1:2022
Eficiencia luminosa:	45LM/W	Equipos de radio (RED):	ETSI EN 300 400 V2.2.1
Ángulo de haz:	24°	Proceso de dar un título:	CE、EMC、LVD、RED
Protocolo:	2.4GHz RF		
Distancia de control:	30M		

## Dimensión



## Consejos de instalación

Lea las instrucciones antes de instalarlo; puede comunicarse con nuestro centro de servicio si hay algún problema técnico.

1



Montado en yeso



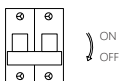
Montado al ras



Montado en superficie

Compatible con riel estilo 20

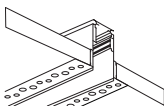
2



Apagar la red

3

Ejemplo de montaje en yeso



Seleccione riel de 20  
estilos y arreglelo

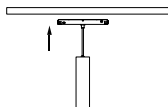
4



Conductor magnético

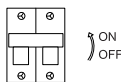
Instalar controlador magnético

5



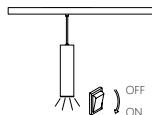
Insert the light into rail

6



Encienda la red eléctrica  
después de la instalación.

7



Inspeccionar el estado de la luz.

La fuente de iluminación no se puede reemplazar; compre una luz nueva si la luz ya no tiene vida útil.

## Reenvío automático y sincronización automática

### Reenvío automático de señal de control remoto

La señal de control remoto recibida por el host se reenviará a otro host dentro de los 30 m, haciendo que la distancia de control sea infinita.

### Sincronización automática en modo dinámico

En el mismo modo dinámico, las lámparas se sincronizarán automáticamente para que los efectos dinámicos sean siempre consistentes.



Reenvío automático y sincronización automática



Ligero



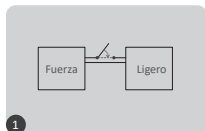
Distancia 30m

Ligero



# Vincular/Desvincular

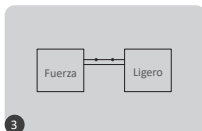
**Enlace!** el controlador debe vincularse con el control remoto antes de usarlo.



apague la luz 10 segundos y encender de nuevo



pulsación corta " | " 3 veces en 3 segundos

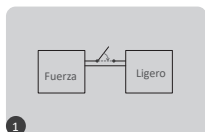


El enlace se realiza una vez que la luz parpadea 3 veces lentamente.



El enlace falla si la luz no parpadea, repita los pasos anteriores (Atención: no se puede volver a vincular si el control remoto ya terminó de vincularse)

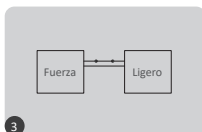
## Desconectar:



Apaga la luz 10 segundos y vuelve a encenderla.



pulsación corta " | " 5 veces en 3 segundos



El enlace se realiza una vez que la luz parpadea 10 veces rápidamente.



La desvinculación falla si la luz no parpadea, repita los pasos anteriores (Atención: no es necesario desvincularlo si la luz nunca se vinculará)

## Control remoto compatible (se compra por separado)



B8



B0



B3 / B3-B / T3



B4 / B4-B / T4



S2-B / S2-W  
S2-G



S2W+



S1W+



FUT100



FUT089  
FUT089-B



C5



FUT092  
FUT092-B



FUT088



FUT096  
FUT096-B



WL-Box1



FUTD01

## Selección de tabla en modo dinámico

**Seleccione el modo dinámico tabla 1:** Mientras la luz está en modo estático, presione brevemente el botón "S+" 5 veces rápidamente hasta que la luz azul parpadee 3 veces lentamente.

**Seleccione el modo dinámico tabla 2:** Mientras la luz está en modo estático, presione brevemente el botón "S-" 5 veces rápidamente hasta que la luz amarilla parpadee 3 veces lentamente.

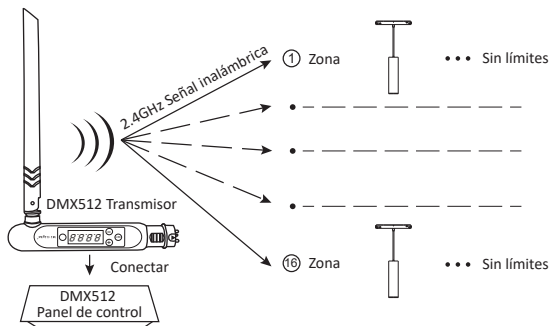
### Tabla de modo dinámico 1 (predeterminado)

Número	Modo dinámico	Brillo / Saturación / Velocidad
1	Carnaval	Ajustable
2	Cambio de color automático	
3	Sam	
4	Piedra preciosa	
5	Crepúsculo	
6	Americano	
7	martes gordo	
8	Fiesta	
9	Salpicadura de color lenta	

### Tabla de modo dinámico 2 (es necesario cambiar manualmente)

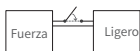
Número	Modo dinámico	Brillo / Saturación / Velocidad
1	Cambio gradual de colores.	Ajustable
2	Luz blanca Cambio gradual	
3	Cambio gradual RGB	
4	Siete colores saltan para cambiar.	
5	Saltar para cambiar aleatoriamente	
6	Cambio gradual de luz roja. +Parpadea 3 veces	
7	Cambio gradual de luz verde +Parpadea 3 veces	
8	Cambio gradual de luz azul. +Parpadea 3 veces	
9	Cambio gradual de luz blanca. +Parpadea 3 veces	

## Control de transmisor LED DMX512 (Comprado por separado)

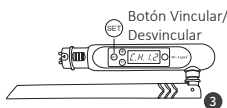


### Enlace/Desenlace del transmisor LED DMX512

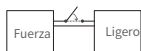
- 1 Siga las instrucciones del transmisor DMX512 (FUTD01), elija la zona para la luz presionando "+" o "-" (por ejemplo, "CH12" significa zona 12)



2




3



4

#### Enlace

Apague la luz durante 10 segundos y enciéndala.


Presione brevemente "  "

3 veces en 3 segundos mientras la luz está encendida

El enlace finaliza mientras la luz parpadea 3 veces lentamente.

#### Desconectar

Apague la luz durante 10 segundos y enciéndala.

Presione brevemente "  "

5 veces en 3 segundos mientras la luz está encendida

La desvinculación se realiza mientras la luz parpadea 10 veces rápidamente



Si el enlace o la desvinculación fallaron, siga los pasos anteriores nuevamente.

# Modo DND activado/desactivado (el valor predeterminado de fábrica es activado)

## Activar No Molestar:

Presione brevemente "OFF" 3 veces en 3 segundos y presione brevemente "ON" 3 veces, el modo DND se activa si la luz parpadea 4 veces rápidamente

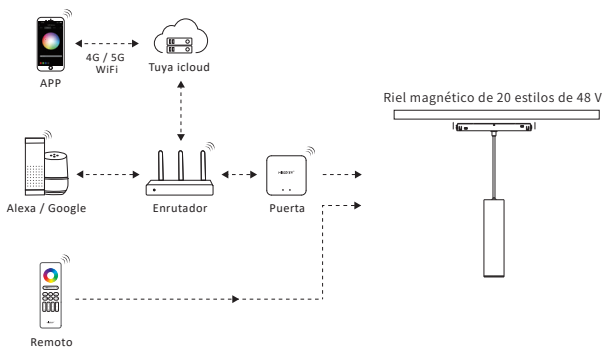
**Atención:** El estado de la luz (ENCENDIDO o APAGADO) es el mismo que encender o apagar la red eléctrica.

## Desactivar No Molestar

Presione brevemente "ON" 3 veces en 3 segundos y presione brevemente "OFF" 3 veces, el modo DND se apaga si la luz parpadea 4 veces lentamente

**Atención:** La luz siempre está encendida si se enciende o apaga la red eléctrica.

## Diagrama de conexión



## Atención

1. Asegúrese de que el voltaje, N y L sean la conexión correcta, dañará la luz con un cableado incorrecto.
2. Apague la red eléctrica antes de cablear el cable y asegúrese de que la conexión no tenga ningún problema como un cortocircuito.
3. No lo desmontes si no eres experto.
4. No lo utilices cerca de áreas magnéticas o metálicas, afectará la señal y reducirá la distancia.



Made in China