

Foco LED RGB+CCT Antideslumbrante De 9W (2,4 GHz)

Modelo Nro. : FUT084

Característica Del Producto

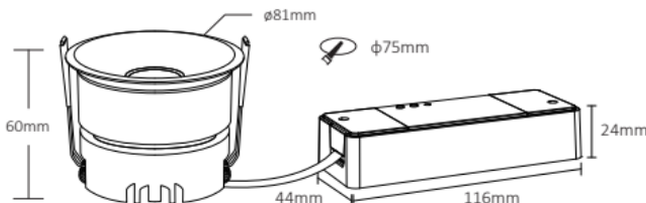
- Diseño óptico de 24°, UGR≤16
- RGB+CCT+brillo regulable
- Tecnología de transmisión inalámbrica 2.4G
- Atenuación suave con nivel 4096, brillo mini 0.1%
- Reenvío automático: reenvía automáticamente la señal del control remoto a otra caja maestra, lo que hace que la distancia del control remoto sea infinita
- Sincronización automática: el mismo patrón dinámico se sincroniza automáticamente para mantener el patrón consistente
- Tiene función DND, generalmente se usa en áreas con fallas de energía y ahorra energía
- Admite control de aplicación TUYA SMART (se necesita puerta de enlace 2.4G)
- Admite control de voz de terceros como Alexa, Google assistant, Yandex Alice, Tmall Genie, Baidu y Xiaomi



Parámetros del Producto

Nombre del producto: Downlight LED RGB+CCT antideslumbrante	Tasa de IP:	IP20
Modelo Nro.: FUT084	Temperatura de trabajo:	-10~40℃
Voltaje de entrada: AC100~240V 50/60Hz	Tamaño del agujero:	75mm
Fuerza: 18W	Nivel de atenuación:	4096
Factor de potencia: >0.5	Rango de atenuación:	0.1-100%
CRI: >80	Curva de atenuación:	logarithm
Temperatura del color: 2700~6500K	Norma EMC(EMC):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
Flujo luminoso: 350LM	Norma 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: 40LM/W	Equipo de radio (RED):	ETSI EN 300 440 V2.2.1
Ángulo del haz: 24°	Proceso de dar un título:	CE, EMC, LVD, RED
Protocolo: 2.4GHz RF		
Control Distance: 30M		

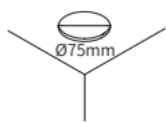
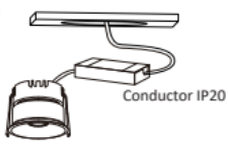
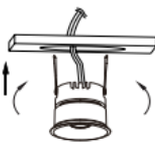
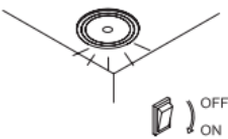
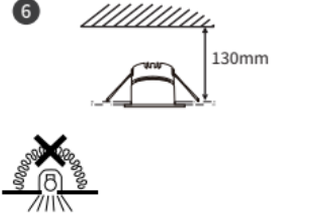
Dimensión



Consejos De Instalación

Antes de utilizar este producto, lea atentamente el manual de instrucciones completo y consérvelo para consultarlo en el futuro.

Si tiene alguna pregunta sobre problemas técnicos, comuníquese con nuestro servicio de atención al cliente.

<p>1</p>  <p>Apague la red eléctrica</p>	<p>2</p>  <p>Cortar el agujero del tamaño correcto</p>	<p>3</p>  <p>Conecte el controlador con AC100-240V</p>
<p>4</p>  <p>Levante el resorte e inserte la luz en el orificio.</p>	<p>5</p>  <p>Encienda la red eléctrica y verifique el estado de la luz.</p>	<p>6</p>  <p>No lo cubra con material de aislamiento térmico.</p>

Lighting source can not be replaced, please buy new light if the light is over lifetime

Automatikus Továbbítás és Automatikus Szinkronizálás

Reenvío automático de señal de control remoto

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

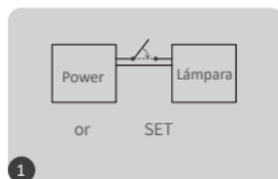
Sincronización automática en modo dinámico

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



Vincular/Desvincular

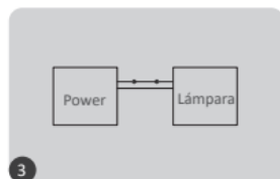
Vincular La luz debe vincularse con el control remoto antes de usarla.



Apagar la luz durante 10 segundos y encenderla nuevamente



Presione brevemente " | " 3 veces en 3 segundos

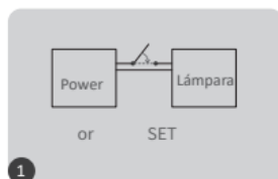


El enlace se realiza una vez que la luz parpadea 3 veces lentamente



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)

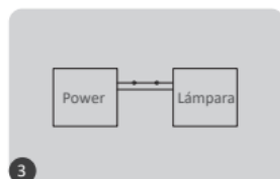
Desvincular:



Apaga la luz 10 segundos y vuelve a encenderla



Presione brevemente " | " 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 desvincular si la luz nunca se vinculó)

Control remoto compatible (se compra por separado)



BB



B0



B3 / B3-B / T3



B4 / B4-B / T4



S2-B / S2-W
S2-G



S2W+



S1W+



FUT100



FUT089
FUT089-B



C5



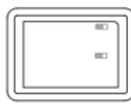
FUT092
FUT092-B



FUT088



FUT096
FUT096-B



WL-Box1



FUTD01

Selección de tabla de 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.

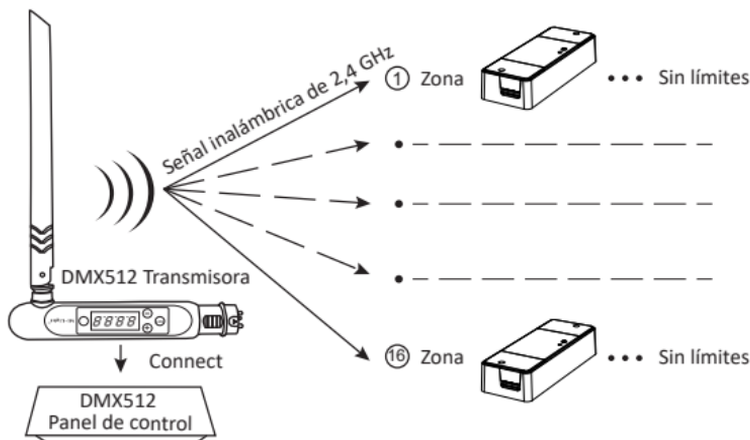
Tabla de modo dinámico 1 (predeterminada)

Número	Modo dinámico	Brillo / Saturación / Velocidad
1	Mardi Gras	Ajustable
2	Cambio automático de color	
3	Sam	
4	Gemstone	
5	Twilight	
6	American	
7	Fat Tuesday	
8	Fiesta	
9	Slow Color Splash	

Tabla 2 de modo dinámico (es necesario cambiar manualmente)

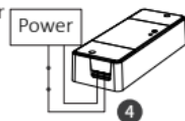
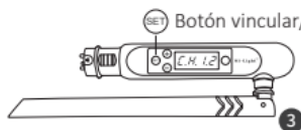
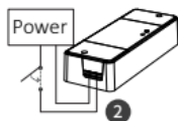
Número	Modo dinámico	Brillo / Saturación / Velocidad
1	Gemstone Los colores cambian gradualmente	Ajustable
2	Twilight Cambio gradual de luz blanc	
3	American Cambio gradual de RGB	
4	Fat Tuesday Fiesta Siete colores saltan para cambiar	
5	Slow Color Splash Saltan para cambiar aleatoriamente	
6	Cambio gradual de luz roja +Parpadeo 3 veces	
7	Cambio gradual de luz verde +Parpadeo 3 veces	
8	Cambio gradual de luz azul +Parpadeo 3 veces	
9	Cambio gradual de luz blanca +Parpadeo 3 veces	

Control del transmisor LED DMX512 (Comprar por separado)



Enlace/desvinculación 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)



Vincular

El controlador se apaga durante 10 segundos y luego se enciende, o presione el botón "SET" 1 vez.

Presione brevemente "SET" 3 veces en 3 segundos mientras el indicador del controlador esté encendido

El enlace se realiza una vez que el indicador del controlador parpadea 3 veces lentamente

Desvincular

El controlador se apaga durante 10 segundos y luego se enciende, o presione el botón "SET" 1 vez.

Presione brevemente "SET" 5 veces en 3 segundos mientras el indicador del controlador esté encendido

La desvinculación se realiza una vez que el indicador del controlador parpadea rápidamente 10 veces



Si la vinculación o desvinculación falló, siga los pasos anteriores nuevamente.

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

Activar DND:

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.

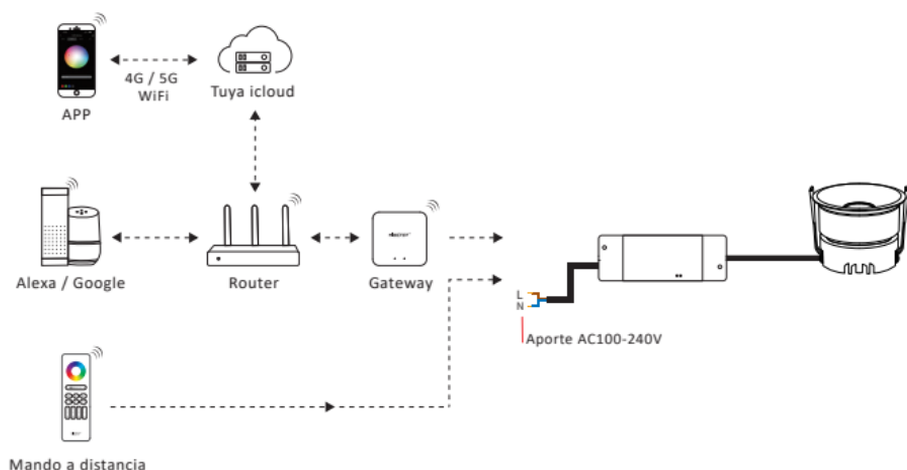
Atención: El estado de la luz (ENCENDIDO o APAGADO) es el mismo que encender o apagar la red eléctrica.

Desactivar DND

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 se apaga la red eléctrica.

Diagrama de Conexión



Atención

1. Asegúrese de que el voltaje, N y L estén conectados correctamente, ya que dañará la luz si el cableado es incorrecto.
2. Desconecte la red eléctrica antes de conectar el cable y asegúrese de que la conexión no tenga ningún problema como cortocircuito.
3. No lo desmonte si no es un experto.
4. No lo use cerca de áreas magnéticas o metálicas, afectará la señal y reducirá la distancia.



Made in China