

# Foco LED blanco doble antideslumbrante de 9 W

Modelo Nro. : FUT083

## Característica del producto

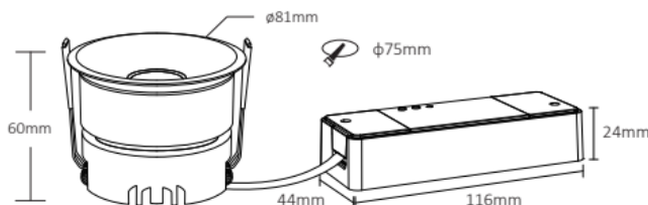
- Diseño óptico de 24°, UGR≤16
- CCT+brillo regulable
- Tecnología de transmisión inalámbrica 2.4G
- Atenuación suave con nivel 4096, brillo mini 0.1%
- Reenvío automático: reenvía automáticamente la señal del control remoto a otra caja maestra, lo que hace que la distancia del control remoto sea infinita
- 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

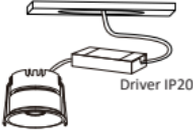
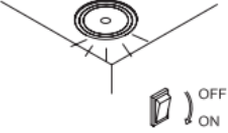
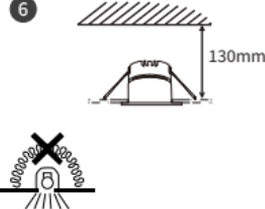
Nombre del producto:	Downlight LED blanco dual antideslumbrante	Índice de protección IP:	IP20
N.º de modelo:	FUT083	Temperatura de trabajo:	-10~40°C
Voltaje de entrada:	AC100~240V 50/60Hz	Tamaño del orificio:	75mm
Potencia:	9W	Nivel de atenuación:	4096
Factor de potencia:	>0.5	Rango de atenuación:	0.1-100%
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:	550LM	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:	60LM/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		
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.

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <p><b>1</b></p>  <p>Apague la red eléctrica</p>                             | <p><b>2</b></p>  <p>Cortar el agujero del tamaño correcto</p>                      | <p><b>3</b></p>  <p>Conecte el controlador con CA 100-240 V</p>          |
| <p><b>4</b></p>  <p>Levante el resorte e inserte la luz en el orificio.</p> | <p><b>5</b></p>  <p>Encienda la red eléctrica y verifique el estado de la luz.</p> | <p><b>6</b></p>  <p>No lo cubra con material de aislamiento térmico.</p> |

La fuente de iluminación no se puede reemplazar, compre una luz nueva si la luz ha superado su vida útil.

## Transmisión automática

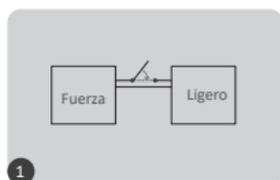
### transmisión automática de señal

La luz recibe la señal del control remoto y la transmite automáticamente a otras luces dentro de un radio de 30 m. Puede extenderse a una distancia ilimitada.



# Vincular/Desvincular

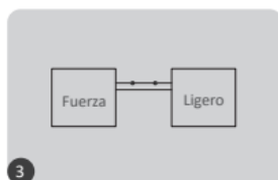
Enlace a luz debe vincularse con el control remoto antes de usarla.



1 Apagar la luz durante 10 segundos y encenderla nuevamente



2 Presione brevemente "ON" 3 veces en 3 segundos

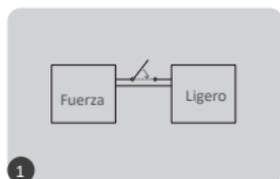


3 El enlace se realiza una vez que la luz parpadea 3 veces lentamente



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)

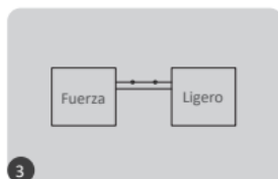
## Desconectar:



1 Apaga la luz 10 segundos y vuelve a encenderla



2 Presione brevemente "ON" 5 veces en 3 segundos



3 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)



FUT094



FUT006



FUT007



FUT087/FUT087-B



B1/ B1-B/ T1



B2/ T2



K1/ K1-B



K2/ K2-B



K3



C1



C3



Y2

## 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.

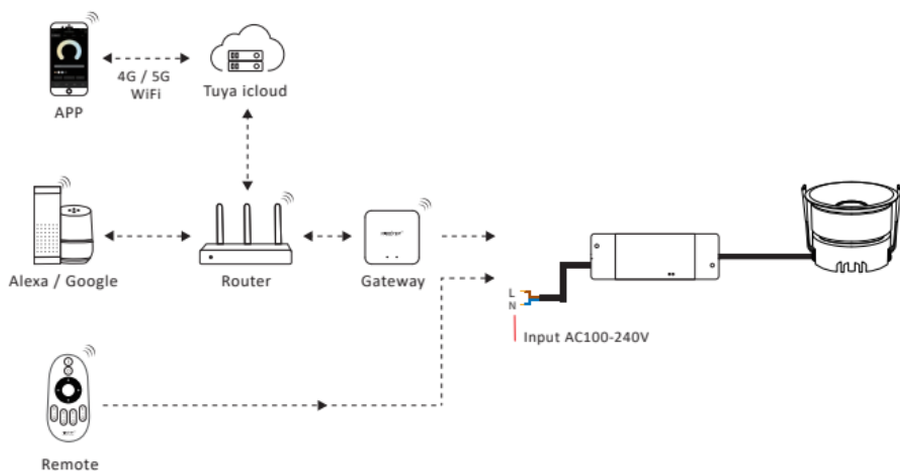
**Atención:** El estado de la luz (ENCENDIDO o APAGADO) es el mismo que encender o apagar la red eléctrica.

### 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