



## Interruptor táctil triple WiFi-Voz, negro

Interruptor táctil sencillo de 1 módulo con 3 encendidos en color negro. Interruptor eléctrico de empotrar con cuerpo de aluminio y panel frontal táctil iluminado de cristal templado con acabado de alta calidad y diseño minimalista. Control por WiFi, App IOs, Android, por voz, Alexa, Google Home.



### ESPECIFICACIONES

|                           |                   |
|---------------------------|-------------------|
| Alimentación              | <b>AC220V</b>     |
| Tensión de funcionamiento | <b>AC210-250V</b> |
| Color                     | <b>negro</b>      |
| Interior-exterior         | <b>Interior</b>   |
| Protección IP             | <b>IP54</b>       |
| Temp. de trabajo          | <b>-30 +70</b>    |

#### Referencia

LD1051470

#### Dimensiones del producto

86x86x40mm

#### Dimensiones del packaging

9x9x5cm

#### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAE

### DETALLES

#### Características:

- Control por APP IOS o Android
- Control por voz Amazon Alexa, Google Home
- Conectividad WiFi, 2.4GHz
- Control táctil
- Calendario y sincronización
- Control remoto de la aplicación

Dispone de led indicador de actividad, luz azul indica luz apagada, luz roja indica luz encendida.

Programa tu aplicación y controla las luces a distancia por teléfono, puedes configurar el horario de distribución, como encender a las 7:00 am, apagar a las 7:00 pm.

Puedes controlar tus luces a través del interruptor WiFi inteligente por teléfono móvil en cualquier momento, en

## Ficha técnica

Interruptor táctil triple WiFi-Voz, negro

LEDBOX®

cualquier lugar, siempre y cuando esté conectado a la Red.

Interruptor inteligente de Control de voz manos libres  
Compatible con Alexa, Google Home y con control de voz  
para encender y apagar las cortinas, persianas o estores.

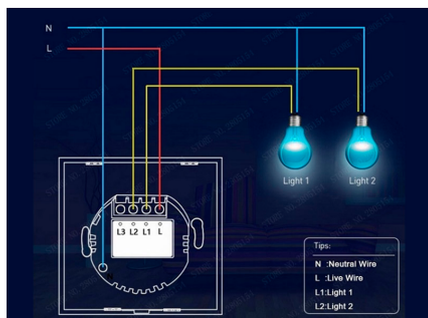
**Incluye:**

- Interruptor WiFi
- Guía de usuario
- Tornillos

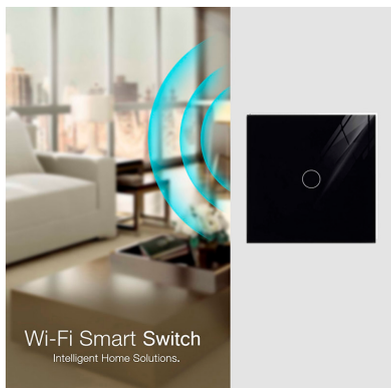
## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



### Instalación



## GALERIA



### AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.