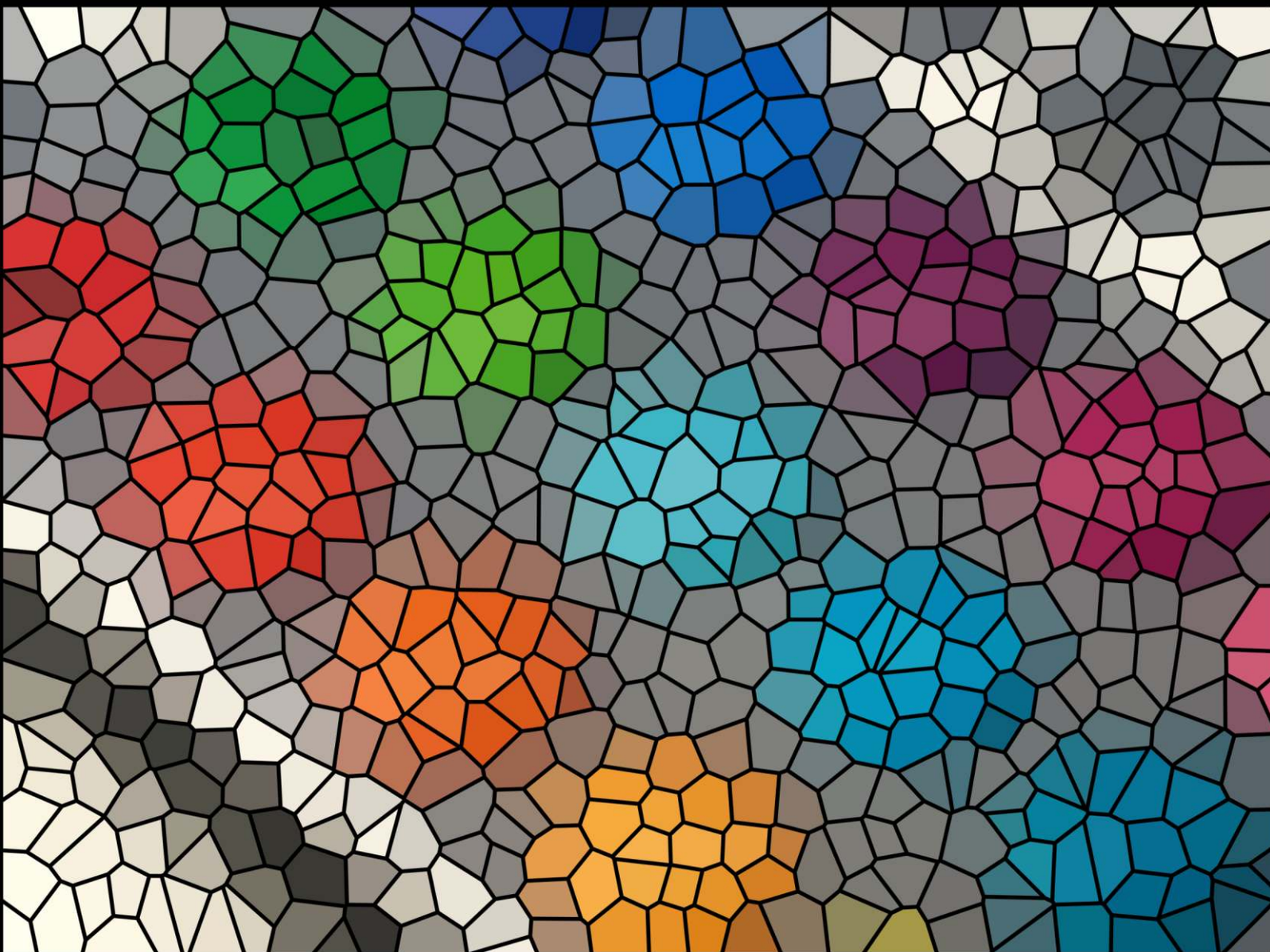


CONTROL WIFI DE LA LUZ

www.jumavi.com





JUMAVI
ILUMINACIÓN



**INTERRUPTOR SIN CABLES,
SIN BATERIA NI PILAS,
CONTROL MEDIANTE SMARTPHONE Y ASISTENTE DE VOZ (ALEXIA, GOOGLE HOME,..)**

El kit de interruptor inteligente combina RF + generador de energía + tecnología wifi. Consta de un interruptor cinético y un receptor de relé Wi-Fi. Puede trabajar con Amazon Alexa, Goggle Home,

El interruptor cinético no requiere de pilas ni baterías por lo que no necesita mantenimiento. Se comunica con el receptor mediante RF.

**REFERENCIA
LDCTW00AC**



3 opciones de control

interruptor cinético ,
smartphone ,
control voz (Alexa, Google,...)



**TRABAJA CON
CUALQUIER EQUIPO
AC100-250V ON/OFF**



APP Smart Life

**CONTROL
POR VOZ**



Control por Voz

El interruptor inteligente funciona con Alexa y asistente de Google, permitiendo el control por voz de luces, ventiladores de techo u otros dispositivos.

Control APP

Tus luces pueden ser controladas desde todo el mundo, a través de su red Wi-Fi usando a APP para . Función de temporizador, establecer horarios para sus dispositivos.



ESPECIFICACIONES

EMISOR



RECEPTOR



Color **BLANCO**
 Operación **BOTÓN PULSADOR**
 Consumo **SIN BATERIAS**
 Alcance de control **<100m.**
 RF **433Mhz**
 Vida **+60 AÑOS**
 Temperatura operación **-25~50°C / 0~95%HR.**
 Dimensiones **86mm.x86mm.x18mm.**

Entrada **100~250Vac., 50/60Hz**
 Salida **100~250Vac., 50/60Hz**
 Carga máxima. **10A-2500W**
 Inalambrico tipo **WIFI 2.4GHz/RF433MHz.**
 Equipos de trabajo **TODAS LAS FUENTES DE LUZ.**
 Dimensiones **60mm.x50mm.x25mm.**



Google Home



amazon alexa



Echo



Tap



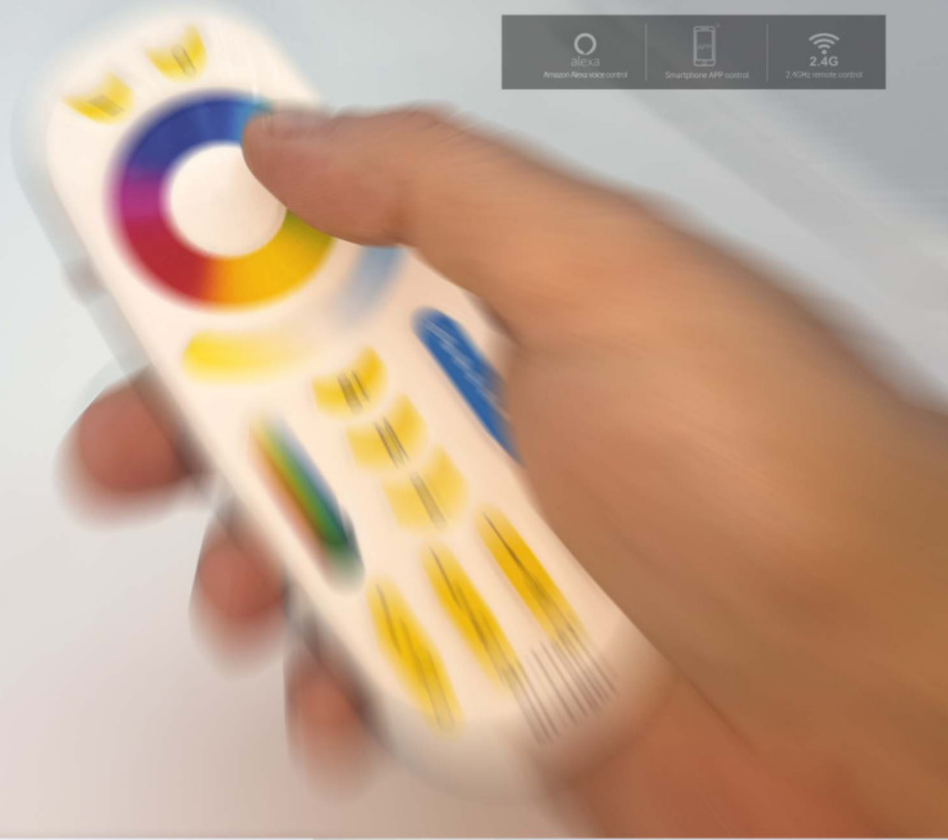
Dot

- Funciona con todas las luces LED DC12V / DC24V
- Control remoto de luces LED desde cualquier lugar gracias a su APP
- Soporta 16 millones de colores en selección (Modelo RGB/RGBW) y cambio de brillo (monocromo).
- Función de temporización: Se puede programar el encendido y apagado de las luces.
- Cambios de color con el ritmo de la música en dispositivo inteligente (para el modelo RGB)
- Administración de sincronización por grupos: control remoto de encendido / apagado de varios controladores al mismo tiempo
- Trabaja con Amazon Alexa y Google Home, controla tus luces mediante **Comando de voz**



	REFERENCIA LDCTWD01	REFERENCIA LDCTW01rgb	REFERENCIA LDCTWF01rgbw
CONTROL DE COLOR	MONOCROMO	RGB	RGBW
VOLTAJE DE ENTRADA	12/24V DC		
CORRIENTE DE ENTRADA	5A	15A	20A
POTENCIA	60w (12v) 120w(24v)	180w (12v) 360w(24v)	240w (12v) 480w(24v)
TIPO WIRELESS	WI-FI 2.4Ghz		
OS SOPORTADO	ANDROID/IOS		
CONECTOR ENTRADA	JACK DC D5.5 100mm.		
CONECTOR SALIDA	JACK DC D2.1 200mm.	4 PIN. RGB 200mm.	5 PIN. RGB 200mm.





5 EN 1

receptor MULTIFUNCIÓN 12/24V 6A*CH
Control mediante APP WIFI y ALEXA
Mandos compatibles 2.4Ghz

REFERENCIA

LDCTWF51RT4Z

**CONTROL REMOTO
RGB+CCT Mi·Light®
4 ZONAS**



Wireless transmission 16 million adjustable color saturation Color temperature

Voltaje : 3V(2 Pilas)
Frecuencia de Transmisión: 2.4GHz
Metodo de modulación: GFSK
Potencia de transmisión: 6dBm
Consumo en reposo: 20uA
Distancia de control: 30m
Tamaño: 138*56*38mm

- 1.- W
- 2.- CCT
- 3.- RGB
- 4.- RGB+W
- 5.- RGB+WW+CW



4 zonas



REFERENCIA

LDCTWF51

Mi·Light®

RECEPTOR 5 en 1

Temperatura de trabajo: -20 -60°C
Voltage de trabajo: DC12~24V
Corriente de salida: 6A/Channel
Salida total: Max.15A
Modo de comunicación: WiFi-IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz o 2.4G RF
Distancia de control: 30m
Tamaño:124*38*23mm

- Control de tiras y equipos estabilizados en tensión
- 1-W Monocromo de un solo color.
 - 2-CCT Ajuste de temperatura de color (Blanco frio+Calido)
 - 3- RGB colores ajustables Rojo/Verde/Azul
 - 4- RGBW colores ajustables Rojo/Verde/Azul+Blanco
 - 5- RGB+CCT colores ajustables Rojo/Verde/Azul+Blanco ajustable de temperatura de color.

CONTROL REMOTO 2.4Ghz * MONOCROMO ON/OFF+DIMMER

*PARA USAR CON RECEPTOR WIFI 5.1



Mi·Light®



REFERENCIA

LDCTWFD51RT01



CONTROL RGB y RGBW

WIFI + Control IR



REF:LDCT

MODELO No.: YL1S
3 CANALES R(ROJO) G(VERDE) B(AZUL)

REF:LDCT

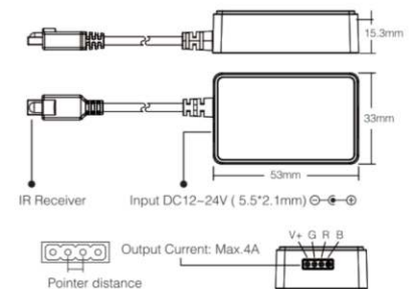
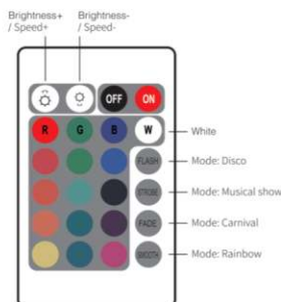
MODELO No.: YL2S
4 CANALES R(ROJO) G(VERDE) B(AZUL) W(BLANCO)

CARACTERÍSTICAS COMUNES

TEMPERATURA DE TRABAJO: -20 -60°C
VOLTAJE DE FUNCIONAMIENTO: DC12~24V
CORRIENTE MAX.: Max.4A
MODO DE COMUNICACIÓN: WIFI-IEEE 802.11b/g/n -+ REMOTO IR

-  Support Amazon Alexa Voice Control
-  WiFi Wireless Control
-  Smart phone App control
-  Support IR remote control
-  RGB colors to choose
-  Dimmable Saturation control
-  Timing ON/OFF the lights
-  Group control randomly by APP
-  16 Color Changing modes

**MANDO POR
INFRA ROJOS**



CONTROL RGB y RGBW

WIFI + Control IR

Compatible con control de voz Amazon Alexa

Encendido/apagado, brillo, temperatura y color ajustable por voz.

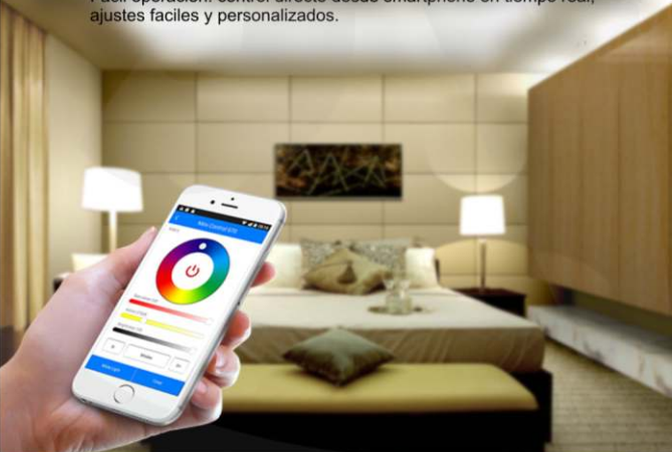


Control de múltiples zonas



Control desde APP smartphone. NO NECESITA HUB/ROUTER

Fácil operación: control directo desde smartphone en tiempo real, ajustes fáciles y personalizados.



Función TIMER

encendido/apagado programable



Control 4G

desde cualquier lugar



CONTROL **RadioFrecuencia** **DE LA** **LUZ**

www.jumavi.com





INTERRUPTOR SIN CABLES

REF.
LDCT0100DC



ON/OFF DIMMER TIRA LED

- **Alcance** - 30m interior
- **Base magnética** - montable y desmontable
- **Ajuste de brillo:** 10 grados de ajuste.
- **Memoria** - Memoria de los ajustes tras apagar
- **No-Interferencia** - Puede usar varios en una misma estancia
- **Facil usabilidad** Facil uso para niños, ancianos, discapacitados y cualquier usuario.
- **Facil instalación** Conexión conector DC
- **FCC & CE & RoHS Certificado.**

Datos Técnicos

Transmisor / Remoto

Colores: Blanco/negro

Botones: 4 Botones

ON / OFF/REGULA +/REGULA -

Distancia: más de 30m

Frecuencia: 915Mhz(USA) / 868Mhz (EU)

Ajuste de brillo: 10 grados

Bateria Tipo : Panasonic CR2032

Dimensions (D x H):

6.8 x 1.6cm

Controlador para tira LED

Color: Negro

Voltaje: 12V – 24V DC

Voltaje salida: 12V – 24V DC

Carga max.: 6A 72W12v/144W24V

Interface:

Macho/hembra conector alimentacion DC.

Uso con tiras led monocromas.

Dimensiones (L x W x H): 4.9x4.7x1.5cm



INTERRUPTOR SIN CABLES

REF.
LDCT0100AC



PRIMARIO ON/OFF

- **Alcance** - 30m interior
- **Base magnética** - montable y desmontable
- **Trabaja con las fuentes de luz:**
Actua sobre primario por lo que pueden conectarse todo tipo de fuentes de luz.
- **Memoria** - Memoria de los ajustes tras apagar
- **No-Interferencia** - Puede usar varios en una misma estancia
- **Facil usabilidad** Facil uso para niños, ancianos, discapacitados y cualquier usuario.
- **Facil instalación** Conexión con cable solo entre alimentación y luces.
- **FCC & CE & RoHS Certificado.**

Datos Técnicos

Transmisor / Remoto

Colores: Blanco/negro
 Botones: 2 Botones ON / OFF
 Distancia: más de 30m
 Frecuencia: 915Mhz(USA) / 868Mhz (EU)
 Bateria Tipo : Panasonic CR2032
 Dimensions (D x H):
 6.8 x 1.6cm

Receptor

Entrada: 85-265VAC, 50/60Hz
 Salida: 85-265VAC, 50/60Hz
 Carga max.: 10A / 15A
 Dimensiones (H x W x L):
 2.46 x 5.03 x 6.03cm