

# Dispositivos dimables para gestión de LED iluminación

# **Descripcion:**

<u>La gama de dispositivos dimables UltraLux</u> contiene RF mando a distancia , RF interruptores dimables (TRIAC Y 1-10V) y RF dimer(pastilla)TRIAC o PUSH.

#### Ref. № SDR1Z

**SDR1Z es RF 2.4G mando a distancia**, para gestión de 1 zona. Compatible con SDTD, SDWTD, SDW010D.



#### Datos técnicos:

| Ref. № | Zonas de gestión | Voltaje                | Tipo de gestión | Garantía | Resistencia |
|--------|------------------|------------------------|-----------------|----------|-------------|
| SDR1Z  | 1                | 1 x CR2032<br>pila 3 V | 2.4 GHz         | 2 años   | IP20        |

#### Ref. № SDTD

SDTD es RF 2.4G dimer(pastilla) de TRIAC o PUSH, que permite AC gestión de luminarias y bombillas dimables TRIAC de inicio o final de la fase(ajustable). El voltaje de funcionamiento es: 220-240V/AC 50-60Hz. Compatible con RF mando a distancia de la gama SDR1Z o PUSH botón(pulsador). Diseñado para montaje en la caja de empalme.



# Datos técnicos:

| Art. № | Voltaje de funcionamiento | Potencia<br>máxima | Intensidad<br>máxima de salida | Garantía | Resistencia |
|--------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|----------|-------------|
| SDTD   | 220-240 V AC              | 220 W              | 1 A                            | 2 años   | IP20        |



#### Ref. № SDWTD

**SDWTD es RF 2.4G TRIAC interruptor dimable**, que permite AC gestión de luminarias y bombillas dimables (TRIAC) de inicio o final de la fase(ajustable). El RF interruptor funciona con voltaje: 220-240 V/AC 50-60Hz.Compatible con RF mando a distancia SDR1Z. El juego incluye soporte para montaje de superficie.

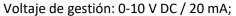


# Datos técnicos:

| Ref. № | Voltaje      | Potencia<br>máxima | Intensidad<br>máxima de<br>salida | Garantía | Resistencia |
|--------|--------------|--------------------|-----------------------------------|----------|-------------|
| SDWTD  | 220-240 V AC | 220 W              | 1 A                               | 2 години | IP20        |

#### Ref. № SDW010D

**SDW010D** es RF **2.4G** interruptor dimable, apropiado para luminarias dimables con gestión 0-10 V DC. Compatible con RF mando a distancia SDR1Z.El juego incluye soporte para montaje de superficie



Potencia máxima: 350 W



# Datos técnicos:

| Ref. №  | Voltaje      | Intensidad<br>máxima | garantía | resistencia | Tipo de<br>gestión |
|---------|--------------|----------------------|----------|-------------|--------------------|
| SDW010D | 220-240 V AC | 1.5 A                | 2 години | IP20        | 1-10V              |

# Ref. № SDTD4815

**SDTD4815 es controlador para tiras de LED**, que se puede gestionar con TRIAC interruptor (AC regulación) o con PUSH botón. Compatible con SDTD y SDWTD.Amplio voltaje de funcionamiento 12-48 V DC.



### Datos técnicos:

| Ref. №   | Voltaje de<br>funcionamiento | Potencia<br>máxima                           | Intensidad<br>máxima de<br>salida | garantía | Resist. | Tipo de<br>gestión de<br>regulacion |
|----------|------------------------------|--|-----------------------------------|----------|---------|-------------------------------------|
| SDTD4815 | 12-48 V DC                   | 180 W (12 V)<br>360 W (24 V)<br>720 W (48 V) | 15 A                              | 2 años   | IP20    | TRIAC<br>PUSH                       |

Aplicación: Hoteles, restaurantes, oficinas, tiendas, edificios administrativos, tc, tc.