

## Dispositivo antiparpadeo LED

Este dispositivo elimina los parpadeos de las lámparas cuando su causa es debida a la diferencia de potencial o por la corriente producida por las pequeñas cargas de tensión que alimenta las luces de señalización de los interruptores o en los interruptores de cruzamiento.



### ESPECIFICACIONES

Alimentación	AC220V
Entrada	AC220V
Interior-exterior	Interior
Protección IP	IP20

#### Referencia

LD2013072

#### Dimensiones del producto

20x45x18mm

#### Dimensiones del packaging

2x5x2cm

#### Certificados

CE

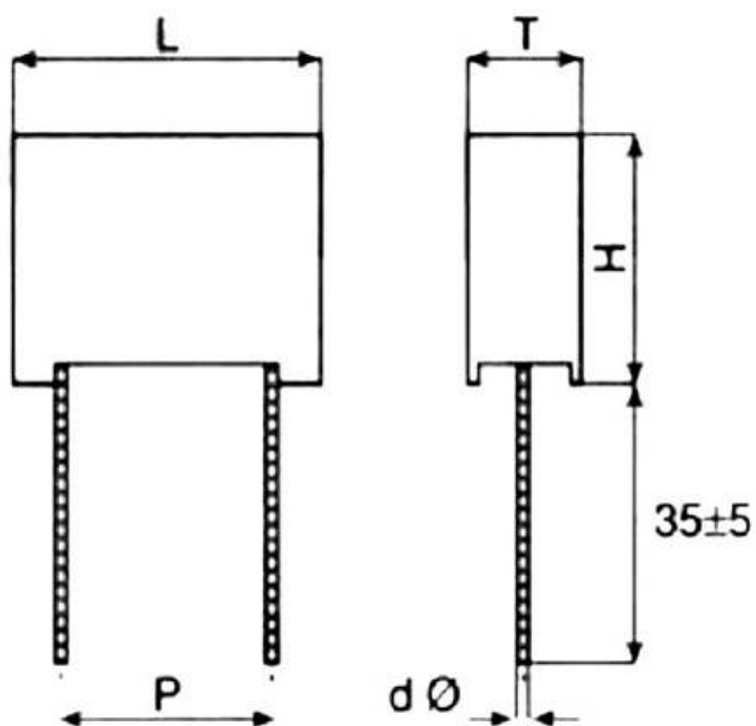
ROHS

### DETALLES

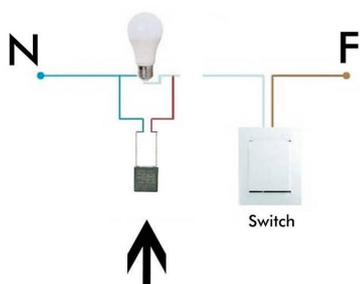
El filtro LED antiparpadeo es un dispositivo que consigue de forma eficaz la **eliminación** en la instalación eléctrica de las pequeñas cargas de tensión sobrantes que hacen que las **luminarias led** (al necesitar poca energía para su funcionamiento) se enciendan o parpadeen estando el **circuito eléctrico apagado**, el mejor filtro antiparpadeo LED.

Este dispositivo elimina los parpadeos de las lámparas cuando su causa es debida a la diferencia de potencial o por la corriente producida por las pequeñas cargas de tensión que alimenta las luces de señalización de los interruptores o en los interruptores de cruzamiento.

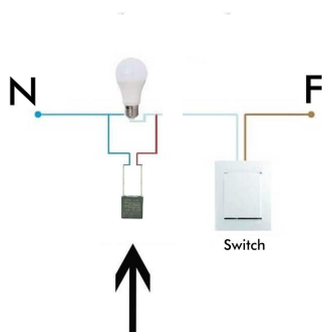
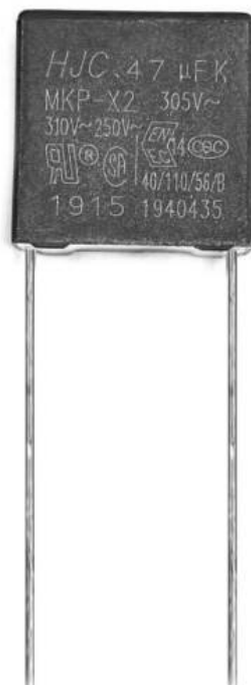
## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



### Instalación



## GALERIA



## AVISO

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