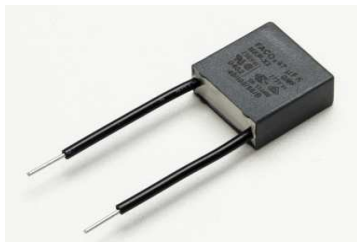


## FICHA TÉCNICA PRODUCTO

### Condensador antiparpeado



Condensador de 0,47 $\mu$ F para montaje en paralelo con la lámpara, evitar tensiones

#### Datos Técnicos - Dati tecnici

Potencia nominal - Potenza nominale	W	-
Tensión nominal INPUT - Tensione nominale Input	V	AC 100V-275V.
Tensión nominal output - Tensione nominale output		
Frecuencia de funcionamiento - Frequenza	Hz	50-60Hz
Tensión Residual de corte máxima -		AC 10V
Número circuitos -	Uds	1
Número salidas -	Uds	1
Corriente nominal - Corrente nominale	mA	-
Flujo luminoso - Flusso luminoso	lm	-
Temperatura de color - Temperatura del colore	°Kelvin	-
Tono de luz - Tono di luce		-
Temperatura de funcionamiento - Temperatura di funzio	°C	-20°C~+50°C.
Tiempo de encendido - Tempo d'accensione		<1,0s.
Tiempo calentamiento - Tempo di riscaldamento		-
Ciclos conmutación - Cicli d'accensioni		-
Vida útil - Durata		-
Tipo de Led - Tipo di Led		-
Ángulo de luz - Angolo di luce		-
Regulable - Dimmerabile		-
Contenido mercurio - Contenuto di mercurio	Hg.	0,0Hg.
Etiqueta Energética - Classe energetica		-
Grado de protección - Grado di protezione	IP	IP20
Protección contra choques eléctricos - Protezione contro scosse elettriche		-
Casquillo/base - Attacco/base		Conexión Dir.
Material - Materiale		
	Cuerpo - Corpo	Poliéster.
	Soporte - Supporto	-
	Difusor - Difusore	
Color - Colore		Plata
Modelo - Modello		-

## FICHA TÉCNICA PRODUCTO

Dimensiones, peso e instalación - Dimensioni, peso e installazione

**alverlamp**  
iluminación sostenible

Longitud total - Lunghezza totale	<b>L</b>	53mm.
Anchura total - Altezza totale	<b>A</b>	17mm.
Altura Total - Altezza totale	<b>H</b>	7mm
Peso neto - Peso lampada	<b>Kg.</b>	1gr.
Peso bruto - Peso lampada + scatola	<b>Kg.</b>	1gr.
Packing - Scatolo	<b>mm.</b>	-
Montaje - Montaggio		Paralelo antes de lámpara.
Distancia entre orificios fijación - Distanza fissaggio fori	<b>mm.</b>	-
Corte instalación - Foro installazione	<b>mm.</b>	-

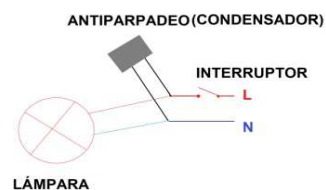
### Extras - Extra

Mando a distancia - Tensione nominale driver interno		-
Distancia de Control - Tensione nominale driver interno		-
	<b>Output</b>	<b>V</b>
Sistema requerido-		-
Versión bluetooth -		-
Regulación compatible-		-
		-
Sensor crepuscular - Sensore crepuscolare		-
Sensor de movimiento - Sensore di movimento		-
Regulador de tiempo encendido - Regolazione tempo d'i	<b>Seg.</b>	-

### Embalaje - Imballaggio

Referencia - Codice		<b>LDISP02</b>
Código del producto - Codice a barre	<b>EAN</b>	8436541046283
Piezas por caja - Unità per cartone	<b>Uds.</b>	5.000 Uds.
Peso total - Peso totale	<b>Kg.</b>	5.400gr
Dimensiones embalaje - Dimensioni imballaggio		425x255X355mm.

### Observaciones - Osservazioni



- No montar junto con lámparas de descarga, fluorescentes,... en la misma línea de carga, ya que puede afectar seriamente a los componentes electrónicos de la lámpara Led.
- Desconecte la alimentación de la instalación antes de iniciar la instalación de la lámpara.
- No manipular la lámpara.

- No montare insieme con lampade a scarica, fluorescenti, ... sulla stessa linea elettrica, perchè si possono danneggiare i componenti elettronici della lampada a led.
- Scollegare l'alimentazione dell'istallazione, prima di iniziare a installare la lampada.
- No manomettere la lampada.