

## **PCD240**

Regulador universal para lâmpada LED



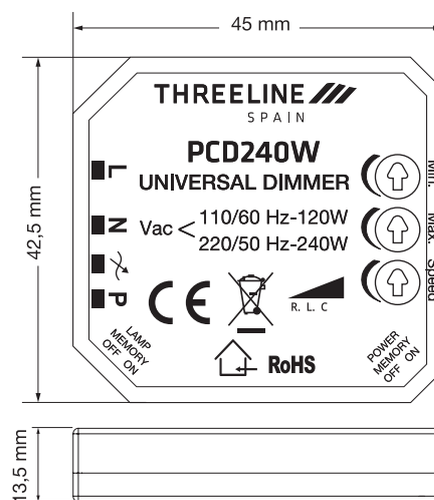
GARANTIA

**FICHA TÉCNICA · DADOS DO PRODUTO**

## FICHA TÉCNICA · DATOS DO PRODUTO

Dados elétricos	
Tensão	110 - 240Vac
Frequência	50/60 Hz
Corrente de entrada	1,2A
Potencia consumida (max)	1,4W
Potencia consumida Stand-by	0,05W
Variación potência de entrada	3 - 240W
Variación de regulação	1 - 97%
Classe Proteção IEC	Classe II
Materiais e características físicas	
Corpo	Termoplástico
Temp. trabalho	-30°C +55°C
Acabamento	Branco
Medidas em mm (largura x comprimento x altura)	42,5 X 45 X 13,5
Peso (gr)	30
Características	
Grau IP	IP20
Segurança	
Proteção térmica	Sim
Acende suavemente	Sim
Certificações	CE, RoHS

### Medidas em mm



## Referências



PCD240W

## Características

Função de potenciômetro para regular as corrente mínima e máxima de saída do regulador e velocidade de transição entre níveis  
 Função Power Memory (ON/OFF). Opção de funcionamento com ou sem memória.  
 Memória de regulação (mesmo caso haja corte de energia).  
 Função de memória da lâmpada (ON/OFF). Opção de funcionamento com ou sem memória.  
 Devido à sua memória não volátil, permite manter o nível de brilho escolhido, mesmo quando ocorrem cortes de energia elétrica.  
 Reconhecimento por software de la frecuencia de red.

## Funcionamento

### Power memory

- modo "NO MEM" (sem memória):

- Caso haja um corte na de energia da rede elétrica, após o restabelecimento da mesma, as luminárias permanecem desligadas.

- modo "MEM" (com memória):

- Caso haja um corte na de energia da rede elétrica, após o restabelecimento da mesma, as luminárias retornam ao modo anterior ao corte.

### LampMemory

- modo "NO MEM" (sem memória):

- Com um toque rápido, o PDC240W leva a(s) lâmpada(s) ao nível máximo de intensidade.

- Com um toque prolongado, o PDC240W regula, de forma constante, para o máximo ou para o mínimo. Muda, também, a direção de regulação de cada vez que o botão é solto e pressionado novamente.

- Com um novo toque rápido o PDC240W desliga suavemente.

- Funcionamento em modo "MEM" (com memória):

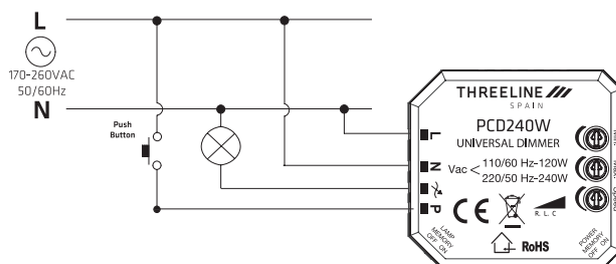
- Com um toque rápido, o PDC240W leva a(s) lâmpada(s) ao nível de intensidade gravado na memória (último nível de intensidade definido antes de ser desligado).

- Com um toque longo, o PDC240W realiza uma regulação constante para o máximo, ou para o mínimo. Os ajustes ocorrem sempre que o botão é solto e pressionado novamente.

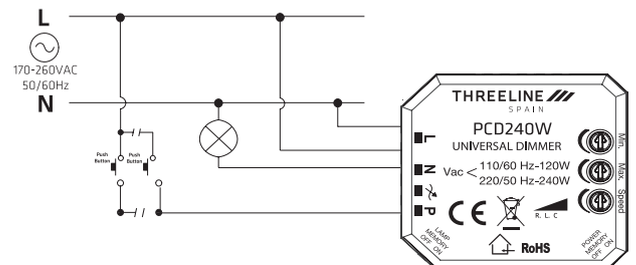
- Com um novo toque rápido, o PDC240W desliga suavemente, gravando o nível de regulação na memória e mantendo-o, mesmo que a tensão da rede desapareça.

## Instalação

### Instalação 1 botão



### Instalação 2 botões



Rev 2206