



# Sensor de Presença

## Embutir STANDARD

Tecnologia Eletrônica

### Descrição

O Sensor de Presença PW foi projetado para ligar iluminações do local onde estiver instalado toda vez que pessoas entrarem no recinto e se mantiverem em movimento, desligando em 1 minuto após este ficar vazio.

### Características

Aciona a iluminação do local quando alguém entra no seu campo de ação, instalado em tetos rebaixados (gesso, lambaris) dando acabamento perfeito.

### Aplicações

- Corredores de edifícios
- Garagens
- Banheiros
- Entradas de portões



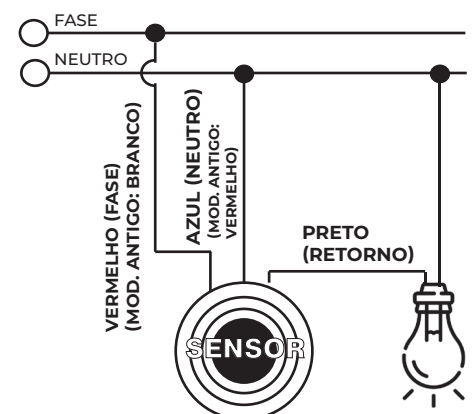
## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Modelo	Standard		
Tensão Nominal de serviço	127V/220V		
Corrente Máxima	8A		
Potência Máxima	1000W - Lamp. resistivas. 450W Lamp. Indutivas. 250W - Lamp. LED.		
Tipos de cargas	Qualquer tipo de lâmpada		
Acondicionamento	Caixa plástica em ABS		
Dimensões	Comprimento: 115mm	Largura: 75mm	Altura: 25mm

### INSTALAÇÃO:

- 1- Desligue a energia elétrica antes de iniciar a instalação.
- 2- Não instalar o sensor a menos de 30cm da lâmpada.
- 3- Ligue os fios conforme o esquema de ligação.
- 4- Religue a energia elétrica. O sensor fará um reconhecimento em 30 segundo e a lâmpada piscará 3 vezes.

### ESQUEMA DE LIGAÇÃO



### ÁREA DE ATUAÇÃO

