



QUALITRONIX

SENSOR DE PRESENÇA
MULTIFUNCIONAL

4 FUNÇÕES

- 1 - Sensor de Presença
- 2 - Manter Ligado
- 3 - Timer
- 4 - Simulador de presença

PREFERIDO
DOS ELETRICISTAS***

Até **90%**
de economia
em energia elétrica

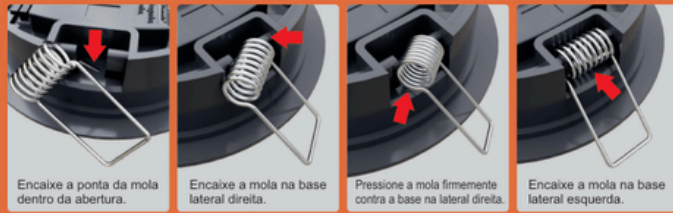


MODELO
Qa18MP



Aumenta a vida útil da lâmpada
(Zero Crossing)

ENCAIXE DA MOLLA NO SUPORTE



Encaixe a ponta da mola dentro da abertura. Encaixe a mola na base lateral direita. Pressione a mola firmemente contra a base na lateral direita. Encaixe a mola na base lateral esquerda.

PASSO 1

PASSO 2

PASSO 3

PASSO 4

Como Funciona: O interruptor (Sensor de Presença) possui infravermelho capaz de "perceber" o movimento de uma pessoa ou objeto através do calor emitido por seus corpos. Para habilitar 1 minuto, habilite a chave 1 minuto, para 2 minutos, habilite a chave 2 minutos, etc. Ao habilitar mais de uma chave os tempos serão somados (Ex.: 1+2+5 = 8 minutos).

Notas:

- Os tempos são aproximados.
- Para lâmpadas fluorescentes, recomendamos tempo acima de 3 minutos.
- A chave de 1 segundo é indicada para teste, reduzindo o tempo da instalação.

Ideal para:

Prédios, residências, hall de elevadores, portarias, garagens, salas, salões, galpões, etc.



INDÚSTRIA
BRASIL EIRA

Preferido dos eletricitistas***
Instalação 10 vezes mais rápida

Benefícios: Economia de energia elétrica, conforto, segurança, etc.



Chave de seleção "externa":
• Não necessita abrir nem energizar o sensor para ajustes.
• Muito mais fácil configurar do que Ajuste Rotativo ou Jumpers.

Anel de acabamento:
Usado para funcionar como sobrepor.

Fixador e Molas

Lenze 360°

Apenas aperte para conectar o cabo.

Retorno

Neutro

Fase

Halógena

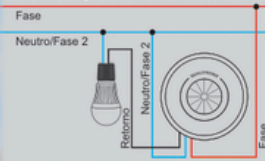
Fluorescente/LED

POTÊNCIA MÁXIMA
127V • 500W
220V • 1000W

POTÊNCIA MÁXIMA
127V • 160W
220V • 320W

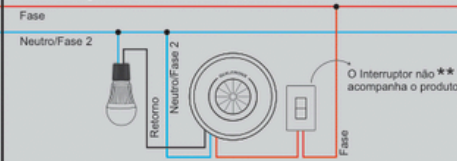
Produto destinado a uso em ambiente interno ou sob proteção/cobertura.

Instalação 1 - Sem interruptor



1. Sensor de presença: Sem fotocélula.

Instalação 2 - Com interruptor



1. Sensor de presença: Sem fotocélula.

2. Manter Ligado: Pulse 2 vezes (lâmpada ligada por 8 horas, independente de detecção, após este tempo retorna a função Sensor de Presença).
3. Timer: Pulse 3 vezes (mantém a lâmpada ligada por 30 min., após este tempo retorna a função Sensor de Presença).
4. Simulador de Presença: Pulse 4 vezes (altera a lâmpada entre ligada e desligada aleatoriamente, quando detecta alguém, passa a funcionar com Sensor de Presença).

OBSERVAÇÕES:

- Para habilitar as funções ativadas por pulso, a chave de 1 segundo deve estar na posição "Liga Tempo".
- Chave de 1 segundo desabilitada: Não será possível selecionar as funções ativadas por pulso (uso recomendado em regiões com frequentes quedas de energia elétrica).
- Desligar o sensor por mais de 5 segundos, e ao religar ele voltará a função Sensor de Presença.
- Pulse 1 vez: Voltará a função Sensor de Presença.

Garantia: O período de garantia é de 02 (dois) anos contra defeitos de fabricação (com a apresentação da nota fiscal) e estará automaticamente cancelado, se o produto não for utilizado para o fim a que se destina, se na instalação ou uso não forem observadas as especificações e recomendações do fabricante, se for ligado a rede elétrica imprópria, se o mesmo estiver operando em regime de sobrecarga, se estiver danificado, sofrer alterações, modificações e consertos efetuados por pessoal não autorizado.

Composição: Plástico e circuito eletrônico.

Validade: Produto não perecível.

Contém: 1 unidade do produto.

* Características e especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio.

Revisão Cartela: B3.



A Qualitronix Tecnologia possui seu Sistema de Gestão da Qualidade certificado conforme norma **ABNT NBR ISO 9001** pelo TUV NORD Brasil. Avaliações da Qualidade Eirel.



Qualitronix Tecnologia Ltda.
CNPJ: 02.830.462/0001-72
Av. Sapucaí, 535 - Bairro Boa Vista
Santa Rita do Sapucaí - MG
CEP: 37338-620
www.qualitronix.com.br



***Conforme pesquisa de OPUS Pesquisa & Opinião de 01 a 06/08/2019

QA18MP

