

SENSOR DE PRESENÇA ALUMBRA

O Sensor de Presença da Alumbra é um comando inteligente que se destina ao acionamento temporizado de cargas. Detecta a movimentação de fontes de calor como pessoas e carros, através de um sensor infravermelho, acionando a carga e permanecendo ligada enquanto houver detecção de presença, desligando-a no tempo programado. É ideal para o controle de iluminação de corredor, escadaria, garagem, entrada de acesso, banheiro, recepção e demais ambientes internos de condomínios, hotéis, escritórios e residências.

Com a tecnologia Smart X-Control, todas as configurações do sensor de presença são realizadas através de um App pelo Smartphone, evitando a necessidade de abri-lo e se expor à energia elétrica ou até mesmo o desligamento dos disjuntores.

Produtos:



Referências:

| Referência | Linha | Descrição |
|------------|-------------|--|
| 85523 | PRÓ Class | Sensor de Presença de embutir – Black Piano |
| 85424 | PRÓ Class | Sensor de Presença de embutir – Champagne |
| 85499 | PRÓ Class | Sensor de Presença de embutir – Grafite |
| 85573 | PRÓ Class | Sensor de Presença de embutir – Titanium |
| 85720 | PRÓ Class | Sensor de Presença de embutir – Preto Ébano |
| 85384 | Gracia | Sensor de Presença de embutir – Branco |
| 85646 | Gracia Maxx | Sensor de Presença de embutir – Branco |
| 85647 | Gracia Maxx | Sensor de Presença de embutir – Preto |
| 85152 | Inova PRÓ | Sensor de Presença de embutir – Branco |
| 85641 | Bliss PRÓ | Sensor de Presença de embutir – Branco |
| 85153 | Bianco PRÓ | Sensor de Presença de embutir – Branco |
| 6586 | Siena | Sensor de Presença de embutir – Branco |
| 3208 | Sensores | Sensor de Presença Articulado – Branco |
| 3209 | Sensores | Sensor de Presença Sobrepor – Branco |
| 3210 | Sensores | Sensor de Presença de embutir no teto - Branco |

Características Técnicas:

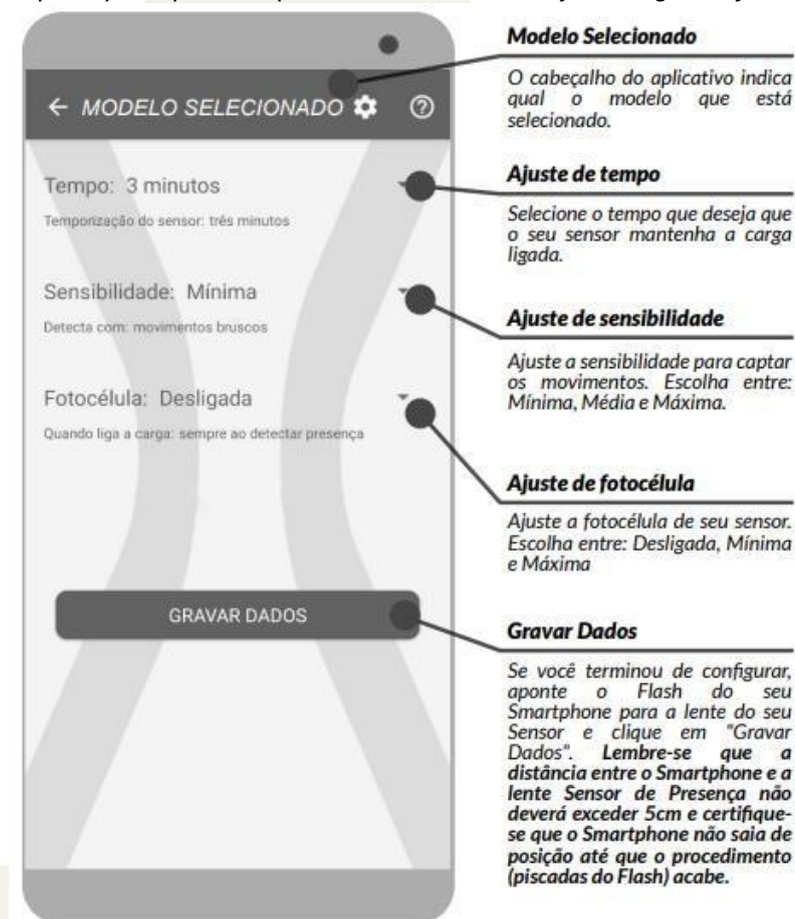
- Tensão de alimentação: 100 - 240 V~ 50/60 Hz
- Consumo: <1W
- Para instalação na parede a uma altura de aproximadamente 1,2m
- Ajustes pelo Aplicativo Smart X-Control Alumbra:
 - Timer configurável com recontagem de tempo
 - Sensor de luminosidade que possibilita a escolha do nível de luz em que o sensor permitirá acionar as lâmpadas entre as opções existentes no aplicativo. Evitando o desperdício de energia.
 - Ajuste de Sensibilidade.
- Possui LED indicador de funcionamento quando ocorre uma detecção e também indica parâmetros configurados
- Detecta fontes de calor (pessoas, carros, etc.) deve estar no mínimo a 3°C de diferença em relação à temperatura do meio ambiente onde o sensor está instalado (utilizar em ambientes internos).
- Exclusivo Inrush Control Technology, sistema de comutação próxima do zero da rede (senóide) aumentando a vida útil da lâmpada e do sensor.
- Composição: componentes eletrônicos e ligas metálicas.



Google Play Store

Instruções de ajustes:

Para alterar a programação do seu sensor, é necessário a utilização do APP Smart X-Control Alumbra, disponível para smartphones com sistema Android (versão 5.0 ou superior) e iOS (versão 9.3 ou superior). O aplicativo pode ser baixado nas lojas Google Play e App store.



Se a gravação foi bem-sucedida, o LED do seu sensor **piscará rapidamente diversas vezes**, e sua lâmpada piscará duas vezes.

Caso o LED permaneça **aceso por alguns segundos após efetuar a gravação**, o procedimento falhou. Neste caso, repita o procedimento.

DICAS:

Recomenda-se que a programação seja feita em locais onde não haja grande incidência de claridade. O aplicativo sempre inicia nas configurações padrões de fábrica.

Tabela de Cargas:

| Tensão da Rede (Vca) | Potência da Carga (W) |
|--|-----------------------|
| 127 | 120 |
| 220 | 220 |
| Fluorescente/Eletrônica/LED - THD < 20%, PF > 0,90 | |

Esquema de ligação

