



**S.X.F.**

**SENSOR DE PRESENÇA PARA USO EXTERNO.**

- **OS SENSORES DE PRESENÇA PARA USO EXTERNO COM FOTOCÉLULA(ACENDE SÓ AO ANOITECER).**
- **PROPORCIONAM PRATICIDADE, ECONOMIA E SEGURANÇA.**
- **RESISTENTE À UMIDADE (DESDE QUE SEJA ABRIGADO DA CHUVA)**
- **IDEAL PARA ÁREAS EXTERNAS**
- **O SENSORES COM 3 FIOS FUNCIONAM COM QUALQUER TIPO DE LÂMPADA.**

**Características Técnicas**

**Diagrama de instalação**

- 1 – Conexão elétrica por fios.
- 2 – Deve ser instalado por profissional qualificado e com a rede elétrica desligada.
- 3 – Para ligação em paralelo, mantenha a referência da Fase.
- 4 – Instalar a mais de 30 cm da lâmpada.



**Especificações técnicas**

**1 - Tensão de operações:**

. 127V/220V CA bivolt automático 50/60 Hz.

**2 - Cargas (potência):**

Tipos de cargas (lâmpadas)	Ligadas em:	
	127V	220V
<b>Incandescente, halógenas e dicróicas</b>	<b>500W</b>	<b>800W</b>
<b>Fluorescentes, compactas e LEDs</b>	<b>125W</b>	<b>125W</b>

- Para acionamento de lâmpada de vapor metálico, sódio, mercúrio ou mista, utilize dispositivos auxiliares como contadores.

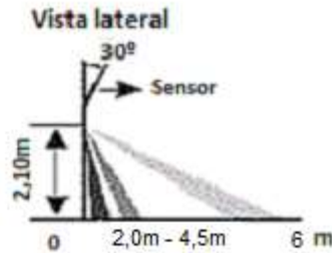
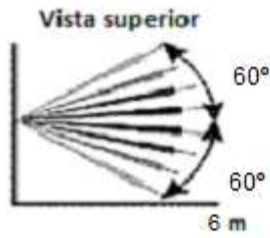
- Não instale mais de 7 (sete) Lâmpadas ou luminárias de LED no mesmo sensor.

**3 - Consumo:**

. 0,4w em 127v e 0,7w em 220V

## Mapas da Detecção

### Sensor de Sobrepor

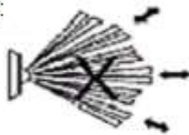


- Instalado na parede a 2,10m do piso, alcance de até 6 m com 120° - 25° C, dependendo do ambiente.

Obs. O modelo SXF precisa ser instalado abrigado da chuva. Alcance máximo de 6 metros.

### Posicionamento

Na parede:



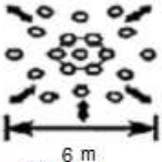
Não Ideal



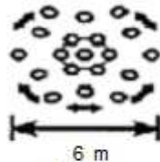
Ideal

Instale o sensor de forma que o deslocamento de pessoas e ou veículos não se dê em direção a ele.

No teto:



Não Ideal



Ideal

### CUIDADOS

- **DESLIGUE A ENERGIA AO INSTALAR.**
- **NUNCA ULTRAPASSE A POTÊNCIA E A TENSÃO INDICADAS.**
- **EM CASO DE DÚVIDA, NÃO TENDE INSTALAR, POIS NECESSITA CONHECIMENTO TÉCNICO, PROCURE UM ELETRICISTA DE SUA CONFIANÇA.**
- **NÃO INSTALAR EM LOCAIS ÚMIDOS.**
- **NÃO TOMANDO OS CUIDADOS NECESSÁRIOS O APARELHO PODERÀ SER DANIFICADO.**