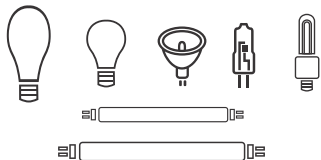


O Sensor de Presença FAME é indicado para uso em locais de ocupação momentânea. Aciona o circuito automaticamente após detecção de movimentação de fontes de calor como pessoas, carros, animais, etc. Através de um sensor infravermelho (variação de temperatura).

**Podem ser usadas lâmpadas LED, incandescentes e halógenas (sem e/ou com conversor).**



### Especificações Técnicas do Produto

#### Instalação:

Conexão elétrica com fios de 1,0mm<sup>2</sup>.

#### Tensão de operação:

127V~/ 220V~ - 50Hz / 60Hz

Bivolt Automático.

#### Potência:

Lâmpadas incandescentes sem ou com conversores:

400W / 127V~ e 600W / 220V~

Lâmpadas fluorescentes com reator eletrônico/eletromagnético e compactas: 150W / 127V~ e 220V~

#### Área de detecção:

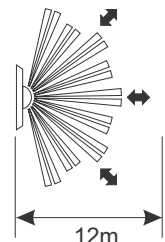
R=12m / 110° a 25°C.

#### Consumo: 0,4W em 127V~

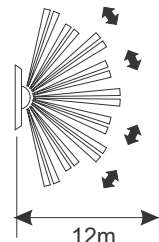
0,7W em 220V~.

### Posicionamento

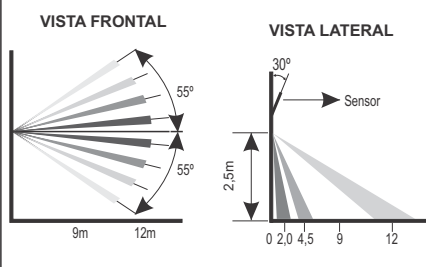
**Detecção Frontal menor alcance**



**Detecção perpendicular maior alcance**



### Mapa de detecção



Para escolher o melhor ponto de detecção, instale o sensor de maneira que o deslocamento preferencial de pessoas / veículos que acionarão, seja perpendicular a ele (maior alcance). Evite instalá-lo numa posição em que o referido deslocamento seja em sua direção (menor alcance).

### Informações Relevantes

#### Composição:

Termoplásticos isolantes, partes condutoras em ligas de estanho, cobre e componentes eletrônicos.

#### Garantia:

A FAME LTDA. garante o produto contido nesta embalagem contra eventuais defeitos de fabricação pelo prazo de 1 ano, contado e comprovado pela data de emissão do comprovante fiscal de venda ao consumidor, com atendimento no próprio local de aquisição.

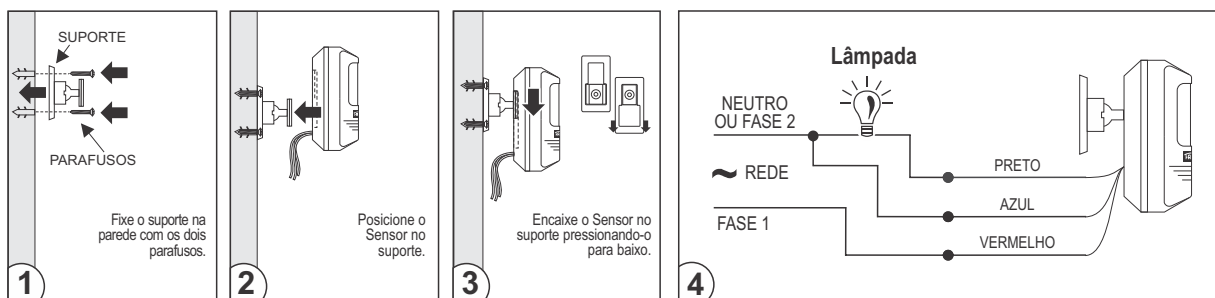
#### Validade:

"Produto não perecível".

#### Importante:

Convém que seja instalado por pessoa qualificada.

## Esquema de Instalação (Instalar em locais internos evitando a ação direta dos raios solares.)



### Importante

Antes de iniciar a instalação desligue o circuito elétrico. Convém que seja instalado por pessoa qualificada.

### Temporização

Este Sensor possui regulagem de 60 segundos pré ajustado de fábrica.