

CS-5A

Sensor de presença

Feito para durar!



O sensor de presença infravermelho passivo detecta o movimento de emissores de calor. O modelo **CS-5A** é compacto, discreto e eficiente. Possui articulador conjugado para melhor direcionamento, detector de passagem zero da rede elétrica (zero cross) que aumenta a durabilidade do relê e lâmpadas pois reduz drasticamente a corrente (inrush current) de arranque da carga. Função fotocélula opcional conjugada para desligar o sensor durante o dia e timer de 3 níveis. Tecnologia **Maxime** incorporada para baixo consumo *standby* (carga desligada). Os ajustes são internos dificultando o manuseio indevido de pessoas não autorizadas após a instalação.



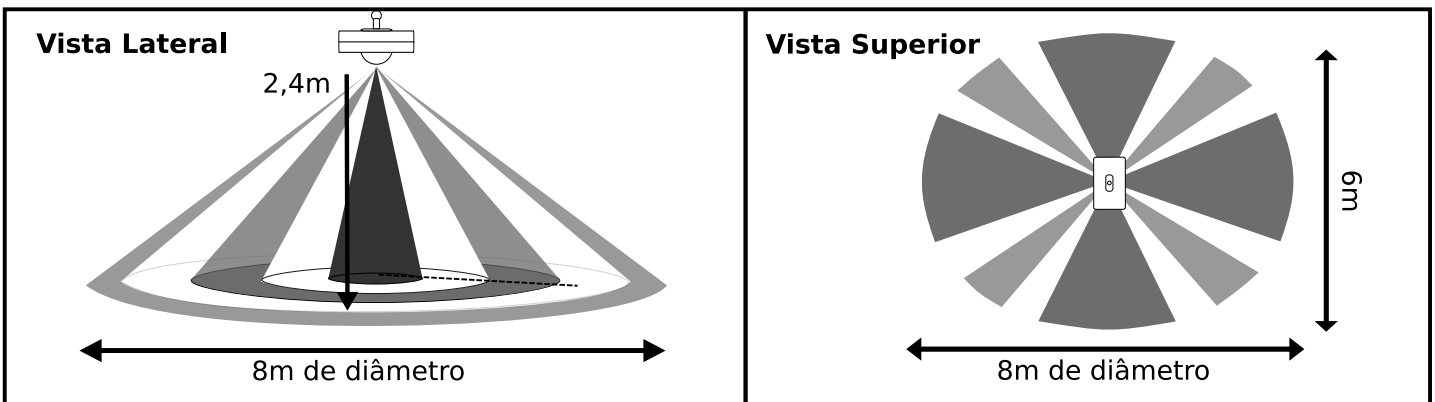
MAXIME
Mínimo Consumo Standby

TETO/PAREDE
Instalação



| ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS | |
|--|--------------------------------------|
| CONSUMO CARGA DESLIGADA: | MENOR QUE 0,5 WATTS |
| TENSÃO DE TRABALHO: | 100 à 240 VCA (automático) |
| TIPOS DE LÂMPADAS: | Fluorescentes, incandescentes, led's |
| POT. MÁXIMA RESISTIVA: | 500W/127VCA - 800W/220VCA |
| POT. MÁXIMA INDUTIVA: | 200W/127VCA - 350W/220VCA |
| ARTICULADOR: | SIM |
| TIPO DE LIGAÇÃO: | 3 FIOS 20 cm (F,N e R) |
| ALCANCE APROXIMADO*: | 4 Mts Raio 6 Mts Frontal à 23°C |
| ÂNGULO DE DETECÇÃO: | 360° |
| AJUSTE DE TEMPORIZAÇÃO: | JUMPER INT. (5s,1m e 4min) |
| DETECTOR DE ZERO CROSS: | SIM |
| FOTO-CÉLULA CONJUGADA: | SIM (ativação opcional) |
| PESO: | 52 GRAMAS |
| DIMENSÕES: | 25X36X46mm |
| *MOVIMENTOS PARALELOS AO SENSOR | |

O alcance máximo é obtido com movimentos paralelos, andar em direção ao sensor poderá reduzir a área de detecção. Testes realizados com temperatura ambiente de 23°C podendo ocorrer pequenas variações.



Projeto e especificações técnicas sujeitos a alteração sem prévio aviso.

