

B5

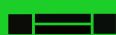
Sensor de presença

Feito para durar!

O sensor de presença infravermelho passivo detecta o movimento de emissores de calor. O modelo **B5 (360°)** possui articulador conjugado para melhor direcionamento, ângulo de detecção igual a 360°, fusível interno para proteção contra curto circuito e timer com 3 níveis de desligamento. Os ajustes são internos dificultando o manuseio indevido de pessoas não autorizadas após a instalação.

**TETO**

Instalação

Fabricação
100%
Nacional

Fusível



Timer 3 níveis

3

Garantia



Bivolt

360°

Angulação



Articulador

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

CONSUMO CARGA DESLIGADA: MENOR QUE 0,8 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

FUSÍVEL: 4 AMPÉRES (interno)

TIPO DE LIGAÇÃO: 3 FIOS 20 cm (F,N e R)

ALCANCE APROXIMADO*: 4 METROS RAIOS à 23°C

LENTE: FRESNEL 360°

AJUSTE DE TEMPORIZAÇÃO: JUMPER INT. (5s,1m e 4min)

DETECTOR DE ZERO CROSS: NÃO

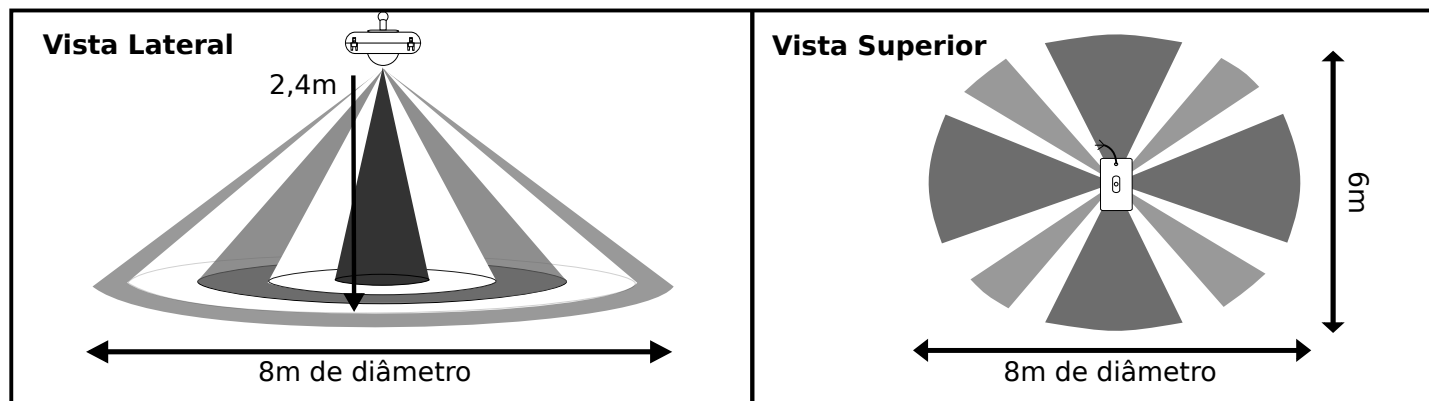
FOTO-CÉLULA CONJUGADA: NÃO

PESO: 86 GRAMAS

DIMENSÕES: 33X57X76mm

***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.

Vendas/suporte: 11 2745-3347 vendas@tektron.ind.br suporte@tektron.ind.br



Vendas: (11) 94763-1084 94765-0696 94757-2577 suporte: 94758-3049



tektron.ind.br
Ind. Brasileira