



Modelos

Detalhes técnicos

Tensão	220-240V AC
Frequência	50-60 Hz
Classe de Isolamento Elétrico	II
Use	Interior
Proteção IP	IP20
Material	Pc
Instalação	Encastrada

High	65 mm
Diâmetro	75 mm
Detector	PIR
Ângulo de detecção	360 °
Temperatura do ambiente de trabalho	-20 °C~+40 °C
Diâmetro de corte	63 mm



Descrição

Detector de movimento encastrável no teto, com ângulo de 360° e detecção de até 6 metros a uma altura de 2 a 4 metros. Capaz de capturar emissões infravermelhas invisíveis de qualquer fonte de calor sem emitir qualquer tipo de radiação.

O detector ativa seu circuito de saída quando uma fonte de calor se move na frente do interruptor e desativa quando esse calor não é mais capturado, após um tempo de atraso ajustável. Tempo ajustável e sensibilidade à luz.

Ângulo de detecção: 360°.

Distância de detecção: 6 metros.

Tempo mínimo de ligação: 10 segundos \pm 3 segundos.

Tempo máximo de ligação: 15 minutos \pm 2 minutos.

Altura de instalação: 2 a 4 metros.

Velocidade de detecção: 0,6-1,5 m/s.

Cargas: 300W LED e 1200W Incandescente



Fotos adicionais

