



ELETRÔNICA
SENUN

3MP33B

Sensor de presença para sobrepor no teto, com abrangência de 6m de diâmetro em 360°, tempo de desligamento de 90 segundos.



ONDE UTILIZAR

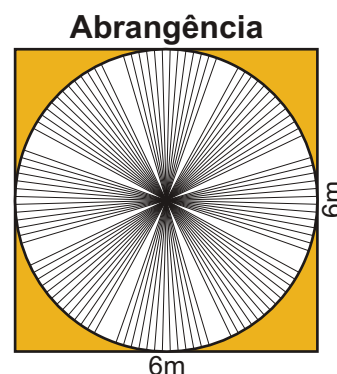
Em áreas internas que não necessitam de iluminação constante, por exemplo, halls de apartamentos, escritórios, banheiros, garagens, escadarias, entre outros.

INSTALAÇÃO FÍSICA

Sobreposto no teto (a fixação pode ser feita com parafusos, fita dupla face, cola quente, etc. Não inclusos). Numa altura de 2,2 à 4,0m e com no mínimo 20cm de distância da(s) lâmpada(s).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de Alimentação	Bivolt Automático
Tipos de Lâmpada	Todos os tipos (exceto vapor metálico)
Área Monitorada	6m de diâmetro em 360°
Tempo de Desligamento	90 segundos
Potência em Repouso	0,12W
Potência Máx. (C. Resistiva*)	500W/127V; 1000W/220V
Potência Máx (C. Indutiva**) FP ≥ 0,85	200W/127V; 400W/220V
Proteção Elétrica	Fusível interno de 7A
Comutação	Relé
Ajuste de Sensibilidade	Não
Fotocélula	Não
Ligação em Paralelo	Até 5 unidades
Grau de Proteção	IP 20



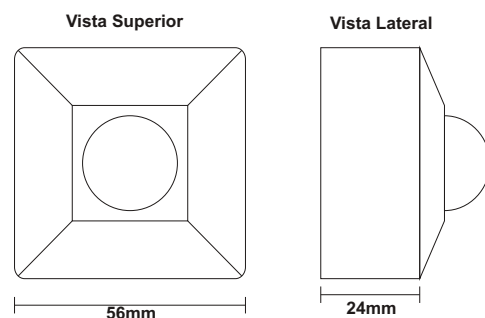
A abrangência é reduzida quando o movimento é realizado na direção do sensor.

*Lâmpadas de filamento resistivo: incandescentes, halógenas, dicróicas sem reator e outras;

**Lâmpadas de filamento indutivo: LEDs, fluorescentes, econômicas e outras com reator

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Dimensões (Total)	56 x 56 x 39 mm
Peso	62,5 g
Material da Caixa Plástica	ABS branco
Composição	Componentes eletrônicos em geral
Comprimento dos Fios	±30 cm
Embalagem	Solapa
Validade	Indeterminada



INSTALAÇÃO ELÉTRICA


3 fios. A instalação deste produto requer conhecimentos em instalações elétricas.

GARANTIA

3 anos, conforme termo de garantia.

Ainda com dúvidas?

SAS: (11) 2669-8500 / 9 4733-3922 
sas@senun.com.br

Vendas: (11) 4390-0000 / 9 4744-6336 
vendas@senun.com.br

