

exatron

2 ANOS DE GARANTIA

EXCLUSIVO!
smart XControl

Pré-configurado.
Pode ser alterado pelo Smartphone!



SENSOR DE PRESENÇA DE TETO COM BALIZAMENTO

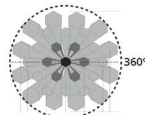
IDEAL PARA MANTER UM MÍNIMO DE ILUMINAÇÃO EM CORREDORES E GARAGENS. ESTA FUNÇÃO É CONFIGURÁVEL, VOCÊ AJUSTA CONFORME NECESSIDADE!

ÁREA DE DETECÇÃO

VISTA LATERAL



VISTA SUPERIOR



DISPONÍVEL NO
Google Play

Baixar na
App Store

Marca mais vendida em sensores do Brasil*



LUZ DE BALIZAMENTO



ALCANCE



COBERTURA



TEMPO



FOTOCÉLULA E SENSIBILIDADE



EMBURTIR OU SOBREPOR

SENSOR DE PRESENÇA DE TETO COM BALIZAMENTO SMART X-CONTROL

O Sensor de Presença de Teto com Balizamento (LEST4009XC) é um comando inteligente que se destina ao acionamento temporizado de cargas, além de possuir um sistema de iluminação próprio. Responsável por detectar a movimentação de fontes de calor, como pessoas, através de um sensor infravermelho, acionando a carga e desligando-a após a ausência de movimento, de acordo com o tempo programado. A luz de balizamento permite selecionar dois níveis de iluminação independentes, um para quando a carga estiver desligada e outro para quando a carga estiver ligada. Possui recurso exclusivo de fotocélula, que impede que a luz de balizamento seja acionada quando o ambiente estiver iluminado. É ideal para o controle de iluminação de garagens, estacionamento, sacadas, varandas, quiosques, corredores, escadarias e outros ambientes internos de residências e/ou comerciais. Configuração realizada pelo smartphone através do aplicativo Smart X-Control disponível para iOS e Android.

CARACTERÍSTICAS

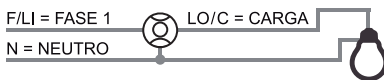
- **TENSÃO:** 100-240V~ 50/60Hz;
- **CONSUMO:** <1W;
- **PROTEÇÃO PARA SURTO:** 2KV;
- **GRAU DE PROTEÇÃO:** IP32;
- **COBERTURA:** 360° com alcance de até Ø7m na temperatura ambiente de 25°C, em uma altura de aproximadamente 2,4m;
- **TEMPERATURA DE OPERAÇÃO:** -5°C a 40°C;
- Utilização em ambientes internos;
- **POSSUI LED INDICADOR DE FUNCIONAMENTO:** Led pisca a cada detecção por 0,5s;
- Detecta a movimentação de fontes de calor como pessoas, carros, etc. Precisa estar no mínimo a 3°C de diferença em relação a temperatura do meio ambiente onde o sensor está instalado;
- **AMIGO DA LÂMPADA:** sistema de acionamento da carga com baixa tensão elétrica <50V, aumentando a vida útil do conjunto (lâmpadas, reator e sensor);
- Economia de energia de até 75%;
- **COMPONENTES:** plásticos, eletrônicos e ligas metálicas;
- **AJUSTES PELO APLICATIVO SMART X-CONTROL:**
- **AJUSTE DE SENSIBILIDADE:** 08 níveis;
- **REGULAGEM DE TEMPO:** *Em segundos:* 1 (pulso), 2, 3, 4, 5, 10, 15, 30 e 45s; *Em minutos:* 1, 2, 3, 4, 5, 10, 15, 20, 25, 30, 40 e 50min; *Em horas:* 1, 1:30, 2, 2:30, 3, 3:30 e 4 horas;
- **FOTOCÉLULA:** Desabilitado. Habilitado: 30 níveis de ajuste e auto-Lux;
- **LUZ DE BALIZAMENTO:** com intensidade ajustável (0 a 100%) e fotocélula. *Luz Ligada:* Define a intensidade da luz de balizamento, entre 0 e 100%, quando a lâmpada estiver ligada, *Luz Desligada:* Define a intensidade da luz de balizamento, entre 0 e 100%, quando a lâmpada estiver desligada e *Fotocélula:* Quando ligada, faz com que a luz de balizamento ligue apenas quando o ambiente estiver escuro (noite). Quando desligada, faz com que a luz de balizamento funcione de maneira independente da iluminação do ambiente (dia e noite);
- **FUNÇÃO TEMPORIZADOR E FUNÇÃO RELÉ:** 1 a 12 horas, com resolução de 0,5 horas;
- **CONTROLE DO LED:** *Quando desabilitado:* o LED do produto não irá piscar o LED ao detectar movimento e *Quando habilitado:* o LED do produto irá piscar o LED ao detectar movimento.

POTÊNCIA DE COMANDO

Tensão	Potência	Lâmpada
127V~	120W	Eletrônica/LED/ Halógena THD<20% e FP>0,90
220V~	220W	

Este produto não é indicado para acionamento de motores.

INSTALAÇÃO



NOTAS

- Contém 01 unidade • Validade indeterminada • Verifique o tipo de carga que irá utilizar e siga rigorosamente a tabela de potência • A Exatron não se responsabiliza pelo uso fora das especificações • Características e especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio • Imagens ilustrativas • Responsabilidade ambiental compartilhada: pós-consumo este produto deverá ser devolvido ao revendedor Exatron para logística reversa e destinação ambiental adequada. Não dispor no lixo urbano.

*Marca mais vendida de Sensores de Presença do Brasil: pesquisa realizada pela revista Eletricidade Moderna entre 2003 a 2023...



Android, Google Play e o logotipo do Google Play são marcas registradas da Google LLC. iOS, App Store e o logotipo da App Store são marcas registradas da Apple Inc.



7 18974 181817 8311

Exatron Indústria Eletrônica Ltda.
Rua Eng. Homero Carlos Simon, 1089
CEP 92442-000 - Canoas/RS - Brasil
contato@exatron.com.br • Fone: +55 (51) 3357-5000
CNPJ: 90.191.529/0001-22
Indústria Brasileira / Hecho en Brasil



Maiores informações:

LEST4009XC

CA247 REV.02

