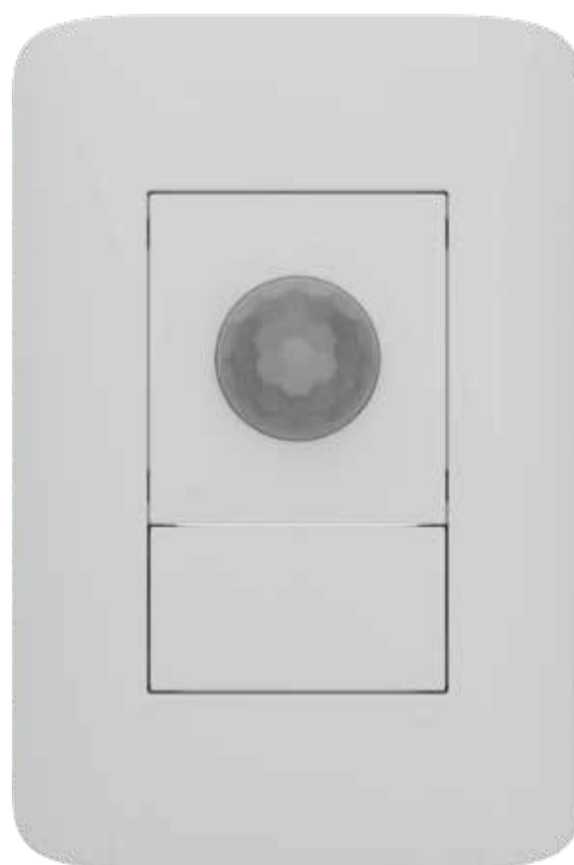


O Smart Sensor de Presença 4x2 é um controle inteligente para ligar, desligar e temporizar cargas, por meio da detecção de movimento de fontes de calor como pessoas e carros. Este equipamento também é possível ligar, desligar e dimerizar por comandos via rede sem fio, enviado de um outro dispositivo MyHouse, Smartphone, Tablet ou Computador. Também pode enviar mensagens para outros dispositivos da linha smart, quando configurada esta opção.



## Produto

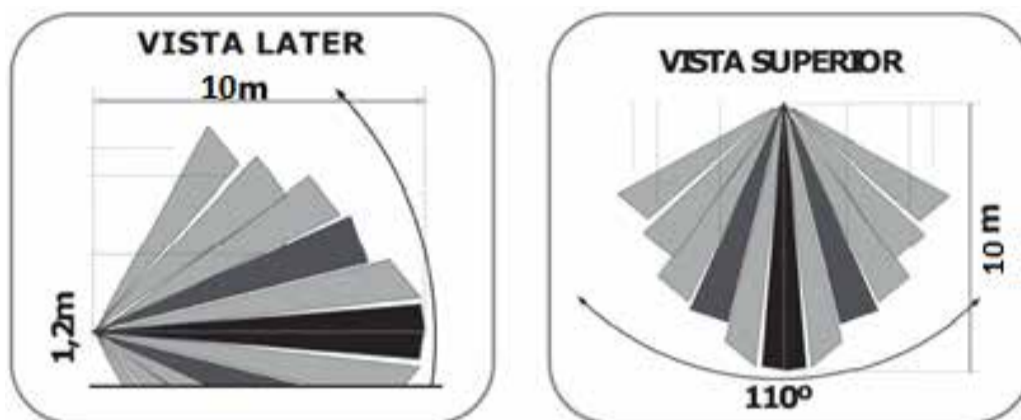


## Características Técnicas

- Tensão de alimentação: 100 – 240 V~ 50/60 Hz 2W.
- Cobertura: 110° com alcance de até 10m instalado na altura de 1,2m em uma temperatura ambiente de 25°C.
- LEDs indicadores de funcionamento: LED azul, status da comunicação; LED verde, status geral do produto.
- Utilizar em ambientes internos com temperatura ambiente entre -5°C a 40°C.
- Excelente imunidade contra interferências emanadas e induzidas provocadas por reator eletrônico, lâmpada LED, celular, rádio comunicador e instalações de outros sensores em paralelo.
- Temporizador configurável com recontagem
- Detecta fontes de calor em movimento (pessoas, carros, etc.). Devem estar no mínimo a 3°C de diferença em relação a temperatura ambiente de onde o sensor está instalado.
- Instalação em ambientes internos, em locais com movimento de pessoas.
- Não é necessário contato direto do usuário para configuração do equipamento proporcionando maior segurança e comodidade. Todas configurações são feitas através de seu aplicativo no dispositivo smart.



## Mapa de detecção



## Informações de Certificação

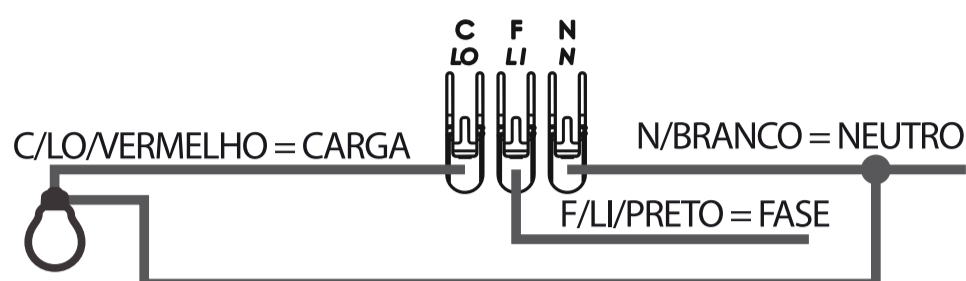


Agência Nacional de Telecomunicações

08667-17-09751



## Esquema de ligação



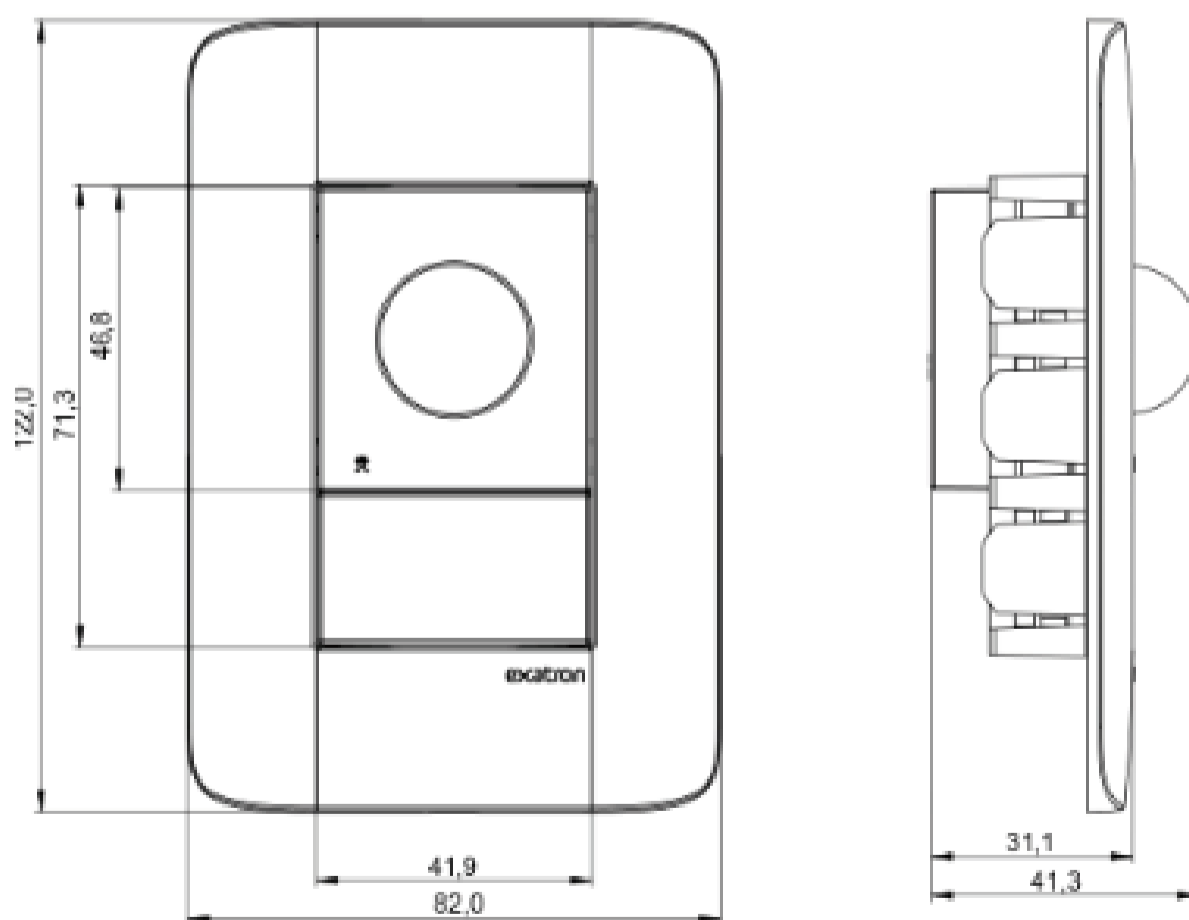
## Tabela de Cargas

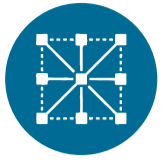
Tensão	Potência	Lâmpadas
127V	120W	Led/Eletrônica Halógena THD <20%PF > 0,90
220V	220W	



## Dimensões mecânicas:

*Medidas em milímetros*





## Associações

