

Sensor de movimento radar Plug & Play para luminária estanque COREPLUS EVO



Código do produto:

Referência: 91466

As especificações técnicas:

Breve descrição do produto:

Otimize o consumo de energia com o **Sensor de Movimento Radar Plug & Play**, que acende automaticamente a luminária ao detetar movimento. Ideal para zonas de passagem, parques de estacionamento e espaços de utilização intermitente.

Descrição do produto:

Sensor de movimento radar Plug & Play

O **Sensor de Movimento Radar para Ecrãs LED** oferece um controlo inteligente da iluminação graças à sua avançada tecnologia de microondas. Deteta com precisão a presença de pessoas ou objetos em movimento, ativando a luz apenas quando necessário, o que reduz significativamente o consumo de energia e prolonga a vida útil das luminárias.

O seu **sistema Plug & Play** permite uma instalação rápida e segura, sem necessidade de configurações complexas. Além disso, a sua alta sensibilidade garante uma deteção eficaz, mesmo através de materiais não metálicos.

■ Especificações técnicas do Sensor de Movimento Radar Plug & Play:

- Raio de deteção: ≥ 3 m (teto) / ≥ 8 m (parede).
- Velocidade de deteção: 1 m/s.
- Sensibilidade: 100% (pessoa de 165 cm).
- Altura de instalação: 2,5-5 m (teto) / 2-3 m (parede).

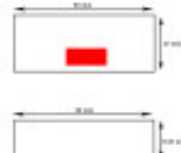
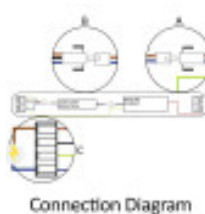
■ Principais vantagens do Sensor de Movimento Radar Plug & Play:

- Ativação automática ao detetar movimento.
- Maior eficiência energética.
- Ideal para zonas de passagem ocasional.
- Tecnologia radar mais precisa que sensores PIR.
- Instalação rápida e direta Plug & Play.

■ Usos recomendados do Sensor de Movimento Radar Plug & Play:

Estacionamentos, túneis, armazéns, escadas de emergência, áreas de passagem e qualquer espaço onde a visibilidade deva ser mantida mesmo durante falhas elétricas.

Imagens adicionais:



Ficha Técnica
