



Modelos

Cor

Branco

Ref:

80154-161578



Detalhes técnicos

| | | | |
|---|--------------------|----------------------|-----------------|
| Potência Máxima | 2000 W | Dimensões: | 35x70x100 mm |
| Alimentação: | 220-240V AC | Altura: | 35 mm |
| Frequência: | 50-60 Hz | Largura: | 70 mm |
| Intensidade: | 10 A | Comprimento: | 100 mm |
| Sensibilidade: | 3-500 LUX | Peso: | 0.16 kg |
| Eficiência energética 2021 (UE-1369/2017): | A+ | Detector: | Crepuscular |
| Uso: | Interior, Exterior | Garantia: | 3 Anos |
| Proteção IP: | IP44 | Certificados: | CE & RoHS, UKCA |
| Material: | PC | | |



Descrição

O Sensor Crepuscular 10A IP44 com Temporizador funciona como um interruptor, ligando e desligando a luz das luminárias em relação ao nível de luz ambiente recebida. Portanto, **o Sensor Crepuscular 10A IP44 com Temporizador acende** as luminárias quando a luz ambiente diminui abaixo dos 10lx e, inversamente, se a luz ambiente aumenta acima dos 40lx, o sensor reduz a intensidade das luminárias, permitindo sempre uma iluminação adequada de uma forma eficiente.

O dispositivo tem um temporizador incorporado que varia de **1 a 12 horas ou desde o anoitecer até ao amanhecer em funcionamento**, dependendo da hora do dia em que o queremos ligar (<10LUX.ON >40LUX .OFF).

Este tipo de dispositivo **permite-nos otimizar ao máximo a eficiência do sistema de iluminação**, uma vez que tiramos partido da luz natural disponível em todos os momentos.



Fotos adicionais

