

Refletor Solar LED com sensor de presença 8W



DESCRIÇÃO

- Refletor Solar LED com sensor de presença e fotocélula;
- Corpo em ABS, Policarbonato e Alumínio;
- Conjuntos modulares LED SMD 2835;
- Temperatura de cor 6.000k;
- 30 LED's;
- Bateria de lítio 3,7V/3000 mAh;
- Ângulo de alcance do sensor de presença 120°;
- Faixa de alcance do sensor de presença de 6 metros;
- Ideal para instalação de 2 a 4 metros de altura;
- Temperatura de trabalho de -15°C à 50°C;
- Ajuste no ângulo de fixação 360°;
- Ajuste no ângulo do refletor 135°;
- Fácil instalação na parede;
- A fotocélula interna garante que o sensor de movimento não será ativado durante o dia;
- Operação totalmente automatizada. Desliga durante o dia e acende automaticamente quando detecta movimento à noite;
- Acende automaticamente quando detecta movimento e se mantém acesa por 20 segundos ou durante o tempo que houver movimento;
- Garantia do 1 ano;

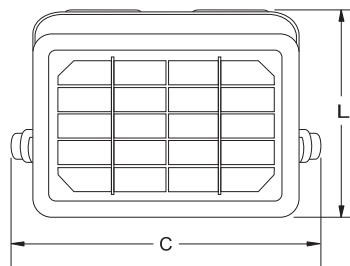
CARACTERÍSTICAS

Código	SR40816
Potência (W)	8
Lumens (lm)	800
Eficiência (lm/W)	100
Grau de proteção *	IP65

*NBR 60598

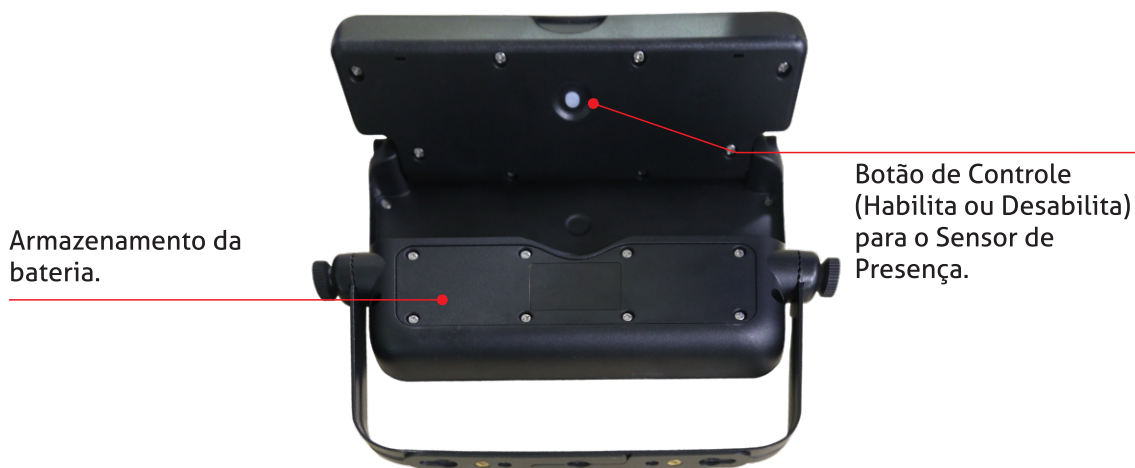
DIMENSÕES

Medidas em milímetros (mm)



Comprimento (C)	235
Largura (L)	153
Altura (A)	32

DETALHES



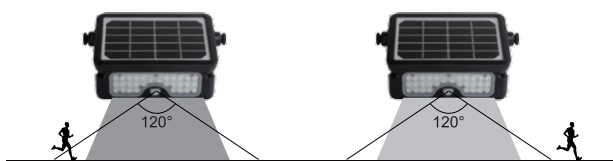
OPÇÕES DE REGULAGEM



MODO SENSOR DE PRESENÇA

- Pressione o botão de liga/desliga/seleção de opção.

- **Opção 1:** Quando a capacidade da bateria está acima de 30% liga automaticamente para brilho total quando o movimento é detectado na faixa de 6 metros, então escurece para brilho fraco em 20 segundos sem movimento. Quando a bateria está abaixo de 30% desliga após 20 segundos sem movimento.



- **Opção 2:** Pressione o botão por 3 segundos, desabilitando o sensor de presença. E manterá a iluminação constante até que a capacidade da bateria seja reduzida a zero.