

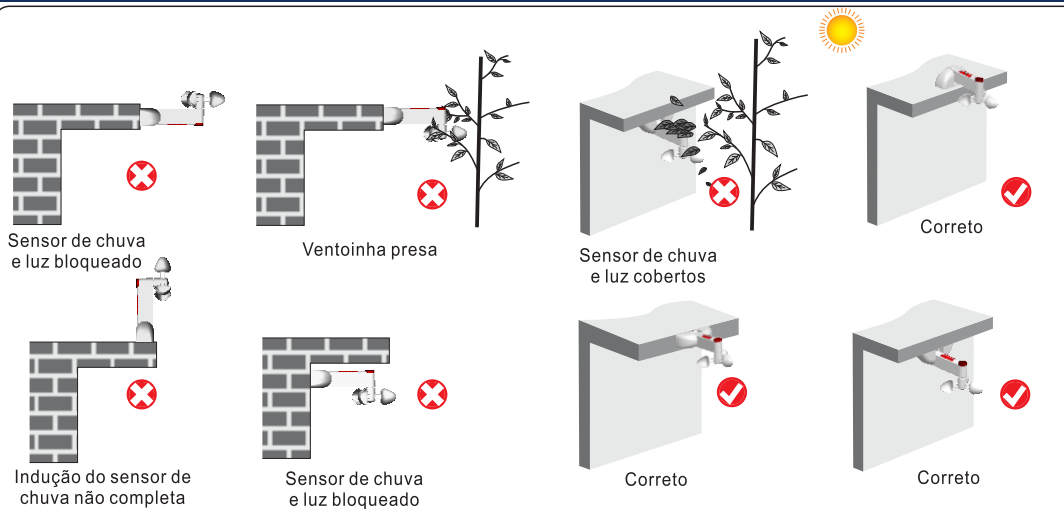
I. Especificações

- ❖ Cobertura plástica de material UV, adequado para instalação ao ar livre;
- ❖ As peças do sensor de vento utilizam rolamentos duplos de aço inoxidável para garantir alta sensibilidade;
- ❖ Impressão a laser no botão de ajuste, aparência clara e adesão duradoura;
- ❖ 3 vias de instalação opcionais;
- ❖ Ajuste preciso da força, mais sensibilidade;

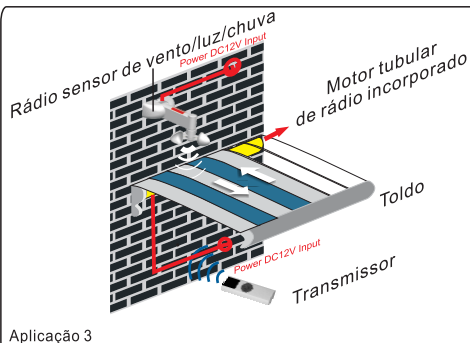
II. Parâmetros

- ❖ Tensão de trabalho do receptor: AC230V/50Hz (opcional 120V/60Hz)
- ❖ Tensão de trabalho do transmissor: DC3V (bateria: AAA*2)
- ❖ Frequência do sensor: 433.92Hz (opcional 315MHz)
- ❖ Tensão de funcionamento do sensor: DC 12V
- ❖ Temperatura de trabalho do sensor: -20°C~+85°C

⚠ Aviso de Instalação



I. Uso



II. Instalação

