

FICHA TÉCNICA CTR-130SENSMOV8A

INFORMAÇÃO GERAL - FUNÇÕES

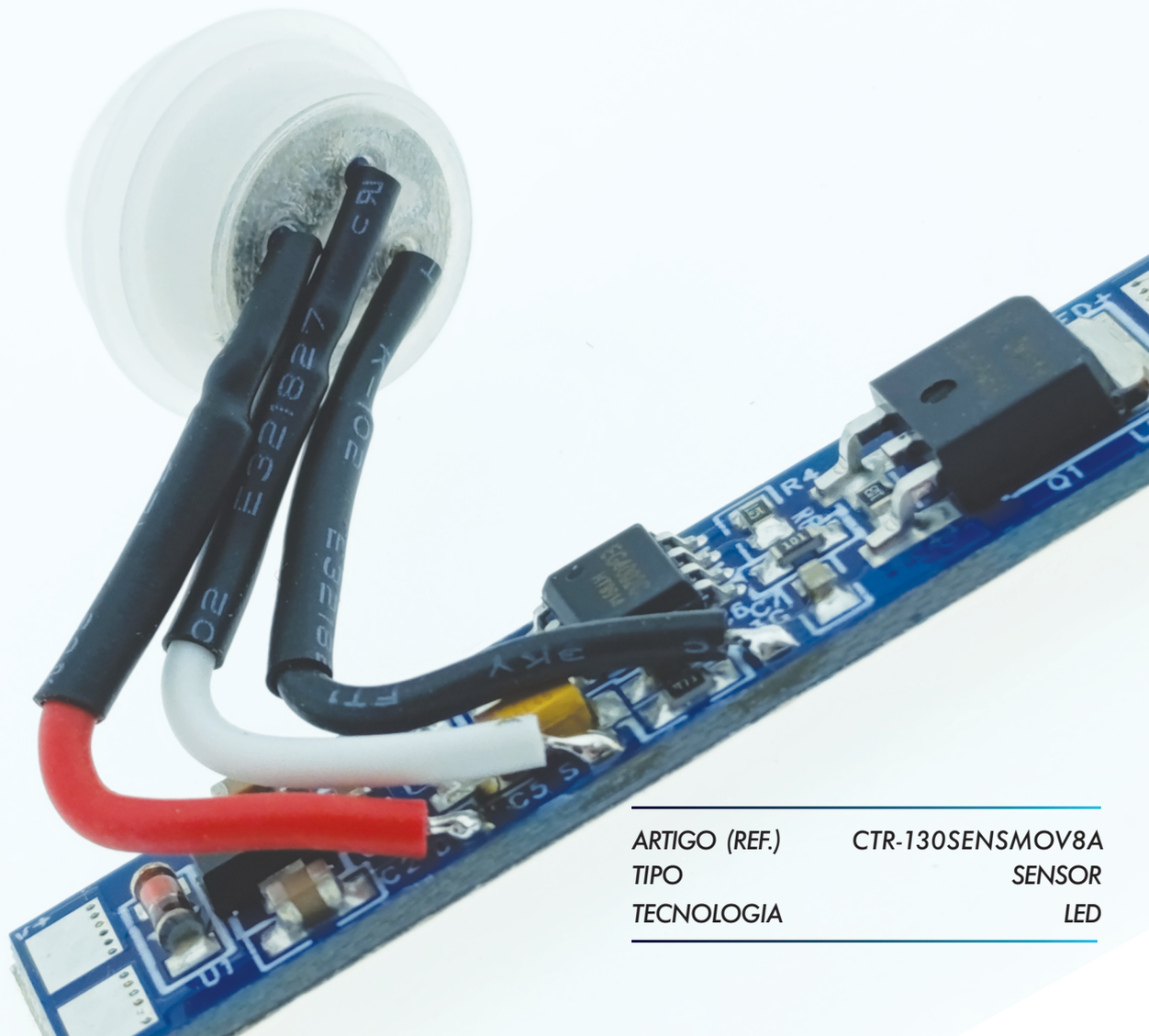
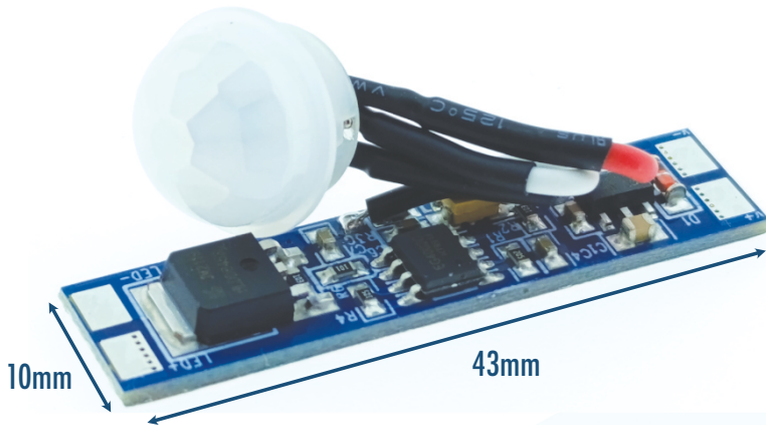
Ligar/desligar	Automático
Entrada Tensão	12-24V DC
Saída Tensão	12-24V DC
Corrente máx.	8A Máx
Potência máx.	96W/12V ~ 192W/24V
Tempo de Funcionamento	40 segundos

OPERAÇÕES

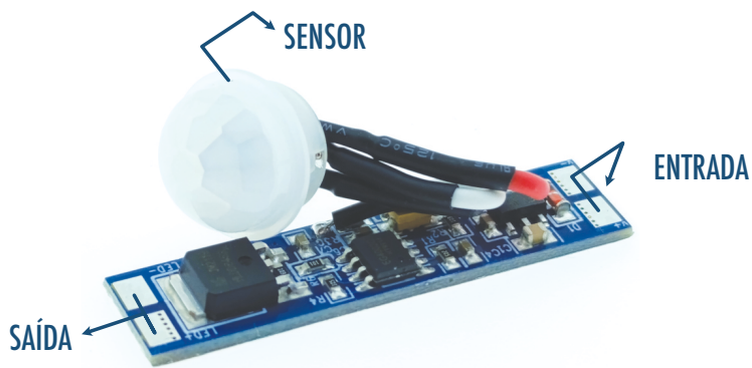
O interruptor do sensor pode ser montado em luminárias, pelo que a luminária pode ligar/desligar automaticamente quando qualquer parte do corpo humano se aproxima num raio de 2 metros do sensor.

O aparelho de iluminação equipado com este sensor manter-se-á ligado se o corpo humano estiver a menos de 2 metros do sensor.

Desliga após 40 segundos se o corpo humano estiver afastado numa distância superior a 2 metros.



ARTIGO (REF.)	CTR-130SENSMOV8A
TIPO	SENSOR
TECNOLOGIA	LED



CONEXÕES

V +

V -

LED +

LED -

DC ENTRADA +

DC ENTRADA -

SAÍDA LED +

SAÍDA LED -

INSTALAÇÃO

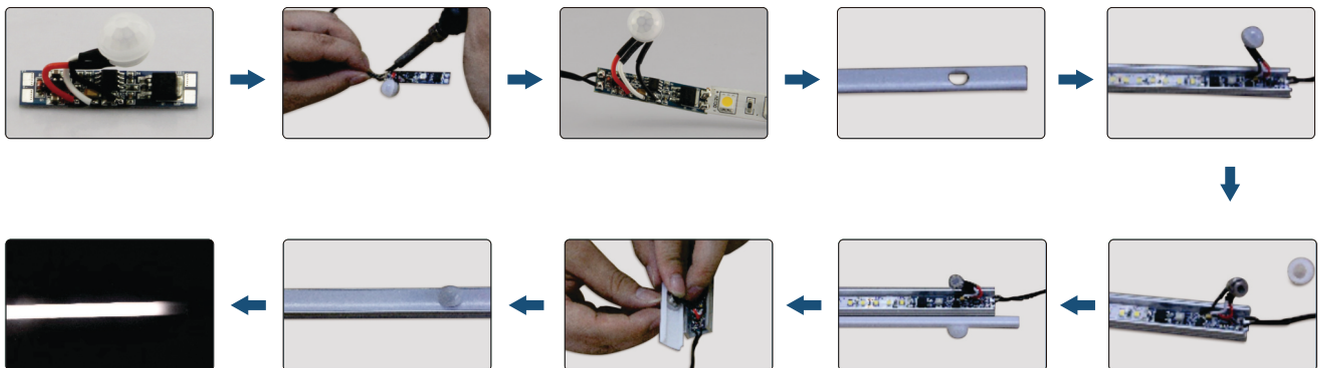
1 - Cortar um orifício de 10,5mm na superfície/ difusor.

2 - Encaixar o sensor no orifício

3 - Fazer as ligações e soldar os cabos na PCB.

INSTALAÇÃO

Exemplo de ligação do CTR-130SENSEMOV8A a uma fita led.



Avisos

Evitar colocar o sensor diretamente sobre a luz solar, lâmpadas incandescentes ou fontes de calor (como radiadores ou aquecedores) pois pode causar danos ao sensor e desencadear um funcionamento errado do sensor.

Os sensores deve ficar firmemente instalados, evitando possíveis danos caso exista movimento da luminária.

Não tocar na PCB do sensor com as mãos.

Limpe regularmente a superfície da lente com um pano suave ou de algodão. O pó ou sujidade pode causar interferências na sensibilidade do sensor.