

SENSOR DE MOVIMIENTO

SENSORES Y SWITCHES

Ref: 41.007

12V - 24V

Interruptor con sensor de movimiento que permite encender y apagar las tiras de led de 12 y 24 voltios alojadas en perfiles de aluminio.

Se debe realizar un agujero en el difusor opaco del perfil para poder alojar el sensor.

El dispositivo se aloja dentro del perfil y, gracias a un sensor de infrarrojos, permite detectar el movimiento en un rango de 2 metros y encender la tira led.

Una vez el sensor deja de detectar movimiento, la tira se apaga transcurridos 40 segundos.

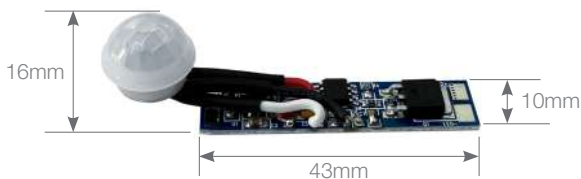


W 120	W 240	12V	24V	
potencia	potencia	voltaje	voltaje	IP20

Potencia (W)	120W (12V)
Potencia (W)	240W (24V)
Amperaje (12V)	10A
Medidas	43x16x10mm
Off	40 segundos
Apto para	interior
Estanqueidad	IP20
Embalaje	1 unidad
Garantía	2 años

Aprobado por:

Montaje sensor (orientación)



BARCELONA
C/ Carles Buhigues, 13
08420 Canovelles
Info@luznegra.net
Tel: +34 938 402 598

MADRID
C/ Adaptación, 27
28906 Getafe
centro@luznegra.net
Tel: +34 916 416 081

PARIS
113 Avenue Joffre
77450 Esbly
france@luznegra.net
Tel: +33 (0) 160 426 585