

## ELECTRO DH - 60256 - SENSOR DE MOVIMIENTO PARA BOMBILLAS E-27

Portalámparas E27 con detector de movimiento por infrarrojos.

Portalámparas con sensor de infrarrojos acoplable a cualquier base E-27 ( normal ).

Se puede instalar cualquier tipo de bombilla de filamento, bajo consumo o LED, hasta un máximo de 60W.

Dispone de dos botones: uno para regular el tiempo de encendido y otro para regular la luz ambiente.

Para la regulación del tiempo de encendido no debe haber movimiento alguno en la zona de detección ya que, de haberlo, permanecería siempre encendida.

Características

Dimensiones Ø60 x 115 mm

Potencia máxima bajo consumo 60 W

incandescente

Presentación caja

Índice de protección IP20

Tensión de entrada 220-240 V~50 Hz

Carga máxima 60 W

Tipo base rosca E27

Detección ángulo 360º

tecnología infrarrojos

distancia 6 m

Duración encendido 10 a 300 s (ajustable)

Altura instalación 2 a 3,5 m

Sensibilidad luz ambiente ajustable de 3 a 2000 lux

