

DATOS TÉCNICOS



Modelo: Detector de movimiento por infrarrojos

Marca: DH

Código: 60.253/PD/N

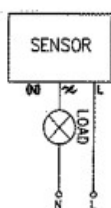
Descripción

Detector de movimiento por infrarrojos para 2 ó 3 cables

Especificaciones técnicas

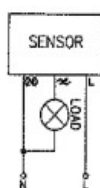
Alimentación:	220 – 240 VAC
Consumo:	0,5 W aprox.
Carga máxima:	para 2 cables: 0-500 W (incandescencia) Para 3 cables: 5-200 W (fluorescencia y LED)
Luz ambiental:	Ajustable de 3 Lux a 2000 Lux (Ajustable)
Tiempo de encendido:	de 10 segundos a 7 minutos (Ajustable)
Altura de instalación:	de 1 a 1,8 metros
Ángulo de detección:	160°
Distancia de detección:	de 9 metros máximo (Ajustable)
Temperatura de trabajo:	-20° a 40°C
Humedad:	<93% HR
Conexionado:	

Dibujo A



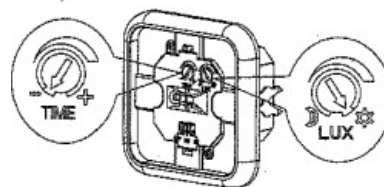
Para 2 cables

Dibujo B



Para 3 cables

Dibujo D



ELECTRO DH S.A.

Fortuna 29
08902 Hospitalet de LL (BCN)

