

# **DM SUP 000/002**

#### **Detectores de Pared**



#### DM SUP 000

- Detector de Movimiento, con tecnología PIR, para su instalación en pared.
- Cobertura de 12m y 180º.
  ZCT (Zero Crossing Technology), conmutación en "el paso por cero", que permite el control de grandes cargas sin dañar su relé.
- Válido para todo tipo de cargas: LEDs, Fluorescencia, Incandescencia, etc.
- · Posibilidad de ser ajustado mediante potenciómetros o mando a distancia (EM MAN DMO).
- Ejemplos de aplicación: pasillos, garajes, comunidades de vecinos, etc.

#### **DM SUP 002**

- Detector de Movimiento, con tecnología PIR, para su instalación en
- Cobertura de 12m y 240°.
  ZCT (Zero Crossing Technology), conmutación en "el paso por cero", que permite el control de grandes cargas sin dañar su relé.
- Ejemplos de aplicación: pasillos, garajes, comunidades de vecinos, etc.



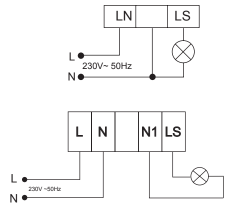
#### Características técnicas

REFERENCIA	DM SUP 000	DM SUP 002	
Tensión Alimentación	230V	230V~ 50Hz	
Consumo propio	<	< 1W	
Montaje	Pared	Pared o Esquina	
Campo de Detección	180° y 12m a 2m de altura y 18°C	240° y 12m a 2m de altura y 18ºC	
Poder de corte del relé	10	16A	
Lámparas LED	40	400W	
Incandescendia y Halógenas 230V	300	3000W	
Halógenas 12V con transformador electrónico	300	3000W	
Halógenas con trafo ferromagnetico	240	2400W	
Lámparas Fluorescentes	1300W	1300W (130μF)	
Admite contactor		Si	
Contacto libre de tensión	1	No	
Canales de Salida		1	
Temporización	5seg	5seg ~ 10min	
Sensibilidad	Ajustable por Mando a Distancia IR (EM MAN DMO)	Ajustable por Mando a Distancia IR (EM MAN DMO) o Potenciómetro	
Dimensiones	65 x 80 x 95mm	80 x 130 x 100mm	
Temperatura Funcionamiento	-20ºC	-20°C ~ +40°C	
Índice de Protección	IP44	IP54	

#### **Dimensiones**

# 65m m DM SUP 000 DM SUP 002 130mm

## Esquemas de instalación



## Cobertura

