

DM CAM 001/003

Detectores para Caja de Mecanismo



- Cobertura de 8m y 180º.
- Ejemplos de aplicación: pasillos, baños, etc.

DM CAM 001:

- Instalación a 3 hilos, requiere Neutro.
- 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).



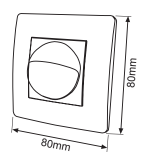
DM CAM 003:

- Instalación a 2 hilos, no requiere Neutro.
- Válido para lámparas LED, Incandescencia, y Halógenas.
- Posibilidad de ser ajustado mediante potenciómetros.

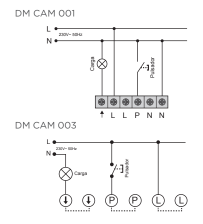
Características técnicas

REFERENCIA	DM CAM 001	DM CAM 003	
Tensión Alimentación	230V~ 5	230V~ 50Hz	
Consumo propio	< 1W	< 0,2W	
Montaje	Caja de Mecanismo		
Campo de Detección	200° y 8m a 1,2-1,5m de altura y 18°C		
Poder de corte del relé	16A	-	
Lámparas LED	400W	5 - 100W	
Incandescendia y Halógenas 230V	3000W	5 - 200W	
Halógenas 12V con transformador electrónico	3000W	5 - 100W	
Halógenas con trafo ferromagnetico	2400W	5 - 150W	
Lámparas Fluorescentes	1300W (130μF)	5 - 100W (10μF)	
Admite contactor	Si	No	
Contacto libre de tensión	No		
Canales de Salida	1		
Temporización	30seg ~ 10min	Impulso (4seg), 30seg ~ 10min	
Sensibilidad	Ajustable por Mando a Distancia IR (EM MAN DM0)	No ajustable	
Dimensiones	80 x 40 x	80 x 40 x 80mm	
Temperatura Funcionamiento	0°C ~ +	0°C ~ +45°C	
Índice de Protección	IP40. CI	IP40. Clase II	

Dimensiones



Esquemas de instalación



Cobertura

