

DM TEC 008

Detector Empotrable en Techo



- Detector de Movimiento, con tecnología PIR, para su instalación empotrada en techo.
- ZCT (Zero Crossing Technology), conmutación en “el paso por cero”, que permite el control de grandes cargas sin dañar su relé.

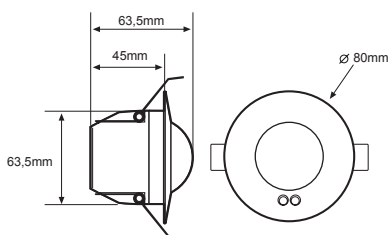


- Válido para todo tipo de cargas: LEDs, Fluorescencia, Incandescencia, etc.
- Posibilidad de ser ajustado mediante potenciómetros.
- Ejemplos de aplicación: pasillos, baños, comunidades de vecinos, etc.

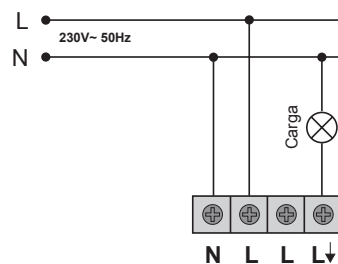
Características técnicas

REFERENCIA	DM TEC 008
Tensión Alimentación	230V- 50Hz
Consumo propio	< 1W
Montaje	Empotrado en Techo
Campo de Detección	360º y Ø7m a 2,5m de altura y 18°C
Poder de corte del relé	10A
Lámparas LED	200W
Incandescencia y Halógenas 230V	2000W
Halógenas 12V con transformador electrónico	2000W
Halógenas con trafo ferromagnetico	2400W
Lámparas Fluorescentes	600W (100µF)
Admite contactor	Si
Contacto libre de tensión	No
Canales de Salida	1
Temporización	6seg - 12min
Nivel de Luminosidad	3 - 100Lux
Sensibilidad	No ajustable
Dimensiones	80 x 63,5mm
Temperatura Funcionamiento	-10°C ~ +45°C
Índice de Protección	IP40, Clase II

Dimensiones



Esquemas de instalación



Cobertura

