

DM TEC 004

Detector de Movimiento empotrable en techo con Esclavos

Descripción

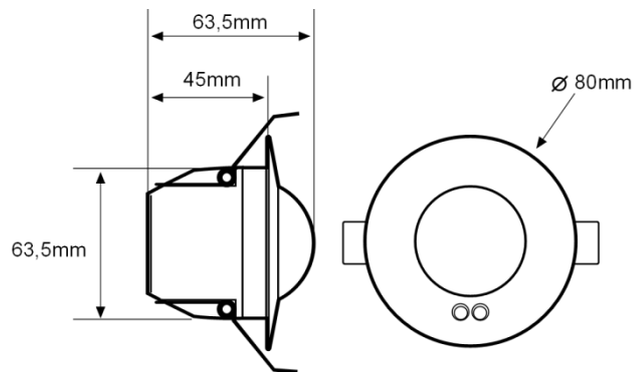
- Detector de Movimiento, con tecnología PIR, para instalación empotrado en techo, en interior.
- Permite su instalación junto con detectores esclavos (hasta 15 DM SEN T03) lo que permite ampliar el área de cobertura.
- Control automático de la iluminación en función del movimiento y de la luz natural.
- Temporización y Nivel de Luminosidad regulables mediante potenciómetros o mando a distancia (EM MAN DMO). Sensibilidad ajustable mediante mando a Distancia.
- Posibilidad de memorizar el valor de luminosidad actual (mediante mando a distancia).
- Cobertura máxima de 360º y Ø7m, a 2,5m de altura.
- Conmutación en paso por cero, lo que permite la protección de su relé y la conmutación de altas potencias.
- Válido para todo tipo de lámparas, incluido LEDs y Fluorescencia.
- Admite contactor.
- Ejemplos de aplicación: oficinas, hoteles, etc.



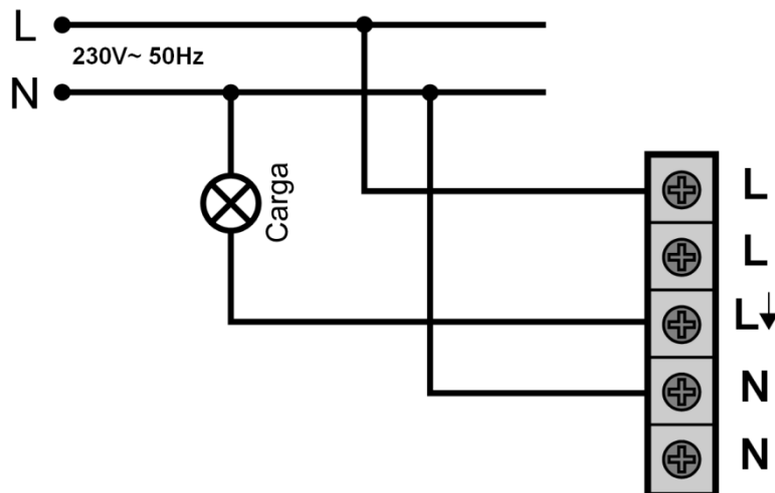
Datos Técnicos

Referencia	DM TEC 004
Tensión Alimentación	230V~ ±10% 50Hz
Capacidad de Corte	16A cosφ = 1
- Incandescencia y Halógenas 230V	3000W
- Halógenas con transformador Electrónico	3000W
- Halógenas con transformador Ferromagnético	2400W
- Fluorescencia	1300W (130μF)
- Fluo-Compactas	18x7W, 12x11W, 10x15W, 10x20W, 10x23W
- Lámparas LED	400W
Campo de Detección	360º y Ø7m a 2,5m de altura y 18ºC
Nivel de Luminosidad	3 ~ 100Lux
Temporización	5seg ~ 10min
Nº Máximo de Sensores Esclavos (DM SEN T03)	14
Protección Ambiental	IP40, Clase II
Temperatura de Funcionamiento	-10ºC ~ +45ºC

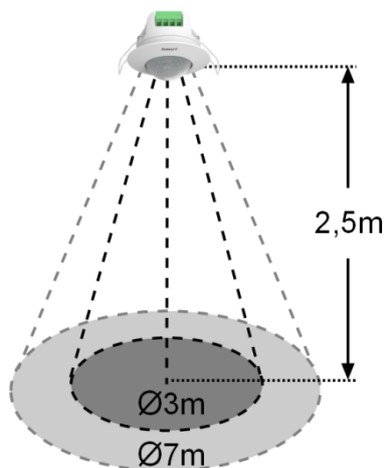
Dimensiones



Esquemas de Conexión



Cobertura



Accesorios

DM SEN T03 – Detector de Movimiento Esclavo:

- Detector de movimiento esclavo, empotrable en techo.
- Permite ampliar la zona cubierta mediante la instalación de varios sensores.
- Conexión telefónica RJ11, lo que simplifica la instalación.
- Posibilidad de conexión de hasta 14 sensores esclavos a un solo detector maestro.
- Incluye un cable telefónico de 5,5m de longitud.
- Temporización y Nivel de Luminosidad regulables mediante potenciómetros o mando a distancia (EM MAN DM0). Sensibilidad ajustable mediante mando a Distancia.



EM MAN DM0 - Mando a Distancia para el ajuste de los parámetros:

- Mando a distancia, IR, para el ajuste de los parámetros de los detectores.
- Permite el ajuste de: Temporización y Luminosidad.
- Principalmente, aporta 3 ventajas:
 - Ahorro en el tiempo de instalación, empleando solamente unos segundos para ajustar cada detector.
 - Mismos ajustes en todos los detectores de una misma instalación.
 - Anula los potenciómetros, lo que evita manipulaciones no deseadas.

