

# **DM TEC 010**

### **Detector para Grandes Alturas**

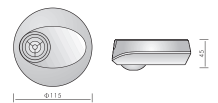


- Detector de Movimiento, con tecnología PIR, para su instalación superficial en techo.
- Montaje a gran altura, hasta 10m.
- Válido para todo tipo de cargas: LEDs, Fluorescencia, Incandescencia, etc.
- Posibilidad de ser ajustado mediante potenciómetros o mando a distancia (EM MAN DM2).
- Ejemplos de aplicación: naves, polideportivos, almacenes, etc.

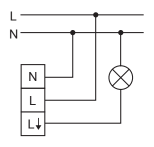
#### Características técnicas

REFERENCIA	DM TEC 010
Tensión Alimentación	230V~ 50/60Hz
Consumo propio	< 1W
Montaje	Superficial en Techo
Campo de Detección	360° y Ø16m a 10m de altura y 18°C
Altura de Instalación	2,5m -10m
Poder de corte del relé	10A
Lámparas LED	400W
Incandescendia y Halógenas 230V	2000W
Halógenas 12V con transformador electrónico	900W
Halógenas con trafo ferromagnetico	600W
Lámparas Fluorescentes	900VA (100μF)
Admite contactor	Si
Contacto libre de tensión	No
Canales de Salida	1
Temporización	Impulso, 5seg ~ 10min
Nivel de Luminosidad	10 ~ 2000Lux
Sensibilidad	Ajustable por Potenciómetro
Dimensiones	115 x 45mm
Temperatura Funcionamiento	0ºC ~ +45ºC
Índice de Protección	IP54, Clase II

#### **Dimensiones**



## Esquemas de instalación



#### Cobertura

