

DM BRA 000

Detector de Pared o Techo 180°



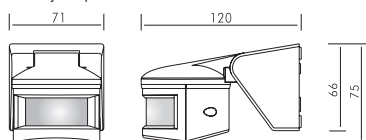
- Detector para interior y exterior con alto índice de protección, IP55 Clase II.
- Para instalación en pared o en techo, con cabeza movable en todos los sentidos.
- Gran capacidad de corte en todo tipo de carga: LEDs, Fluorescencia, bajo consumo (CFL y PL), etc.
- Contacto libre de potencial, admite contactores.
- Temporización, nivel de luminosidad y sensibilidad regulables mediante potenciómetros.
- Ejemplos de aplicación: pasillos, garajes, almacenes, etc

Características técnicas

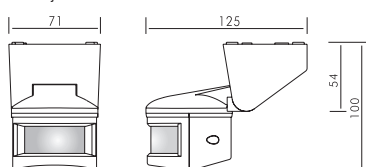
REFERENCIA	DM TE1 DA1
Tensión Alimentación	230V~ 50Hz
Consumo propio	< 1W
Montaje	Pared o Techo
Campo de Detección	180° y 12m a 2m de altura y 18°C
Poder de corte del relé	10A
Lámparas LED	400W
Incandescencia y Halógenas 230V	2000W
Halógenas 12V con transformador electrónico	1000W
Halógenas con trafo ferromagnetico	1000W
Lámparas Fluorescentes	900VA (100μF)
Admite contactor	Si
Contacto libre de tensión	Si
Canales de Salida	1
Temporización	Impulso (1seg), 5seg ~ 30min y Test
Sensibilidad	Ajustable por Potenciometro
Dimensiones	71 x 120 x 75mm
Temperatura Funcionamiento	-20°C ~ +50°C
Índice de Protección	IP55, Clase II

Dimensiones

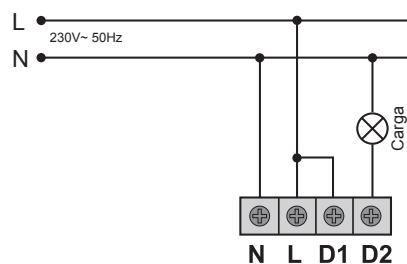
Montaje en pared:



Montaje en techo:



Esquemas de instalación



Cobertura

