DM CAM 003

DESCRIPCIÓN



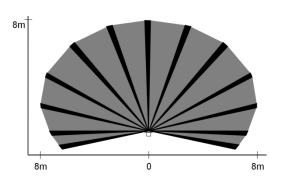
- Detector de movimiento, de interior, para montaje en caja de mecanismo universal
- Instalación a **2 hilos** (no requiere Neutro), lo que permite la sustitución directa de un interruptor o de un pulsador con minutero
- Válido para todo tipo de cargas, incluido lámparas LED
- Incorpora sensor de luminosidad, lo que permite limitar su funcionamiento al nivel de luz natural existente
- Temporización y nivel luminosidad ajustables mediante potenciómetros
- Cobertura: 200º en 8m (máx.) a 1.2 1.5m de altura
- Ajustes en la parte trasera del sensor, lo que dificulta manipulaciones indeseadas
- Puede ser activado manualmente mediante pulsadores (no luminosos)
- La función "Pulso" permite, en las comunidades de vecinos con minutero, sustituir los pulsadores existentes sin cambiar la instalación
- Incorpora 2 sensores PIR de gran sensibilidad, lo cual permite la detección del más mínimo movimiento
- Ejemplos de aplicación: pasillos, comunidades de vecinos, baños,...

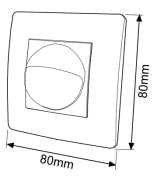
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación		230V ~50Hz
Carga Máx.	Incandescencia y Halógenas 230V	3 ~ 200W
	Halógenas MBT (ferromagnético)	3 ~ 150W
	Halógenas MBT (electrónico tipo LC)	3 ~ 100W
	Fluorescencia	5 ~ 100W (máx. 10μF)
	Lámparas PL (CFL)	5 ~ 100W (máx. 8 lámparas)
	Lámparas LED a 230V	3 ~ 100W (máx. 16 lámparas)
	Extractores	5 ~ 50VA
	Contactores	Con corriente de excitación > 16mA
	Minuteros	Con corrientes de fuga por pulsador >30mA (DINUY ref.: MI EL3 003 y MI EL3 004)
Cobertura		200° en 8m (máx.) a 1,2 - 1,5m de altura
Temporización		30seg ~ 10min
Luminosidad		3Lux ~ 100Lux, o Desactivado
Modo Pulso		4seg ON / 30seg OFF
T ^a Funcionamiento		-10°C ~ +45°C
Consumo Interno		<0.2W
Índice Protección		IP40, Clase II

COBERTURA

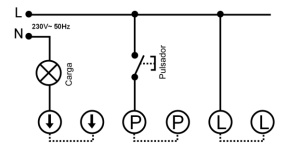
DIMENSIONES





ESQUEMAS INSTALACIÓN

Instalación simple con pulsador (opcional):



Sustitución de los pulsadores en una instalación con minutero (ref. DINUY: MI EL3 003):

