

DM CAM 003

DESCRIPCIÓN

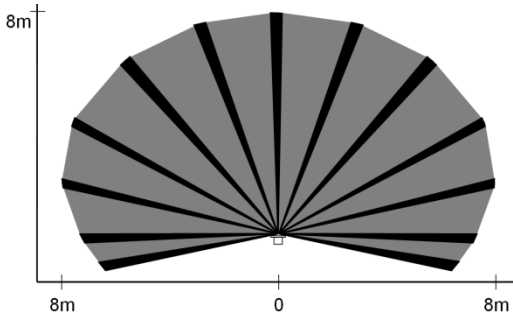


- Detector de movimiento, de interior, para montaje en caja de mecanismo universal
- Instalación a **2 hilos** (no requiere Neutro), lo que permite la sustitución directa de un interruptor o de un pulsador con minuterero
- Válido para todo tipo de cargas, incluido lámparas **LED**
- Incorpora sensor de luminosidad, lo que permite limitar su funcionamiento al nivel de luz natural existente
- Temporización y nivel luminosidad ajustables mediante potenciómetros
- Cobertura: 200° 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 minuterero, 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,...

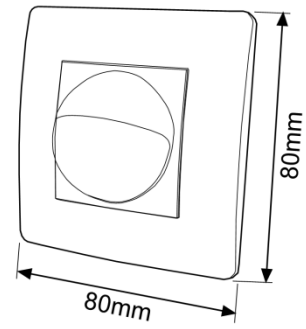
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	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
	Minutereros	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
	Tª Funcionamiento	-10°C ~ +45°C
	Consumo Interno	<0.2W
	Índice Protección	IP40, Clase II

COBERTURA

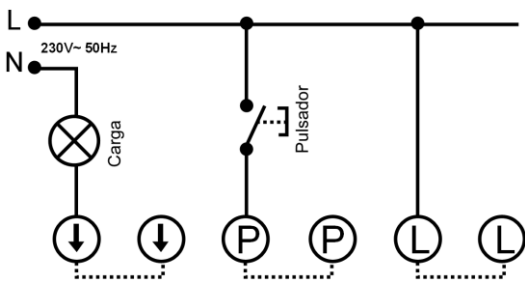


DIMENSIONES



ESQUEMAS INSTALACIÓN

Instalación simple con pulsador (opcional):



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

