

Detectores PIR/Montaje techo

EFIMAT 360

Código: 0713103



Detector de movimiento por infrarrojos, adecuado para montaje techo.

Funciona mediante la detección del movimiento de las personas por rayos infrarrojos. Puede iniciar la carga controlada tan pronto como la persona entra en el campo de detección.

Aptos para cualquier montaje, gran sensibilidad, con ajuste crepuscular.

DATOS TÉCNICOS

	Alimentación: 127 V/CA (60Hz)		Cargas (Máx) para halógena: 800 W
	Rango de detección: 360°		Cargas (Máx) para lámpara bajo consumo: 200 W
	Altura de instalación: 2 m. - 4 m.		Cargas (Máx) para fluorescente: 200 W
	Distancia de detección: máx.: 6 m (24°C)		Cargas (Máx) para LED: 200 W
	Ajuste de tiempo: Mín. 5 seg. Máx. 7 min (ajustable)		Consumo de energía: 0,5 Waprox.
	Rango crepuscular: 10 - 2000 Lux (ajustable)		Tª de funcionamiento: -20 °C a +40 °C
	Cargas (Máx) para incandescente: 800 W		IP44

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

	Detector de movimiento por tecnología PIR
	Montaje superficial techo
	Válido para interior
	1 canal desalida
	Válido para todo tipo de cargas
	Apto para alturas medias
	Área de detección semicircular

Sus selectores regulables de tiempo y luminosidad permiten adaptar los valores deseados de iluminación y tiempo de encendido con un bajo coste y ahorro de energía



DIAGRAMA CONEXIÓN

