



## DETECTOR MOVIMIENTO PEVI-01

MEDIDAS	Movimiento + intensidad luminica mediante PIR
DIMENSIONES (mm)	75 x 75
MODO DE FIJACIÓN	Empotrado
ÁNGULO DE DETECCIÓN	360 °
ALTURA DE INSTALACIÓN (m)	2,2 - 4,0
RADIO DE DETECCIÓN (m)	6 m max (< 24°C)
RANGO DE MEDIDA DE LUMINOSIDAD	3 - 2000 LUX (Ajustable)
TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN (V)	AC 110 - 240
FRECUENCIA (Hz)	50 / 60
ÍNDICE DE PROTECCIÓN IP	IP 44
RANGO DE TEMPORIZACIÓN	Min : 10 s ± 3 s Max : 8 min ± 2 min
VELOCIDAD DETECCIÓN MOVIMIENTO	0,6 - 1,5 m/s
CARGA NOMINAL	1200 W (lámpara incandescente) 300 W (lámpara bajo consumo)
CONSUMO DE ENERGÍA (W)	ON: 0,45 STAND BY: 0,1
CONDICIONES AMBIENTALES TRABAJO	T : -20 / +40 °C HR: < 93%
COLOR PRODUCTO	BLANCO / NEGRO



Domótica, Eficiencia Energética e Iluminación

[www.deei.es](http://www.deei.es)