



Características Técnicas

Código	SENS014IP65	
Tensión nominal	220V~	
Rango de tensión de entrada	220-240V~	
Frecuencia	50-60Hz	
Carga máxima	1200W (carga resistiva FP: >0,95) 300W (carga inductiva FP: 0,5)	
Detección de luz ambiente (ajustable)	<3-2000LUX	
Tiempo actuación (ajustable)	10 ±3seg.-15 ±2min.	
Material	PC (UV)	
Protección	IP65	
Condiciones de trabajo	Temperatura	-20~40° C
	Humedad	<93%
Dimensiones	116 x 80 x 50mm. ±2mm.	
Altura de montaje (recomendada)	1,8~2,5mts.	
Distancia de detección	12mts. (<24° C)	
Velocidad de detección (*)	0,6-1,5m/s (2,1-5,4km/h)	
Ángulo de detección	180°	
Aislación	Clase II	
Consumo	~0,5W	

*Velocidad aproximada de una persona caminando.