



Sensor radar de presencia y movimiento por microondas 360° 5.8GHz IP20

Ref. S2000

Sensor de presencia por microondas con un radar de 5.8Hz y un ángulo de 360° de detección. Es posible ajustar el tiempo de apagado, la luz que detecta y los metros de detección. Gracias a su detección a través de microondas el sensor puede ser cubierto en su instalación ya que la detección es posible a través de puertas, ventanas o paredes delgadas de materiales no metálicos. 5.8Hz 70x42x25mm \sphericalangle 360° \leftrightarrow 2-10m 240V IP20



Datos del producto

Tensión Nominal (V)	230
Frecuencia (Hz)	50 - 60
Rango detección (m)	2-10
Angulo detección (°)	360 en techo, 180 en pared
Orientable	No
Dimensiones (mm) Lxhx	70x42x25
Material	Plástico
Uso Exterior	No
IP	IP20
Rango temperatura	-20°C ~ +40°C
Frecuencia de uso	Intensivo
Clase eficiencia energética	A+ (2021)
Certificados	CE, ROHS
Garantía	Según garantía legal: 3 años
Montaje	Superficie
Potencia máxima (W)	300W LED, 1200W INCANDESCENTE
Conectividad	Microondas