



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 ∠ 360° ⇔ 2-10m 240V IP20



Datos del producto

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

Uso Exterior

No

Variantes de producto

Referencia

Atributos

S2000

