



Sensor de presença e movimento por micro-ondas 360° 5.8GHZ

Ref. S2000

Sensor de presença por micro-ondas com um radar de 5.8Hz e um ângulo de 360° de detecção. É possível ajustar o tempo de apagamento, a luz que deteta e os metros de detecção. Graças à sua detecção através de micro-ondas o sensor pode ser coberto na sua instalação uma vez que a detecção é possível através de portas, janelas ou paredes finas de materiais não metálicos. 5.8Hz70x42x25mm∠ 360°⇔ 2-10m240VIP20



Datos del producto

Tensão Nominal (V)	230
Frequência (Hz)	50 - 60
Intervalo de detecção (mm)	2-10
Ângulo detecção (°)	180 na parede, 360 no teto
Orientável	Não
Dimensões (mm) LxIxh	70x42x25
Material	Plástico
Uso Exterior	Não
IP	IP20
Intervalo de temperatura	-20°C ~ +40°C
Frequência de uso	Intensivo
Classe de eficiência energética	A+ (2021)
Certificados	CE, ROHS
Garantia	Garantia legal de 3 anos
Montagem	Superfície
Potência máxima	300W LED, 1200W INCANDESCENTE
Conectividade	Micro-ondas