



Sensore radar di movimento e presenza a microonde 360° 5,8GHz IP20

Ref. S2000

Sensore di presenza a microonde con radar a 5,8GHz e un angolo di rilevamento di 360°. È possibile regolare il tempo di spegnimento, la luce che rileva e la portata di rilevamento in metri. Grazie alla sua rilevazione a microonde, il sensore può essere occultato durante l'installazione poiché il rilevamento è possibile attraverso porte, finestre o pareti sottili realizzate in materiali non metallici. 5.8Hz 70x42x25mm ∠ 360° ⇔ 2-10m 240V IP20



Dati del prodotto

Angolo di rilevamento (°)	180 sulla parete, 360 sul soffitto
Certificati	CE, ROHS
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
Connettività	Microonde
Dimensioni (mm) LxIxh	70x42x25
Frequenza (Hz)	50 - 60
Frequenza d'uso	Intensivo
Garanzia	Secondo la garanzia legale: 3 anni
IP	IP20
Materiale	Plastica
Montaggio	Superficie
Orientabile	No
Potenza massima (W)	1200W INCANDESCENTE, 300W LED
Intervallo di rilevamento (m)	2-10
Intervallo di temperatura	-20°C ~ +40°C
Tensione Nominale (V)	230

Uso Esterno

No

Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi

S2000

