

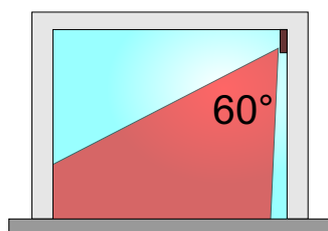
Sensor de cortina con doble tecnología.



MOD. 12 (Doble tecnología)



MOD. 08 (Solo PIR)



RANGO MOD. 08

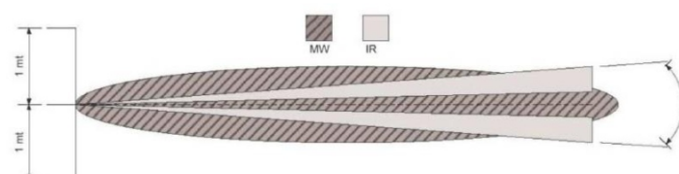
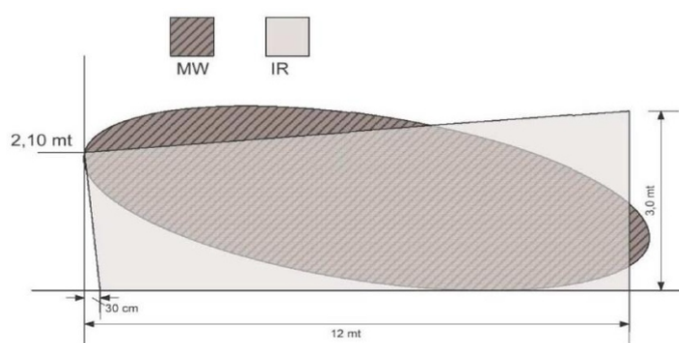
MODELOS DISPONIBLES:

Artículo	hyper-frecuencias	Distancia	Color	Apertura	
				Vert.	Horiz.
BLC08WT		8 m	Blanco	60°	7°
BLC08BR		8 m	Marrón	60°	7°
BLC12WT	✓	12 m	Blanco	80°	7,5°
BLC12BR	✓	12 m	Marrón	80°	7,5°

- Doble tecnología: PIR y microondas.
- Rango: 8m u 12m
- Talla pequeña
- Apertura 60° (mod. 08) u 80° (mod. 12)
- Compensación de temperatura ambiente
- Fuente de alimentación nominal de 12VDC
- Protección Ip54
- Operación: de -25 °C a +50 °C
- Sabotaje con microinterruptor (mod. 08) + antienmascaramiento (mod. 12)
- Conformidad: EN 50131-1/CEI 79-3
- ROhs: 2001/65/UE
- Garantía de 3 años

VISIÓN DE CONJUNTO

Los sensores BLIND-C tienen tecnología dual (PIR + microondas) o solo PIR, son extremadamente miniaturizados y adecuados para la protección de puertas y ventanas desde el exterior. La instalación está en una posición angular y, según el modelo, cubre 60° u 80°. Son resistentes a la intemperie y están disponibles en color blanco o marrón.



RANGO MOD. 12