



## IDEA: Detector radar conectado IoT 1M blanco

---

### 16629.B

Series residenciales / Series resid. View Wireless / IDEA / Dispositivos

### Detector radar conectado IoT 1M blanco

#### Estado producto

3 - Activo

#### Cant. mínima de pedido

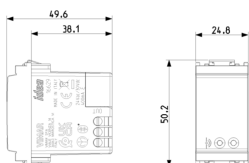
1 NR



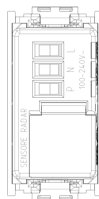
#### Instrucciones, Manuales, Documentación

- [Hoja de instrucciones multilingüe Light \(1346 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni Full \(1138 kb\)](#)
- [Feuille d'instructions Full \(1139 kb\)](#)
- [Hoja de instrucciones Full \(1138 kb\)](#)
- [Full Instructions sheet \(1135 kb\)](#)
- [Φυλλάδιο οδηγιών Full \(1219 kb\)](#)
- [Anweisungsblatt Full \(1139 kb\)](#)
- [Full \(1219 kb\)](#)
- [Manuale app View Wireless \(15556 kb\)](#)
- [Manuel appli View Wireless \(37703 kb\)](#)
- [Manual app View Wireless \(37528 kb\)](#)
- [Manual View Wireless app \(37579 kb\)](#)
- [Εγχειρίδιο τεχνικού εγκατάστασης \(37781 kb\)](#)
- [Installationsanleitung View Wireless \(37508 kb\)](#)

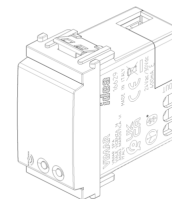
## Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D

## Datos técnicos

- **Class group:** Programa de instalación de interruptores / enchufes
- **Class:** Sensor de movimiento completo
- **Modelo:** Sensor de movimiento
- **Tipo de sensor:** Alta frecuencia
- **Con interfaz DALI:** No
- **Regulación constante de luz:** No
- **Control de HVAC:** No
- **Conexión forzada:** Si
- **Desconexión forzosa:** No
- **Zona de animales:** Si
- **Protección contra fluencia:** No
- **Conectable en red:** Si
- **Ángulo de escaneo:** 100
- **Supervisión de escalera:** No
- **Interruptor de derivación:** No
- **Intervalo máx. de transmisión frontal:** 7 m
- **Adecuado para la transmisión inalámbrica:** Si
- **Mando a distancia:** Si
- **Con control remoto:** No
- **Sensibilidad de respuesta ajustable:** Si
- **Con unidad de señalización:** Si
- **Función de aprendizaje para el brillo de respuesta:** No
- **Función de regulación con inserto de regulación:** No
- **Tipo de montaje:** Montado empotrado (escayola)
- **Montaje en techo:** No
- **Método de conexión:** Terminal enroscado
- **Material:** Plástico
- **Calidad del material:** Termoplástico
- **Sin halógenos:** Si
- **Tratamiento de superficie:** Sin tratamiento
- **Acabado de superficie:** Mate
- **Tratamiento antibacteriano:** No
- **Color:** Blanco
- **Número RAL (similar):** 9001
- **Transparente:** No
- **Grado de protección (IP):** IP40
- **Tipo de tensión:** CA
- **Frecuencia:** 50 - 60 HZ
- **Ciclo de trabajo mínimo:** 70 s
- **Retardo de apagado:** 1.080 s
- **Ángulo de detección horizontal:** 0 - 100
- **Potencia máx. de conmutación:** 960,00 W
- **Temperatura:** 10 - 40 °C
- **Número de zonas de conmutación:** 1
- **Corriente de arranque mín.:** 0 A
- **Extensiones de entrada:** No
- **Función de alarma:** Si
- **Anchura:** 2.480,00 mm
- **Altura:** 50,20 mm
- **Profundidad:** 4.960,00 mm
- **Diámetro:** 0,00 mm
- **Profundidad de instalación:** 3.810,00 mm
- **Diámetro de instalación:** 0,00 mm
- **Compatible con Apple HomeKit:** Si
- **Compatible con Google Assistant:** Si
- **Compatible con Amazon Alexa:** Si

## Marcas

- 00. Marcado CE - UE
- 00. Marcado CE - UE
- 01. IMQ - Italia ([download](#))
- 37. Marcado - Marruecos
- 40. Bluetooth technology
- 43. Marca UKCA - Gran Bretaña
- 96. Experto electrotécnico ([download](#))
- 99. Directiva RAEE ([download](#))

## Embalajes



8 007352 709416

**Código** 8007352709416  
**Cantidad** 1 NR  
**Med.** 6x5,4x5,2 [cm]  
**Peso** 47,6 [g]



8 007352 709423

**Código** 8007352709423  
**Cantidad** 10 NR  
**Med.** 28,1x13,1x6 [cm]  
**Peso** 551,8 [g]

## Legal

Vimar se reserva el derecho de cambiar en cualquier momento y sin previo aviso las características de los productos reportados. La instalación debe ser realizada por personal cualificado cumpliendo con las disposiciones en vigor que regulan el montaje del material eléctrico en el país donde se instalen los productos. Para las condiciones de uso de la información de la ficha del producto, consulte [Condiciones de uso](#).