

Detector infrarrojo vía radio Grado 2 para central LIGHTSYS +

Referencia: PIR95

Código: RWX95086800



Características principales

Detector infrarrojo Grado 2 serie iWAVE

- Tecnología de detección por infrarrojos
- Lente gran angular pigmentada para protección contra luces blancas
- Alcance de 12 metros
- Protección anti-sabotaje (tamper) utilizable en esquinas
- Detector digital y compensación verdadera de la temperatura
- Instalación en interiores
- Altura recomendada de instalación de 2,20 a 2,50m
- Requiere módulo vía radio RVR432W, para centrales
- GM432PK-IP, GM-PROSYSPLUS 2, LIGHTSYS +

Información adicional

- Incluye dos baterías de litio de 3Vc.c. tipo CR123
- Dimensiones: 68(An) x 132(Al) x 56(P) mm

Accesorios

- Central híbrida de 8 zonas ampliable a 512
- Receptor vía radio Grado 2 para central GM432PK-IP, GM-PROSYSPLUS 2, LIGHTSYS +
- Central LightSYS + Grado 2 o 3 de 8 zonas ampliable a 512
- Receptor de video vía radio Grado 2 para central LIGHTSYS +

Visita en el sitio web: <https://saleslayer.golmar-seguridad.krijgtvorm.nl/productos/pir95-es>

Especificaciones

category

Array

Array

attributes

Array

Array

Array

Array