



## DetECCIÓN DE INCENDIO ES1050

- Sirena óptico-acústica análogica para techo con funciones vocales con direccionamiento. Color blanco

### DESCRIPCIÓN:

Tensión de alimentación: 18 - 30V. Consumo en reposo: 200µA. Consumo máximo: 40mA. Método de instalación En techo. Altura máxima de instalación: 3 m. Frecuencia de la luz intermitente: 0.5Hz. Color de la luz intermitente: Blanco. Número de tonos seleccionables: 104. Presión sonora @ 1 m: 98dB. Grado IP: IP21. Temperatura de funcionamiento de -10 a 55°C. Sincronización. LED de indicador multicolor. Aislador de cortocircuito incluido (EN54-17). Dimensiones 112x112,5x37 mm. Peso: 175 g.

**ESPECIFICACIONES:  
ESPECIFICACIONES:  
ESPECIFICACIONES:**

Tensión de alimentación: 18 - 30V.

Consumo en reposo: 200 $\mu$ A.

Consumo máximo: 40mA.

Método de instalación En techo.

Altura máxima de instalación: 3 m.

Frecuencia de la luz intermitente: 0.5Hz.

Color de la luz intermitente: Blanco.

Número de tonos seleccionables: 104.

Presión sonora @ 1 m: 98dB.

Grado IP: IP21.

Temperatura de funcionamiento de -10 a 55°C.

Sincronización.

LED de indicador multicolor.

Aislador de cortocircuito incluido (EN54-17).

Dimensiones 112x112,5x37 mm.

Peso: 175 g.