



## Sirena Con Estrobo Rojo Led 6v-24v GL-15 OPALUX

## Descripción

Dispositivo diseñado para sistemas de alarma contra incendios centralizados, cumpliendo con las exigencias de INDECI. Funciona con un rango de voltaje de 6 a 24 VDC, generando un sonido de ?100 dB acompañado de destellos visuales a una frecuencia de 76 flashes por minuto, lo que permite una señalización efectiva incluso en ambientes con humo. Es compatible con más de 1000 marcas de paneles de alarma como BOSCH, DSC, Simplex, Mircom, Secutron y Honeywell, entre otras. Ofrece tres tipos de tonos de alarma (ambulancia, policía y bombero), y gracias a su tecnología LED tiene una vida útil prolongada (?40,000 destellos). Con un diseño robusto, soporta rangos de temperatura de -10 a +50 °C y humedad ?95% RH, siendo ideal para edificios, fábricas, oficinas, almacenes y departamentos, donde la rápida evacuación ante emergencias es vital.

CARACTERÍSTICADETALLEMARCAOPALUXMODELOGL-15

TIPO Sirena con estrobo rojo LED para sistemas de incendio

**VOLTAJE DE OPERACIÓN** 6 VDC / 12 VDC / 24 VDC

**CONSUMO EN** 

FUNCIONAMIENTO 80 – 120 mA

INTENSIDAD DEL FLASH ?1.2 Ws

FRECUENCIA DE FLASH 76 por minuto

ALARMA AUDIBLE ?100 dB

TIPOS DE TONO Ambulancia, Policía, Bombero

VIDA ÚTIL DE LED ?40.000 destellos

COMPATIBILIDAD Más de 1000 marcas de paneles (BOSCH, DSC, Simplex, Mircom,

Honeywell)

RANGO DE TEMPERATURA  $-10 \sim +50 \,^{\circ}\text{C}$ RANGO DE HUMEDAD ?95 % RH

MATERIAL Carcasa plástica resistente

**COLOR** Rojo



CARACTERÍSTICA DETALLE

Peso 255 gr.

PESO Y DIMENSIONES

Alto 17 cm
Largo 13.4 cm

Ancho 6.2 cm

USO RECOMENDADO Sistemas de alarma contra incendio en oficinas, fábricas y edificios

