

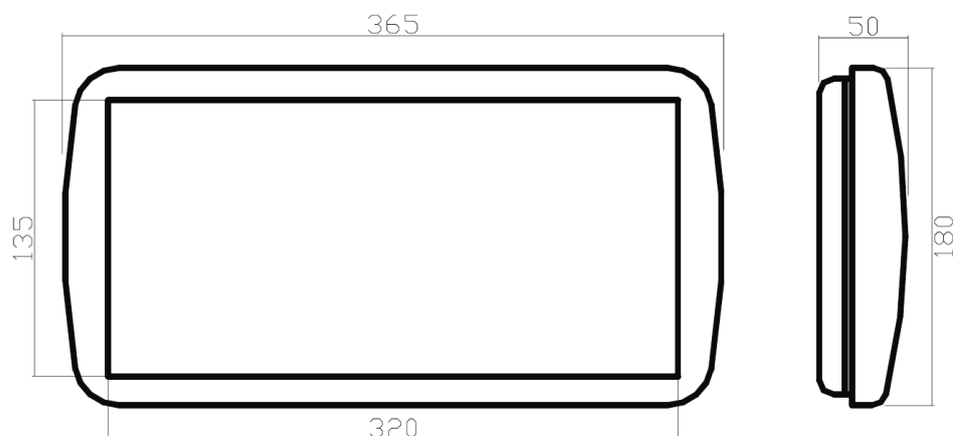
# CARTEL DE EXTINCIÓN ÓPTICO/ACÚSTICO SEÑAL CO AE/V-CECO

## Descripción

Panel luminoso con cinco leds de alta eficacia para montaje en superficie.  
 Se suministra con un letrero adhesivo: MONÓXIDO DE CARBONO.  
 Sonido e iluminación seleccionable: fijo, intermitente o sin sonido.



## Dimensiones



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Zumbador: 98 dB a 1m 3200 Hz.  
 Programación mediante puentes (jumpers).  
 Terminales de conexión para cable de sección: 2,5 mm<sup>2</sup>.  
 Consumo: 95mA/24Vcc  
 Intensidad Sonora: 108dB/1m  
 Protección de inversión de polaridad.  
 Fusible para protección de alimentación.  
 Luz: Intermitente o fija (dos niveles de alarma).  
 Sonido: Intermitente o fijo.  
 Corriente: constante con luminosidad variable.  
 Alimentación: de 10,8 Vcc hasta 28 Vcc.  
 Tª de funcionamiento: de -10°C hasta +50°C.  
 Frecuencia del parpadeo: 1 Hz.  
 IP: 40  
 Material: ABS  
 Dimensiones: 365x180x50mm

## CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

### ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

Luz fija / Sonido fijo				
Sin zumbador			Con zumbador	
[ V ]	[ mA ]	[ W ]	[ mA ]	[ W ]
13.8	66	0.91	73	1.0
20	58	1.16	84	1.68
27.6	58	1.6	90	2.48

*La corriente media en modo intermitente es la mitad de la indicada en esta tabla*