

## Hoja de Instrucciones nº 30052023

## **SE 27**

- 1.: Libere los tres tornillos que fijan la tulipa y extraiga la misma para poder acceder al circuito.
- 2.: Puede regular el volumen de la sirena con el potenciómetro tal y como se indica en la figura al pie (menos volumen en sentido anti horario y más volumen en sentido horario).



NOTA.: Antes de dar tensión al equipo, verifique que el artículo adquirido cumple con la tensión solicitada.

Sirena electrónica

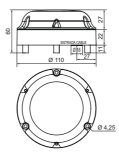
16 sonidos seleccionables con volumen ajustable

Construcción: ABS negro Temperatura: -20 +60°C IP: 65

IP: 65
Tolerancia de la tensión

de alimentación: +/- 10%

Consumo máximo: 140mA (12-24V) 10mA (115-230V)































## Hoja de Instrucciones nº 30052023

## **SE 27**







Puede si lo desea activar luz y sonido por separado (con referencia a común) tal y como en el esquema se indica.

La baliza dispone de hasta 16 sonidos diferentes seleccionables mediante mini dip switch tal y como en la tabla superior se indica. 3 de ellos pueden activarse externamente cableando las entradas con respecto a la borna 'COMÚN'. La manera de seleccionarlos es:



Sonido3: Unir borna COMÚN con SONIDO1 y SONIDO2

La polarización se realiza respecto a la Borna 'COMÚN' y cualquiera de las 3 entradas en el circuito.



MUY IMPORTANTE.: NO ALIMENTAR la baliza por las entradas de activación de sonido y/o luz. (La baliza se dañará permanentemente).