

Baliza LED 2 caras

1. Descripción

La **Baliza 4 LED** es una baliza luminosa tipo TL-8, de 2 caras que permite la señalización y visibilidad en ambos sentidos de circulación.

El dispositivo incluye 4 diodos LED (2 en cada dirección). El uso de diodos LED reduce notablemente el consumo de energía, por lo que se presenta como solución ideal para uso prolongado.



1. Aplicaciones y Funcionalidades

Utilidad del dispositivo en:

- ✚ Zonas en obras.
- ✚ Cruces y bypass.
- ✚ Señalización de rotondas.
- ✚ Cualquier área que requiera de aviso luminoso.

El funcionamiento de este modelo es únicamente en modo noche (funciona cuando decae la luminosidad ambiental). Así mismo, incluye un anclaje posterior metálico, que permite su colocación en poste o incluso sobre un cono de señalización.

2. Especificaciones técnicas

MECÁNICAS	Ámbar	Rojo
Alto:	355mm.	365mm.
Largo:	195mm.	200mm.
Ancho:	95mm.	95mm.
Peso:	0,55 Kg.	0,55 Kg.
ELÉCTRICAS		
Alimentación:	2 pilas 4R25 de 6V.	2 pilas 4R25 de 6V.
Consumo medio:	27 mA.	27 mA.
Frecuencia de destello:	1Hz.	1Hz.
Duración apróx. (2 pilas 7Ah - 6 V):	260 horas.	105 horas.
ELECTRÓNICAS		
Nº de LEDs de alta luminosidad:	4 diodos, 2 led por cara.	4 diodos, 2 led por cara.
Luminosidad:	3 Cd.	2 cd.
Angularidad:	15 °.	15 °.
Color:	Ámbar.	Rojo.



Baliza LED 2 caras

3. Normativa y certificados de calidad

- Mercado CE según la Directiva Europea 89/336/CEE.
- EN 61000-4-2 → Compatibilidad electromagnética.
- EN 61000-6-3 → Compatibilidad electromagnética.
- EN 55022 → Características de las perturbaciones radioeléctricas.