

## Características

- Luz visible a 360°
- Conectado a la DGT 3.0
- Emite señales diferentes según el tipo de accidente.
- Sustituye a los triángulos, chalecos y balizas actuales.
- Conectividad garantizada hasta el 1/1/2038.
- Obligatoria desde el 1 de enero de 2026.

## ¿Qué incluye?

- Producto
- Manual
- Pilas incluidas (x3)



## BALIZAS GEOLOCALIZABLES

# BALIZA V16 2.0 IoT

### Datos físicos

Color	negro y turquesa
Botones	1(encendido)
Visor	Luz flash
Materiales	ABS + Plastico PC + Aluminio + Gel de sílice+FR4
Nº luces led	12

### Datos técnicos

Tiempo de emision de la señal de emergencia primaria	40"
Frecuencia de emisión de la señal emitida tras la primaria	100"
Grado de resistencia a la interperie	IP54 (-10C°-50°)
intensidad a 0°	40-700cd
intensidad a + - 8 °	25-600 cd
Tiempo de mantenimiento de la intensidad de la luz	0,5-1h
Tiempo en ON	0,4 segundos
Tiempo en OFF	1 segundos
Batería	AA

GPS	Integrado
Sim	Integrada
Conexión	DGT 3.0
Normativas	IDIADA PC23100037

### Datos logísticos

Medidas caja interior	9,75 X 9,75 X 5,75 cm
Tipo de caja exterior	Ready to sell
unidades por Ready to sell	12
Medidas caja máster	42 x 36 x 24,5 cm
Unidades caja máster	24
Neto / Bruto caja interior	XX gr
Neto / Bruto máster	9,6 /12,1 kg kg