

# Baliza señalización de emergencia | V16 | con geolocalización 3.0 y Homologada DGT



## Código de producto:

Referencia: FL-00V16

### Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : FL-00V16  
Potencia nominal : 2.5w  
Temperatura de Luz: Amarillo  
Material de Construcción: ABS+PCB  
Angulo de Apertura (º): 360º  
Grado de IP: IP54  
Medidas (mm): 94x68x51mm  
Información Adicional: Conectada con DGT 3.0 y Telefónica Tech, Datos incluidos Hasta 12/2038.  
Garantía años: 3  
Accesorios y Complementos: Battery included: 9V 3LR61. Autonomy 4 hours in emergency mode  
Alcance (m) : 1000m

### Breve descripción del producto:

**Baliza de Emergencia LED 2.5W - V16 con geolocalización 3.0, homologada por la DGT.** Compacta, magnética y resistente al agua (IP54), ofrece máxima visibilidad hasta 1000 metros con destello secuencial amarillo 360º. Incluye tarjeta SIM para conexión automática con la DGT.

La opción más segura, legal y eficaz para emergencias en carretera.

### Descripción del Producto:

Baliza señalización de emergencia - V16 - con geolocalización y Homologada DGT - Batería incluida

La **Baliza de Emergencia LED 2.5W V16 con Geolocalización 3.0** es el dispositivo de **señalización vial** más avanzado y seguro del mercado. **Homologada por la DGT (Dirección General de Tráfico España)** y conforme a la normativa que entrará en vigor **en enero de 2026**, esta baliza sustituye a los tradicionales triángulos de emergencia, aportando mayor **seguridad, visibilidad y conectividad** en situaciones de riesgo en carretera.

#### Seguridad Total sin Salir del Vehículo

Diseñada para colocarse fácilmente en el techo del vehículo mediante un potente **imán**, la **baliza V16 se activa sin necesidad de salir del coche**, evitando exposiciones innecesarias al tráfico. Su potente **luz LED amarilla secuencial de 360º** garantiza una **visibilidad de hasta 1000 metros**, incluso en condiciones meteorológicas adversas.

#### Geolocalización 3.0 Conectada a la DGT

Una vez encendida, esta **baliza inteligente** transmite automáticamente la **ubicación GPS exacta del vehículo** al sistema **DGT 3.0** gracias a la **tarjeta SIM incluida**, proporcionada por **Telefónica Tech**. Esta conexión está **garantizada sin coste adicional hasta el año 2038**, asegurando la máxima eficiencia y cobertura durante más de una década.

#### Diseño Compacto, Resistente y Listo para Usar

Con **grado de protección IP54**, la baliza es **resistente al agua, polvo y viento**, lo que la convierte en una herramienta fiable en cualquier situación de emergencia. Su **tamaño compacto** permite guardarla fácilmente en la **guantera** o cualquier compartimento del vehículo. Además, incluye **pilas preinstaladas**, por lo que está **lista para usar desde el primer momento**.

#### Ventajas Clave:

- **Producto homologado por la DGT** para uso obligatorio a partir de 2026.
- **Geolocalización 3.0** con conexión automática y gratuita hasta 2038.
- **Visibilidad de 1000 metros** con destello LED amarillo de 360º.
- **Instalación magnética rápida y segura** sin salir del vehículo.
- **Protección IP54** contra agua, polvo y viento.
- **Compacta y ligera**, fácil de almacenar en la guantera.
- **Pilas incluidas**, lista para su uso inmediato.

#### La Solución Legal y Segura para Emergencias en Carretera

Con esta **baliza de emergencia V16 con geolocalización**, te aseguras de **cumplir con la normativa vigente**, proteger a los ocupantes del vehículo y **augmentar la visibilidad y seguridad** en caso de accidente, avería o parada forzosa. **Una inversión obligatoria y necesaria** para todos los conductores responsables.

# Ficha Técnica

- Certificada por la DGT con número de certificación **PC23080131** publicado en [www.dgt.es/v16](http://www.dgt.es/v16) y de uso **OBLIGATORIO** a partir del 1 de enero del 2026 dispone de todas las funciones y especificaciones técnicas acorde a la normativa RD 1030/2022.

En FactorLED aseguramos que nuestros productos tiene garantía de CALIDAD y ofrecen todos los elementos necesarios para la DISTRIBUCIÓN, IMPORTACIÓN o VENTA al por MAYOR, incluyendo la ficha técnica de cada producto LED.

## Imágenes adicionales:

