

# Dispositivo V16

de emergencia geolocalizable  
homologado

**USO OBLIGATORIO** a partir  
del 1 de Enero del 2026

Servicio de datos  
garantizado por **12 AÑOS**

 **DGT 3.0**



- Instalada con tarjeta SIM NB-IoT de TELEFÓNICA
- Compatible con internet NB-IoT y sistema de geolocalización (GPS)
- Frecuencia de parpadeo: 0,8-2 Hz
- Visible en un ángulo de 360° con un ángulo de  $\pm 8^\circ$  hacia arriba/abajo
- Intensidad de luz: 40-700 cd a  $0^\circ$  y 25-600 cd a  $\pm 8^\circ$
- Tiempo de parpadeo con la intensidad requerida: aprox. 2 h
- Tiempo de encendido: máx. 0,4 s; tiempo de apagado: mín. 1 s
- Temperatura de funcionamiento:  $-10 \sim 50^\circ$  Celsius
- Clasificación IP54 y resistente al viento +180 Pa
- Tamaño: 94x94x51 mm
- Peso: 180 g
- Alimentación: batería de 9 V (incluida)



Su luz es visible 360°, a largas distancias y en condiciones adversas, siendo resistente a agua, polvo, viento y golpes.



No depende el sistema eléctrico del coche, tiene una larga vida útil y una tarjeta SIM integrada con 12 años de conectividad.



Cuenta con un diseño cómodo, compacto y con fijación fácil mediante imán para señalar sin salir del vehículo.



Su función de geolocalización envía la ubicación del vehículo en caso de emergencia. Conectada con DGT 3.0.



No llevar el dispositivo de señalización puede acarrear multas de hasta 200 €

Precio Oferta