

Luz de emergencia | KV16GEO

Dispositivo multifuncional que, además de emitir una potente luz de señalización para vehículos inmovilizados en la carretera, protege a los ocupantes al permitir su colocación sin necesidad de salir del vehículo, reduciendo así el riesgo de exposición en caso de emergencia. Adicionalmente, el dispositivo envía una señal anónima con coordenadas exactas a la plataforma DGT 3.0, lo que facilita la actualización de los paneles informativos y proporciona datos en tiempo real a los vehículos que transitan, mejorando la seguridad vial.

Código EAN: 8436039318281



Información de producto



Conectado con Vodafone



Privacidad DGT recibe datos de forma anónima.



Protección IP54



Batería incluida 9V



Fijación magnética



Datos hasta 2038



Geolocalización anónima



Resistencia temperatura (-10 +50)

Características de producto

- Visión 360° 1km. distancia:** Sistema óptico con un campo de visibilidad de 360° garantizando su alcance a más de 1Km. de distancia.
- Autonomía:** 2h. modo emergencia alimentado con 1 pila de 9V.
- Geolocalizable:** Sistema de geolocalización incorporada.
- Base imantada:** Sujeción para rachas fuertes de aire superiores a 100km/h.
- Resistente frente a condiciones climatológicas adversas:** Protección IP54 y temperaturas de -10° y 50°C.
- Cofre protector de PVC 100% reciclado incluido:** Elegante y práctico cofre de PVC reciclado que podrás guardar cómodamente en la guantera sin ocupar apenas espacio.
- Homologada por la DGT 3.0**
- Datos incluidos:** Datos incluidos y garantizados hasta 2038 sin coste adicional.
- Producto fabricado en España.**
- LCOE: 2025060548G1**

Funcionalidad del producto

- Luz de conectividad efectiva:** Cuando el producto se comunique con la plataforma DGT 3.0 emitirá una luz verde.
- Indicador del estado de la batería:** Luz verde cuando la pila tenga potencia suficiente / Luz roja cuando la batería esté a punto de agotarse.

Seguridad

