

Notfall-Warnleuchte – V16 – mit Geolokalisierung und DGT-Zulassung



Produktcode:

Referenz: FL-00V16

Technische Spezifikationen:

Referenz: FL-00V16
Nennleistung : 2.5w
Lichtfarbe: Gelb
Werkstoff: ABS+PCB
Abstrahlwinkel (°): 360°
IP: IP54
Maße (mm): 94x68x51mm
Zusätzliche Informationen:
Jahre Garantie: 3
Zubehör: Battery included: 9V 6LR61. Autonomy 2.5 hours in emergency mode
Reichweite (m) : 1000m

Kurzbeschreibung des Produkts:

LED-Notfallleuchte V16 mit Geolokalisierung 3.0, von der DGT zugelassen. Kompakt, magnetisch und wasserbeständig (IP54), bietet maximale Sichtbarkeit bis zu 1000 Meter mit gelbem 360°-Blinklicht. **Inklusive SIM-Karte** für automatische Verbindung mit der DGT. Die sicherste, gesetzeskonforme und effektivste Option für Notfälle auf der Straße.

Produktbeschreibung:

Notfall-Warnleuchte – V16 – mit Geolokalisierung und DGT-Zulassung (inkl. Batterie)

Die **LED-Notfallleuchte V16 mit Geolokalisierung 3.0** ist das fortschrittlichste und sicherste Verkehrssignalisierungsgerät auf dem Markt. **Zugelassen von der DGT (Dirección General de Tráfico Spanien)** und gemäß den Vorschriften, die im Januar 2026 in Kraft treten, ersetzt diese Leuchte die traditionellen Warndreiecke und bietet **mehr Sicherheit, Sichtbarkeit und Konnektivität** in Gefahrensituationen auf der Straße.

Maximale Sicherheit ohne das Fahrzeug zu verlassen

Entwickelt für eine einfache Platzierung auf dem Fahrzeugdach mittels eines starken Magneten, wird die V16-Leuchte aktiviert, ohne das Auto verlassen zu müssen, wodurch unnötige Gefährdungen durch den Verkehr vermieden werden. Ihr leistungsstarkes **360° sequenzielles gelbes LED-Licht** gewährleistet eine Sichtbarkeit von bis zu **1000 Metern**, selbst bei widrigen Wetterbedingungen.

Geolokalisierung 3.0 verbunden mit der DGT

Sobald sie eingeschaltet ist, überträgt diese intelligente Leuchte automatisch den genauen GPS-Standort des Fahrzeugs an das **DGT 3.0-System** dank der enthaltenen SIM-Karte, bereitgestellt von **Telefónica Tech**. Diese Verbindung ist **bis zum Jahr 2038 ohne zusätzliche Kosten** garantiert und gewährleistet maximale Effizienz und Abdeckung für mehr als ein Jahrzehnt.

Kompaktes, robustes und einsatzbereites Design

Mit der **Schutzklasse IP54** ist die Leuchte **wasser-, staub- und winddicht**, was sie zu einem zuverlässigen Werkzeug in jeder Notfallsituation macht. Ihre kompakte Größe ermöglicht eine einfache Aufbewahrung im Handschuhfach oder einem anderen Fahrzeugfach. Zudem sind **Batterien vorinstalliert**, sodass sie **sofort einsatzbereit** ist.

Hauptvorteile:

- **Von der DGT zugelassenes Produkt** für die verpflichtende Nutzung ab 2026.
- **Geolokalisierung 3.0** mit automatischer und kostenloser Verbindung bis 2038.
- **Sichtbarkeit von 1000 Metern** mit **360° gelbem LED-Blitz**.
- **Schnelle und sichere magnetische Installation** ohne das Fahrzeug zu verlassen.
- **IP54-Schutz** gegen Wasser, Staub und Wind.
- **Kompakt und leicht**, einfach im Handschuhfach zu verstauen.
- **Batterien enthalten, sofort einsatzbereit**.

Die legale und sichere Lösung für Notfälle auf der Straße

Mit dieser **V16-Notfallleuchte mit Geolokalisierung** stellst du sicher, dass du den geltenden Vorschriften entsprichst, die Insassen des Fahrzeugs schützt und die Sichtbarkeit und Sicherheit im Falle eines Unfalls, einer Panne oder eines erzwungenen Stopps erhöht. Eine **verpflichtende und notwendige Investition** für alle verantwortungsbewussten Fahrer.

Zertifiziert von der DGT mit der **Zertifizierungsnummer PC23080131**, veröffentlicht auf www.dgt.es/v16, und **verpflichtend ab dem 1. Januar 2026**, verfügt sie über alle

Technisches Datenblatt

Funktionen und technischen Spezifikationen gemäß der **Verordnung RD 1030/2022.**

In FactorLED stellen wir sicher, dass unsere Produkte eine **QUALITÄTSGARANTIE** haben und bieten alle notwendigen Elemente für **DISTRIBUTION, IMPORT** oder **WHOLESALE**, einschließlich des technischen Datenblatts jedes LED-Produkts.

Zusätzliche Bilder:

