















Homologación: IDIADA PC25050255.

1. Características ópticas:

- Emisión de luz visible: 360°. Alcance de más de 1 km.
- Tipo de fuente luminosa: LED de alta intensidad.
- Ángulo de emisión: 360° horizontales, +/- 8° verticales.
- Intensidad luminosa: >40 candelas.
- · Color: Ámbar.

2. Funciones de operación:

- Activación: señalización de emergencia intermitente mediante pulsador.
- Conexión automática a la DGT 3.0: Sin necesidad de móvil ni app.
- Geolocalización en tiempo real: Envío de la posición del vehículo al instante.

3. Alimentación y autonomía:

- Tipo de batería: 3 pilas AA tipo LR6.
- · Autonomía en modo emergencia: 2.5 horas aprox.
- Duración en reposo (modo apagado): 18 meses.

4. Construcción y materiales:

- · Base magnética de alta adherencia.
- Carcasa de material resistente a impactos.
- · Estanqueidad: IP54.
- Temperatura de funcionamiento: -10°C /+50°C.

5. Otras especificaciones técnicas:

- · Resistencia al viento: +180Pa.
- Frecuencia: Entre 0,8 y 2 Hz.
- · Bandas de transmisión: Banda 20.
- Potencia máxima de transmisión: +25,7 dBm.

CON INDICADORES PREDICTIVOS





Indica el estado de conexión de internet de NB-IoT.



Muestra el estado de conexión de GPS. El LED en color ROJO indica que la conexión no está realizada. En color VERDE, significa que la conexión es exitosa.



El LED ROJO, indica un nivel de batería insuficiente. La luz ROJA y VERDE parpadeante, indican un nivel de batería bajo. El LED VERDE indica un nivel óptimo de batería.



Homologación DGT





Conexión automática DGT 3.0

Sin necesidad de teléfono móvil o app.



Visible 360° hasta 1 km

Incluso con lluvia o niebla



Geolocalización inmediata

Geolocalización actualizada en tiempo real enviando la localización al instante.



Autonomía más de 30 min.

Autonomía mínima garantizada según normativa en tiempo de uso continuado



Fijación magnética segura

Colocación de la baliza de forma sencilla y segura desde el interior del vehículo.



Alta resistencia al agua, polvo y altas



Conectividad 12 años

Conectividad garantizada durante 12 años, sin costes adicionales