



## **OSRAM - V16LED - LUZ LED V16 OSRAM GEOLOCALIZADA HOMOLOGADA RED 3.0 DGT**

SEÑAL V16 OSRAM HOMOLOGADA CONEXION TIEMPO REAL DGT

Trasmite anónimamente datos DGT y a los navegadores de otros conductores y paneles información.

Localización tiempo real .

Obligatorio en enero 2026.

La luz es seguridad. Ver mejor y ser visto mejor con OSRAM.

Esté preparado - con las luces de advertencia y seguridad OSRAM LEDguardian.

OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Señal V16 es una luz de advertencia LED aprobada según la normativa V16. La función de luz de advertencia amarillo-naranja de OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Señal V16 gira 360 grados y es visible desde una gran distancia. En caso de emergencia, puede proporcionar información crucial sobre una situación de peligro en el tráfico. A diferencia del triángulo de advertencia, llama la atención de los demás usuarios de la carretera sobre una situación inusual en el tráfico mediante un parpadeo activo, que se distingue del simple reflejo de un triángulo de advertencia. Con 9 LEDs de alta potencia de larga duración con hasta 140lm y 2000K, puede llamar la atención tanto de día como de noche y, como medida preventiva, también hacer que otros usuarios de la carretera sean conscientes de una situación peligrosa, como un vehículo averiado en la carretera.

Su diseño compacto le permite guardar la luz de advertencia al alcance de la mano en la guantera del coche y, si es necesario, la función magnética permite fijarla de forma rápida y sencilla directamente en el techo del vehículo. Otra ventaja es que la OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Señal V16 puede utilizarse inmediatamente gracias a que se incluye la pila en el suministro. LEDguardian ROAD FLARE Señal V16 ha sido probada y validada en nuestro laboratorio de simulación ambiental certificado por la norma DIN EN ISO/IEC 17025 para influencias ambientales extremas en términos de agua, polvo, calor, frío e impactos de caídas. Con la clase de protección IP54, OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Señal V16 es resistente al agua, al polvo y a los golpes.

- Transmite anónimamente datos DGT y a los navegadores de otros conductores y paneles información.
- Localización tiempo real .
- Obligatorio en enero 2026.



#### OSRAM LED

Señal V16 es una luz de advertencia LED aprobada según la normativa V16.

Autonomía 2,5 horas

La función de luz de advertencia amarillo-naranja de OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Señal V16 gira 360°

Con 9 LEDs de alta potencia de larga duración con hasta 140lm y 2000K

Conexión V16IoT

OSRAM ofrece una garantía de 12 años\* para este producto.