

# LEDguardian ROAD FLARE Signal V16

Las luces de advertencia y de seguridad LEDguardian



**Certificado según normativa V16**

Luz LED de advertencia



**Luz de advertencia giratoria de 360°**

Mejora de la visibilidad y, por lo tanto, aumento de la seguridad para el conductor y el resto de usuarios de la vía



**1 pila de 9V incluida**

Preparación operativa



**Montaje magnético**

Gracias a la función magnética, la luz LED de advertencia puede fijarse cómodamente en el techo del coche



**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. OSRAM ofrece una garantía de 2 años\* para este producto.

## Hoja de datos gama de productos




### Datos técnicos

Descripción del producto	Información de producto			Datos eléctricos		Datos Fotométricos
	Aplicación (Categoría y producto específico)	Referencia para pedido	Número de LEDs	Potencia nominal	Tensión nominal	Temperatura de color
LEDguardian	Warning and safety lights	LEDSL102	9	6,00 W	9,0 V	2000 K

Descripción del producto	Tono de luz LED	Dimensiones y peso				Colores y materiales
		Peso del producto	Largo	Ancho	Alto	Color del casquillo
LEDguardian	naranja	110,00 g	83,0 mm	83,0 mm	57,0 mm	Orange

Descripción del producto	Duración de vida	Datos adicionales del producto	Capacidades	Certificados & Normas	
	Garantía	Tipo de batería	Tecnología	Normas	Tipo de protección
LEDguardian	2 years	Alkaline	LED	CE	IP54

Descarga datos

Fichero	
	Aplicación de película OSRAM LEDguardian ROAD FLARE SIGNAL V16 (ES)
	Video OSRAM LEDguardian ROAD FLARE SIGNAL V16 ES
	360 Degree Image LEDguardian Road Flare Signal V16

### Aviso legal

\*consulte las condiciones exactas en:

[www.osram.es/garantia-automovil](http://www.osram.es/garantia-automovil)

Aviso de aplicación:

Para obtener información más detallada sobre la aplicación y los gráficos, consulte la hoja de datos del producto y las instrucciones de uso.

### Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

### Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.