

LEDguardian ROAD FLARE Signal V16

LEDguardian luzes de alerta e segurança



Certificado por V16

Luz de aviso LED



Luz de advertência rotativa de 360°

Melhor visibilidade e, portanto, maior segurança para você e outros na estrada



1 Bateria 9V inclusa

Prontidão operacional



Montagem magnética

Devido à função magnética, a luz de aviso LED pode ser convenientemente ligada ao carro



Luz é segurança. Veja melhor e seja visto melhor com a OSRAM.

Esteja preparado - com luzes de alerta e de segurança OSRAM LEDguardian.

O OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Signal V16 é uma luz de alerta LED aprovada de acordo com as normas V16. A função de luz de aviso amarelo-laranja da OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Signal V16 gira em 360 graus e é visível a uma longa distância. Em caso de emergência, ele pode fornecer informações cruciais sobre uma situação perigosa no trânsito. Em contraste com o triângulo de alerta, chama a atenção de outros usuários da estrada para uma situação incomum no trânsito, piscando ativamente, distinguida do simples reflexo de um triângulo de advertência.

Com 12 LEDs de alta potência de longa duração com até 140lm e 2000K, você pode chamar a atenção para si mesmo de dia e noite e, como medida preventiva, também conscientizar outros usuários da estrada de uma situação perigosa, como um veículo quebrado no trânsito.

O design compacto permite armazenar a luz de aviso de fácil acesso no carro e, se necessário, a função magnética permite que ela seja conectada de forma rápida e fácil diretamente ao teto do veículo. Outra vantagem é que o OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Signal V16 pode ser usado imediatamente graças à bateria incluída no escopo de fornecimento. O LEDguardian ROAD FLARE Signal V16 foi testado e validado em nosso laboratório de simulação

Ficha técnica da família de produto

ambiental certificado DIN EN ISO/IEC 17025 para influências externas extremas em termos de água, poeira, calor, frio e impactos de quedas. Com a classe de proteção IP IP54, o OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Signal V16 é insensível à água, poeira e choques.

A OSRAM oferece uma garantia de 2 anos* neste produto.

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

Descrição do produto	Informação de Produto	Informações Gerais do Produto	Dados Elétricos	
	Aplicação (Categoria e Produto específico)	Referência de pedido global	Potência nominal	Tensão nominal
LEDguardian	Warning and safety lights	LEDSL102	6.00 W	9 V

Descrição do produto	Dados fotométricos		Physical Attributes & Dimensions	
	Temperatura de cor	LED de cor clara	Peso do produto	Comprimento
LEDguardian	2000 K	laranja	110.00 g	83.0 mm

Descrição do produto	Largura	Altura	Cores e materiais	Espectativa de Vida
			Cor base	Garantia
LEDguardian	83.0 mm	57.0 mm	Orange	2 anos

Descrição do produto	Informação adicional do produto		Atributos	Informações Ambientais e Regulamentares Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
	Tipo de Bateria	Escopo da bateria	Tecnologia	Lista de candidatos substância 1
LEDguardian	Alkaline	Yes	LED	Nenhuma substância declarável contida

Descrição do produto	CAS No. da substância 1	Número da declaração no banco de dados SCIP
LEDguardian	7439-92-1	51eb27b1-ad6d-4a31-b641-d1400f83b5b8

Ficha técnica da família de produto

Download Data

Arquivo	
	User instruction GPRS_Instruções dos símbolos de segurança
	Movie application OSRAM LEDguardian ROAD FLARE SIGNAL V16 (EN)
	ref_pim_amsproduct360degreeimages LEDguardian Road Flare Signal V16

Informação de legislação

*para condições precisas, consulte:

www.osram.com/am-guarantee Conselhos de aplicação:

Para mais informações detalhadas de aplicação e gráficos, consulte a ficha de dados do produto e instruções do usuário.

Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

Retratção

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.