

LEDguardian ROAD FLARE Signal V16

LEDguardian varovná a bezpečnostní svítlna



V16- certifikace
LED varovné světlo



360° rotující varovné světlo
Lepší viditelnost a tím i
zvýšená bezpečnost pro vás i
ostatní na cestách



včetně baterie 1 x 9V
Provozní připravenost



Magnetické připevnění
Díky magnetické funkci lze
výstražné světlo LED
pohodlně připevnit k vozidlu



Světlo znamená bezpečí. Vidět lépe a být viděn lépe s OSRAM.

Buďte připraveni - s výstražnými a bezpečnostními světly OSRAM LEDguardian.

OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Signal V16 je výstražné LED světlo schválené podle předpisů V16. Žlutooranžové výstražné světlo OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Signal V16 se otáčí o 360 stupňů a je viditelné z velké vzdálenosti. V případě nouze může poskytnout důležité informace o nebezpečné situaci v silničním provozu. Na rozdíl od výstražného trojúhelníku upozorňuje ostatní účastníky silničního provozu na neobvyklou situaci v dopravě aktivním blikáním, které se odlišuje od jednoduchého odrazu výstražného trojúhelníku. S 12 vysoce výkonnými LED diodami s dlouhou životností až 140 lm a 2 000 K můžete na sebe upozornit ve dne i v noci a preventivně upozornit ostatní účastníky silničního provozu na nebezpečnou situaci, jako je havarované vozidlo v provozu .

Kompaktní design vám umožňuje uložit výstražné světlo v dosahu a v případě potřeby magnet umožňuje rychlé a snadné připevnění přímo na střechu vozidla. Další výhodou je, že OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Signal V16 lze okamžitě použít díky baterii, která je součástí dodávky. LEDguardian ROAD FLARE Signal V16 byl testován a ověřen v naší laboratoři pro simulaci prostředí s certifikací prostředí DIN EN ISO / IEC 17025 pro extrémní vnější vlivy, pokud jde o vodu, prach, teplo, chlad a pády. S třídou ochrany IP IP54 je OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Signal V16 odolný vodě, prachu a nárazům.

OSRAM nabízí na tento produkt dvouletou záruku *.

Technický list řady výrobků

Technické údaje

Popis výrobku	Informace o produktu	Informace o produktu	Parametry	
	Aplikace (specifikace kategorie a produktu)	Odkaz na objednávku	Jmenovitý výkon	Jmenovité napětí
LEDguardian	Warning and safety lights	LEDSL102	6.00 W	9 V

Popis výrobku	Fotometrické údaje		Physical Attributes & Dimensions	
	Teplota chromatičnosti	Barva světla LED	Váha výrobku	Délka
LEDguardian	2000 K	oranžová	110.00 g	83.0 mm




Popis výrobku	Šířka	Výška	Barvy & materiály	Životnost
			Barva patice	Záruka
LEDguardian	83.0 mm	57.0 mm	Orange	2 years

Popis výrobku	Další údaje o produktu		Vlastnosti	Informace o životním prostředí a právních předpisech Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
	Typ baterie	Rozsah baterie	Technologie	Položka ze seznamu látek pro registraci Látka 1
LEDguardian	Alkaline	Yes	LED	Žádné obsažené látky podléhající prohlášení

Popis výrobku	Číslo CAS látky 1	Číslo prohlášení v databázi SCIP
LEDguardian	7439-92-1	51eb27b1-ad6d-4a31-b641-d1400f83b5b8

Technický list řady výrobků

Stažení dat

Soubor	
	User instruction GPRS_Pokyny k bezpečnostním symbolům
	Movie application OSRAM LEDguardian ROAD FLARE SIGNAL V16 (EN)
	ref_pim_amsproduct360degreeimages LEDguardian Road Flare Signal V16

Právní rady

* přesné podmínky najdete na:

www.osram.cz/am Doporučení k použití:

Podrobnější informace o aplikaci a grafice najdete v datovém listu produktu a pokynech pro uživatele.

Pokyny k použití

Podrobnější informace k použití a grafiku najdete v technickém listu.

Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.