

LEDguardian ROAD FLARE Signal V16

Lampade di emergenza LEDguardian



Cartificato V16

Torcia di emergenza LED



Luce di emergenza rotante a 360°

Migliore visibilità e quindi maggiore sicurezza per te e gli altri su strada



1 batteria da 9V inclusa

Prontezza operativa



Montaggio magnetico

Grazie alla funzione magnetica, la torcia di emergenza LED può essere comodamente fissata all'auto



Luce è sicurezza. Vedere ed essere visti meglio con OSRAM.

Preparati: con le torce di emergenza OSRAM LEDguardian.

OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Signal V16 è una torcia LED lampeggiante approvata secondo le normative V16. Il lampeggiante giallo-arancione di OSRAM LEDguardian ROAD FLARE V16 ruota a 360° ed è visibile da una lunga distanza. In caso di emergenza, può fornire informazioni cruciali su una situazione pericolosa nel traffico stradale. Contrariamente al triangolo di emergenza, attira l'attenzione degli altri utenti della strada in una situazione insolita nel traffico lampeggiando continuamente, a differenza del semplice riflesso di un triangolo di emergenza.

Con 12 LED ad alta potenza fino a 140lm e 2000K e di lunga durata, puoi attirare l'attenzione su di te giorno e notte e, come misura preventiva, sensibilizzare gli altri utenti della strada a una situazione pericolosa come un veicolo in panne nel traffico .

Il design compatto permette di riporre la torcia a portata di mano in auto e, se necessario, la funzione magnetica permette di fissarla rapidamente e facilmente direttamente al tetto del veicolo. Un ulteriore vantaggio è che OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Signal V16 può essere utilizzato immediatamente grazie alla batteria inclusa nella scatola. LEDguardian ROAD FLARE Signal V16 è stato testato e convalidato nel nostro laboratorio di simulazione ambientale certificato DIN EN ISO / IEC 17025 per le

Scheda della famiglia di prodotto

influenze esterne estreme in termini di acqua, polvere, calore, freddo e urti da cadute. Con la classe di protezione IP IP54, OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Signal V16 è insensibile ad acqua, polvere ed urti.

OSRAM offre una garanzia di 2 anni * su questo prodotto.

Scheda della famiglia di prodotto

Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Informazioni sul prodotto	Informazioni generali sul prodotto	Dati elettrici	
	Applicazione (categoria e prodotto)	Numero d'ordine	Potenza nominale	Tensione nominale
LEDguardian	Warning and safety lights	LEDSL102	6.00 W	9 V

Descrizione del prodotto	Dati fotometrici		Physical Attributes & Dimensions	
	Temperatura di colore	Tonalità di luce del LED	Peso prodotto	Lunghezza
LEDguardian	2000 K	arancione	110.00 g	83.0 mm

Descrizione del prodotto	Larghezza	Altezza	Colori e materiali	Durata
			Colore attacco	Garanzia
LEDguardian	83.0 mm	57.0 mm	Orange	2 anni

Descrizione del prodotto	Dati di prodotto aggiuntivi		Caratteristiche	Informazioni ambientali e normative Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
	Tipo di batteria	Portata della batteria	Tecnologia	Elenco candidati Sostanza 1
LEDguardian	Alkaline	Yes	LED	Non contiene sostanze dichiarabili

Descrizione del prodotto	Numero di dichiarazione nel database SCIP
LEDguardian	Non contiene sostanze dichiarabili

Scheda della famiglia di prodotto

Download dati

File	
	User instruction GPRS_Istruzioni sui simboli di sicurezza
	Movie application OSRAM LEDguardian ROAD FLARE SIGNAL V16 (EN)
	ref_pim_amsproduct360degreeimages LEDguardian Road Flare Signal V16

Parere legale

*per condizioni dettagliate sulla garanzia visita:

www.osram.it/am-garanzia Consiglio applicativo:

Per informazioni e grafici più dettagliati sull'applicazione, consultare la scheda tecnica del prodotto e le istruzioni per l'utente.

Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.