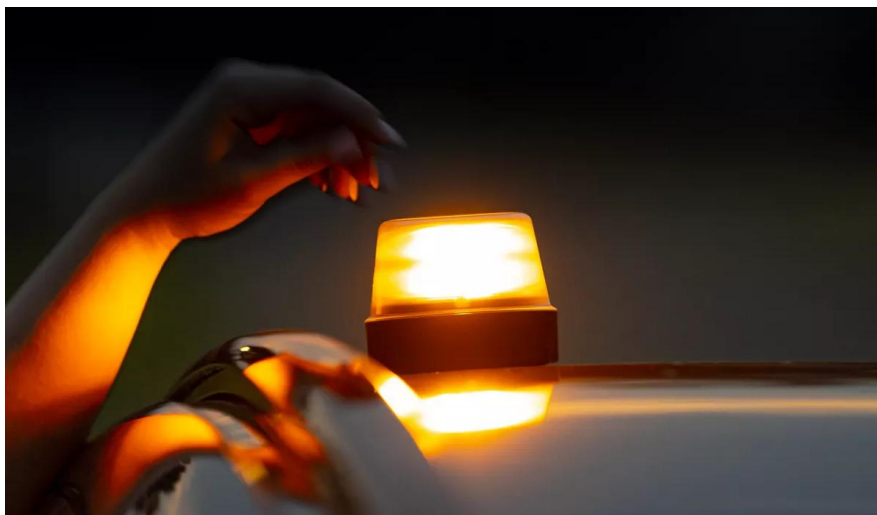


# LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20

Lampade di emergenza LEDguardian



### Ricaricabile

Batteria agli ioni di litio ricaricabile tramite cavo di ricarica USB-C



### Luce di emergenza rotante a 360°

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



### Montaggio magnetico

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



### Legale in Germania. Approvato ufficialmente da TÜV e KBA

Una luce di segnalazione magnetica a LED ricaricabile, omologata in conformità a § 53a comma 3 TA20 StVZO.

## Scheda della famiglia di prodotto



### Luce è sicurezza-Vedere ed essere visti con OSRAM

Sempre pronti - con le lampade di emergenza e sicurezza OSRAM LEDguardian. La lampada OSRAM LEDguardian ROAD FLARE TA20 è omologata secondo il §53(a) TA20 StVZO e può quindi essere utilizzata in aggiunta al triangolo di segnalazione in caso di veicolo in panne nel traffico stradale, in Germania. OSRAM LEDguardian ROAD FLARE TA20 è visibile a grande distanza e può fornire informazioni cruciali su una situazione di pericolo nel traffico stradale in caso di emergenza grazie ad un segnale arancione visibile a 360 gradi. In Germania, in caso di guasto o incidente, oltre al triangolo di segnalazione obbligatorio, la luce di segnalazione può essere attaccata magneticamente al tetto dell'auto e accesa per segnalare la zona di pericolo. A differenza del triangolo di emergenza, questa luce avverte gli altri utenti della strada di una situazione insolita sulla strada lampeggiando attivamente, rispetto a un semplice riflesso come quello del triangolo di emergenza. Con 18 LED ad alta potenza e lunga durata, fino a 140lm e fino a 2000K, è possibile attirare l'attenzione su di sé di giorno e di notte e sensibilizzare preventivamente gli altri utenti della strada su una situazione di pericolo, come un veicolo in panne nel traffico. Il design compatto consente di riporre la luce di segnalazione a portata di mano nell'auto e, se necessario, può essere fissata in modo rapido e semplice direttamente sul tetto del veicolo grazie alla funzione magnetica. Un altro vantaggio è che la batteria agli ioni di litio da 5200 mAh può essere facilmente ricaricata con il cavo di ricarica USB-C da 80 cm in dotazione. LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20 è stata testata e approvata nel nostro laboratorio di simulazione ambientale certificato DIN EN ISO/IEC 17025 per le influenze esterne estreme in relazione ad acqua, polvere, calore, freddo e urti da caduta. In conformità alla classe di protezione IP54, OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20 è resistente all'ingresso di acqua, polvere e agli urti e convince per la sua resistenza particolarmente elevata al vento, che può raggiungere i 210 N/m. Si prega di osservare i requisiti e le leggi speciali vigenti nei Paesi al di fuori della Germania per quanto riguarda l'uso e il funzionamento di una luce di emergenza supplementare nel traffico stradale. 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 TA20	Warning and safety lights	LEDL104	21 W	5 V

Descrizione del prodotto	Dati fotometrici		Physical Attributes & Dimensions	
	Temperatura di colore	Tonalità di luce del LED	Peso prodotto	Lunghezza
LEDguardian TA20	1900 K	arancione / ambra	235.00 g	72,6 mm





Descrizione del prodotto	Larghezza	Altezza	Durata	Dati di prodotto aggiuntivi
			Garanzia	Tipo di batteria
LEDguardian TA20	90,6 mm	90,6 mm	2 anni	Li-Ion

Descrizione del prodotto	Portata della batteria	Caratteristiche	Certificati, Norme, Direttive	Dati logistici
		Tecnologia	Classe IK	Wattora per batteria [MPRD]
LEDguardian TA20	Yes	LED	IK07	9.62

Descrizione del prodotto	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Date of Declaration	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
LEDguardian TA20	26-06-2024	No declarable substances contained	In work

## Scheda della famiglia di prodotto

### Download dati

File	
	User instruction LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20 LEDSL104
	Movie application LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20 Social Media Reel
	Movie application LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20 Social Media Reel (EN)
	Video OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20 (EN)

#### Parere legale

\*Per le condizioni precise si rimanda a: [www.osram.it/am-garanzia](http://www.osram.it/am-garanzia) Osservare i requisiti e le leggi speciali dei Paesi al di fuori della Germania per quanto riguarda l'uso e il funzionamento di una luce di segnalazione supplementare nel traffico stradale. Consiglio applicativo: Per informazioni e grafici più dettagliati sull'applicazione, consultare la scheda tecnica del prodotto e il manuale 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.