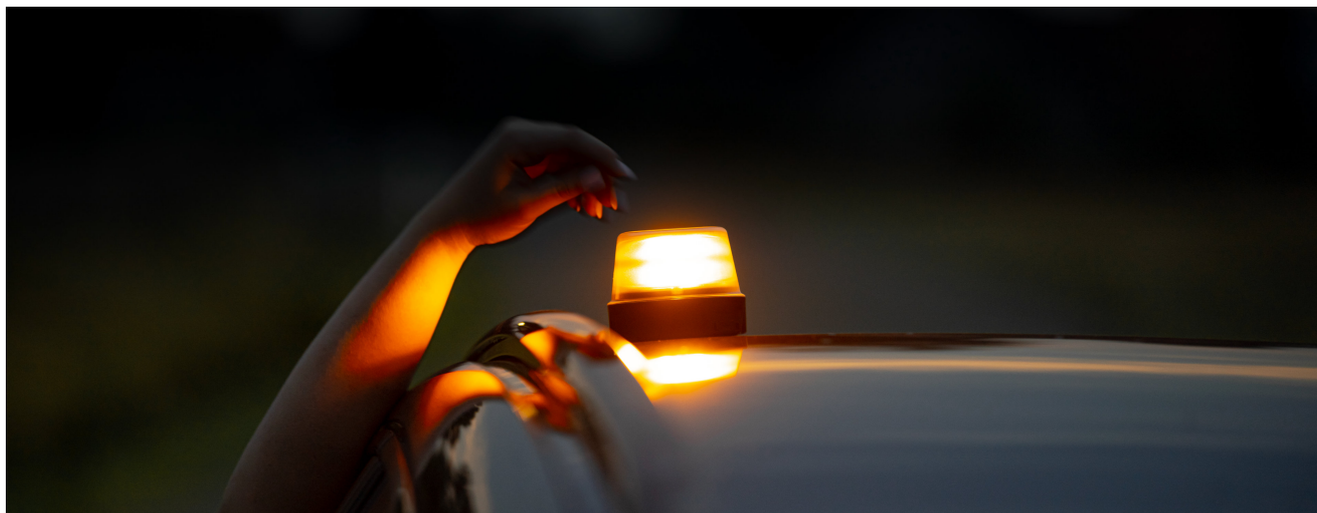


# LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20

Lampes de signalisation et de détresse LEDguardian



**Rechargeable**

Batterie Li-Ion rechargeable via câble de charge USB-C



**Lampe de signalisation rotative sur 360°**

Visibilité améliorée permettant de profiter d'un niveau de sécurité supérieur sur la route, pour vous aussi bien que pour les autres usagers



**Fixation magnétique**

Grâce à la fonction magnétique la lampe de détresse LED peut être aisément sur le véhicule



**Homologué pour la route en Allemagne. Homologué par TÜV et KBA**

Un voyant d'avertissement LED magnétique rechargeable approuvé conformément au § 53a paragraphe 3 TA20 StVZO.



### La lumière, c'est la sécurité – voir et être vu avec OSRAM

Soyez prêt - avec OSRAM LEDguardian avertissement et feux de sécurité. L'OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20 est homologué conformément au §53(a) TA20 StVZO et peut donc être utilisé et utilisé en plus du triangle d'avertissement en cas de panne d'un véhicule dans la circulation routière en Allemagne. La fonction de voyant d'avertissement orange visible à 360 degrés de l'OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20 est visible de loin et peut fournir des informations cruciales sur une situation dangereuse dans la circulation routière en cas d'urgence. En Allemagne, en cas de panne ou d'accident, en plus du triangle d'avertissement obligatoire, le voyant d'avertissement peut être fixé magnétiquement au toit de la voiture et allumé pour marquer la zone de danger. Contrairement à un triangle d'avertissement, il alerte les autres usagers de la route d'une situation inhabituelle sur la route en clignotant activement, par rapport à un simple reflet tel que celui d'un triangle d'avertissement. Avec 18 LED haute puissance de longue durée, jusqu'à 140 lm et jusqu'à 2000 K, vous pouvez attirer l'attention sur vous-même de jour comme de nuit et sensibiliser préventivement les autres usagers de la route à une situation dangereuse telle qu'un véhicule en panne dans la circulation. La conception compacte vous permet de ranger le voyant d'avertissement à portée de main dans la voiture et, si nécessaire, il peut être rapidement et facilement fixé directement au toit du véhicule grâce à la fonction magnétique. Un autre avantage est que la batterie Li-Ion 5200mAh du voyant d'avertissement peut être facilement rechargée à l'aide du câble de charge USB-C de 80 cm inclus dans le cadre de la livraison. Le LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20 a été testé et validé dans notre laboratoire de simulation environnementale certifié DIN EN ISO/IEC 17025 pour les influences externes extrêmes liées à l'eau, à la poussière, à la chaleur, au froid et aux impacts des chutes. Conformément à la classe de protection IP IP54, l'OSRAM LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20 résiste à la pénétration d'eau, de poussière et aux chocs et convainc par une résistance au vent particulièrement élevée qui résiste à une force de vent allant jusqu'à 210 N/m. Veuillez respecter les exigences et les lois spéciales dans les pays en dehors de l'Allemagne concernant l'utilisation et le fonctionnement d'un voyant d'avertissement supplémentaire dans la circulation routière. OSRAM offre une garantie de 2 ans sur ce produit\*

## Fiche de données gamme de produits

### Fiche technique

Description produit	Information produit		Données électriques		Données photométriques	
	Référence de commande	Application (Catégorie et produit spécifique)	Tension nominale	Puissance nominale	Temp. de couleur	Couleur de la LED
LEDguardian TA20	LEDSL104	Feux de signalisation et de sécurité	37 V	220 W	2000 K	orange / ambre

Description produit	Dimensions & poids				Durée de vie	Donnée produit supplémentaire
	Hauteur	Largeur	Longueur	Poids du produit	Garantie	Etat de la batterie
LEDguardian TA20	90,6 mm	90,6 mm	72,6 mm	23500 g	2 years	Yes

Description produit	Type de batterie	Capacités	Certificats & Normes	Environmental information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
		Technologie	IK Class	Date of Declaration
LEDguardian TA20	Li-Ion	LED	IK07	07-03-2024

Description produit	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
LEDguardian TA20	4062172295840	No declarable substances contained	No declarable substances contained

### Données de téléchargement

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

#### Informations légales

\*Pour des conditions précises, veuillez consulter : [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee) Veuillez respecter les exigences et les lois spéciales dans les pays en dehors de l'Allemagne concernant l'utilisation et le fonctionnement d'un voyant d'avertissement supplémentaire dans la circulation routière

Conseils d'application : Pour des informations d'application et des graphiques plus détaillés, veuillez consulter la fiche technique du produit et le manuel d'utilisation.

#### Conseil d'application

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

#### Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.