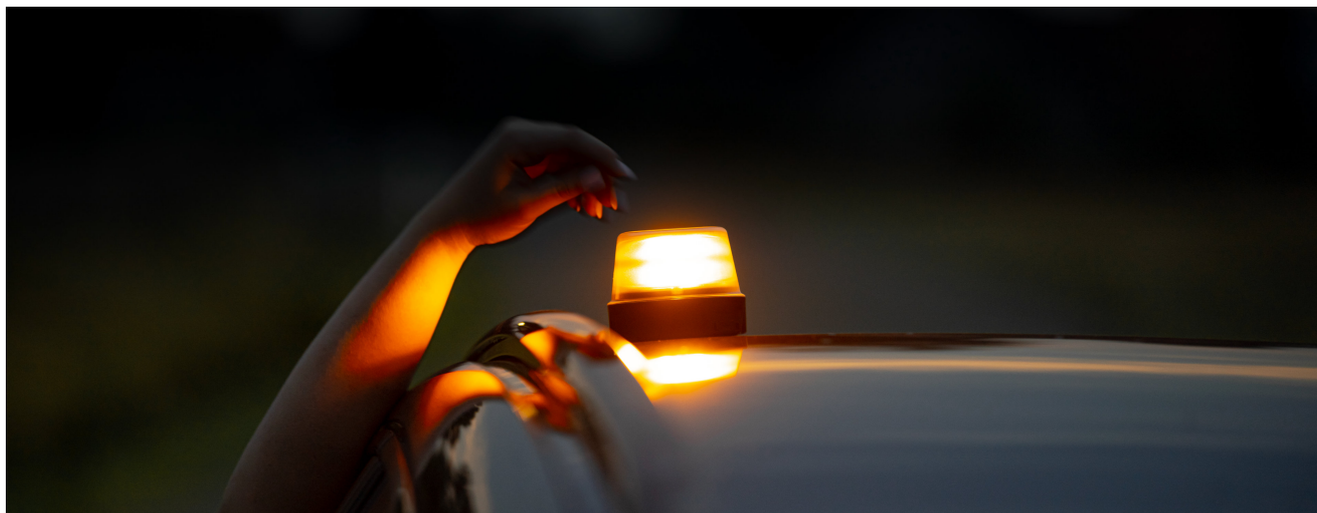


LEDguardian ROAD FLARE Signal TA20

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.

Fiche de données produit



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 produit

Fiche technique

Information produit

Référence de commande	LEDSL104
Application (Catégorie et produit spécifique)	Feux de signalisation et de sécurité

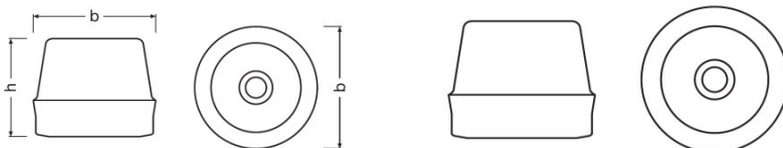
Données électriques

Puissance nominale	220 W
Tension nominale	37 V

Données photométriques

Temp. de couleur	2000 K
Couleur de la LED	orange / ambre

Dimensions & poids



Poids du produit	23500 g
Longueur	72,6 mm
Largeur	90,6 mm
Hauteur	90,6 mm

Durée de vie

Garantie	2 years
----------	---------

Donnée produit supplémentaire

Type de batterie	Li-Ion
Etat de la batterie	Yes
Batterie	Li-Ion Rechargeable

Capacités

Fiche de données produit

Technologie	LED
-------------	-----

Certificats & Normes

Type de protection	IP54
IK Class	IK07

Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	LEDSL104
-----------------------	----------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4062172295840
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	No declarable substances contained

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4062172295840	LEDguardian TA20	Etui carton fermé 1	91 mm x 91 mm x 77 mm	0.64 dm ³	330.00 g
4062172295857	LEDguardian TA20	Carton de regroupement 4	193 mm x 193 mm x 89 mm	3.32 dm ³	1242.00 g

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

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)

Fiche de données produit

Informations légales

*Pour des conditions précises, veuillez consulter : 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.

The OSRAM logo is displayed in a bold, orange, sans-serif font.