

LEDguardian ROAD FLARE



2-en-1

Peut être utilisé comme voyant d'avertissement et comme torche



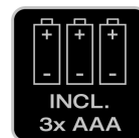
Rotation à 360 degrés

La fonction de voyant d'avertissement orange rotatif à 360 degrés est visible de très loin



Fixation magnétique

Grâce à la fonction aimant et au crochet, le voyant d'avertissement LED peut être fixé de différentes manières.



3x piles AAA incluses

Préparation opérationnelle. Avec les trois piles AAA fournies, le voyant d'avertissement est prêt à l'emploi immédiatement après l'achat



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

Préparez-vous avec des voyants d'avertissement et de sécurité OSRAM. Le LEDguardian ROAD FLARE est un voyant LED compact pour diverses situations sur la route et pour les travaux d'inspection mineurs sur votre véhicule. La fonction de voyant d'avertissement orange rotatif à 360 degrés du LEDguardian ROAD FLARE est visible de très loin et peut fournir des informations cruciales sur une situation dangereuse en cas d'urgence. Un total de 16 LED longue durée de haute qualité offrent trois modes de fonctionnement différents: la fonction de voyant d'avertissement orange rotatif à 360 °, la fonction de lumière orange permanente et une fonction de torche blanche. De plus, le LEDguardian ROAD FLARE impressionne par sa surface antidérapante et anti-saleté, un crochet pratique pour la fixation et est si robuste et résistant qu'il peut même être écrasé par une voiture** sans perte de performance. Le LEDguardian ROAD FLARE a été testé et validé dans notre laboratoire de simulation environnementale certifié pour les influences externes extrêmes en termes d'eau, de poussière et d'impact des chutes. Selon les classes de protection IP54 et IK07, le LEDguardian ROAD FLARE est résistant à l'eau, à la poussière et aux chocs. Avec les trois piles AAA fournies, le voyant d'avertissement est prêt à l'emploi immédiatement après l'achat. OSRAM offre une garantie de 2 ans sur ce produit* Le LEDguardian ROAD FLARE n'est pas approuvé comme voyant d'avertissement en Allemagne au sens de la réglementation allemande sur les permis de circulation routière (StVZO). 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.*Pour des conditions précises, veuillez consulter : www.osram.com/am-guarantee **Testé dans une voiture de milieu de gamme à un rythme de marche

Fiche de données gamme de produits

Fiche technique

Description produit	Information produit		Données électriques		Données photométriques	
	Référence de commande	Application (Catégorie et produit spécifique)	Puissance nominale	Tension nominale	Temp. de couleur	Flux lumineux
LEDguardian ROAD FLARE	LED303	Feux de signalisation et de sécurité	1.85 W	4.5 V	yellow:1800-2000/white: 6500 K	75 lm

Description produit	Couleur de la LED	Dimensions & poids				Couleurs & matériaux
		Poids du produit	Longueur	Largeur	Hauteur	Couleur du culot
LEDguardian ROAD FLARE	Flash: orange/amber / Torch: white	176.00 g	101.0 mm	33.0 mm	111.0 mm	Noir

Description produit	Durée de vie	Donnée produit supplémentaire		Capacités
	Garantie	Type de batterie	Etat de la batterie	Technologie
LEDguardian ROAD FLARE	2 years	Alkaline	Yes	LED

Description produit	Certificats & Normes	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	IK Class	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
LEDguardian ROAD FLARE	IK07	07-03-2024	4062172295642	In work

Fiche de données gamme de produits

Informations légales

*Pour des conditions précises, veuillez consulter : www.osram.com/am-guarantee

**Testé dans une voiture de milieu de gamme à un rythme de marche

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.