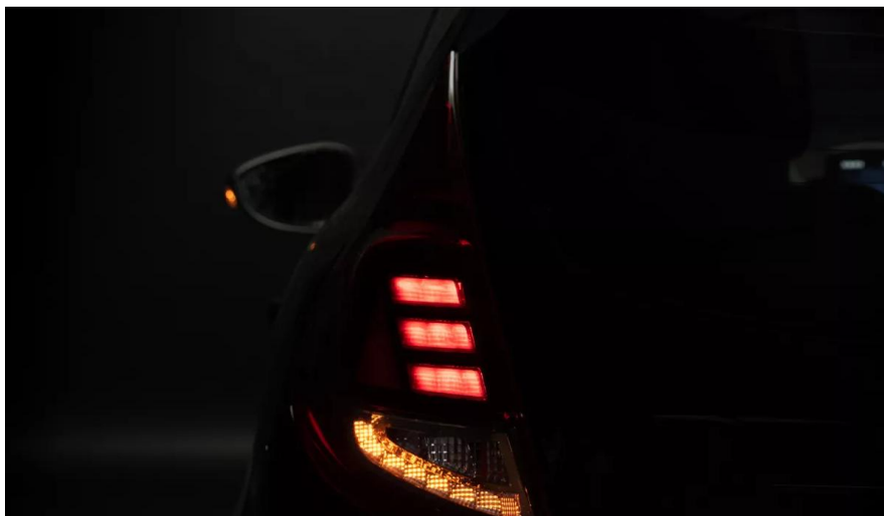


Feux arrière LEDriving pour Ford Fiesta 7e génération

Optimisation LED légale et puissante



LED dynamiques

Personnalisez votre véhicule en y ajoutant les dernières technologies haut de gamme des constructeurs



- Plug & Play- Échange rapide

Modification et installation rapides et simples



Homologation ECE avec certification ECE R6R7R10R23

- Entièrement légal- Pas de déclaration de modification nécessaire concernant le certificat d'immatriculation



Garantie OSRAM 2 ans*

Garantie de 2 ans (consultez le site www.osram.com/am-gargarie pour connaître les conditions précises)



Pleins phares sur des systèmes d'éclairage à couper le souffle : les feux arrière OSRAM LEDriving

Des produits innovants et actuels Guidés par notre souci de proposer des produits innovants et de qualité, nous redéfinissons l'éclairage automobile selon OSRAM. Avec l'ajout du feu arrière LEDriving OSRAM pour Fiesta 7e génération (2013-2017), la large gamme LED OSRAM s'étend encore davantage. Ces feux arrière full-LED affichent un style innovant qui personnaliseront considérablement l'aspect de votre véhicule. Ils apportent un éclairage précis à l'arrière de votre véhicule en vous faisant bénéficier des dernières technologies haut de gamme des constructeurs. Le feu arrière LEDriving OSRAM pour Ford Fiesta 7e génération (2013-2017) est un feu arrière full LED. Il comprend un feu de position à LED, un feu stop à LED, un feu de recul à LED et un clignotant dynamique à LED. Les feux arrière se démarquent grâce à des LED hautes performances à grande durée de vie qui offrent une luminosité intense et des contrastes impressionnants de jour comme de nuit. Ils nécessitent de plus peu d'énergie pour leur fonctionnement, avec une consommation électrique réduite jusqu'à 80 %¹). Leur diffusion lumineuse uniforme, permise par la technologie d'avant-garde de guidage de la lumière et le matériau de pointe du diffuseur, fait par ailleurs forte impression. Toutes ces caractéristiques réunies vont dans le sens d'une meilleure perception de votre véhicule, et permettent d'améliorer votre sécurité dans la circulation. Conversion entièrement légale et aisée Grâce aux dernières innovations OSRAM, il est désormais très simple de personnaliser son véhicule de façon complètement légale, en lui conférant un style attrayant, avec une solution de remplacement direct. Conformément aux directives ECE, les tests et homologations nécessaires ont été réalisés sur les feux arrière LEDriving, ce qui signifie qu'ils sont tout à fait légaux sur la voie publique et qu'aucune déclaration de changement n'est requise concernant le certificat d'immatriculation du véhicule. Homologation ECE avec certification ECE R6/R7/R10/R23. La technologie Plug & Play garantit une installation rapide et aisée des feux arrière LEDriving, et n'implique aucune modification ni dégradation du câblage existant. Qualité OSRAM vérifiée conformément à la norme DIN EN ISO/IEC 17025 Les feux arrière LEDriving ont subi des tests relatifs aux conditions extérieures extrêmes en ce qui concerne l'eau, la poussière, le froid, la chaleur, la lumière UV et les vibrations permanentes, dans notre laboratoire de simulation environnementale certifié DIN. Ils ont obtenu le classement dans la catégorie de protection IP69K. Application recommandée : Ford Fiesta 7e génération (2013-2017) Pleins phares sur des systèmes d'éclairage à couper le souffle : les feux arrière OSRAM LEDriving¹) Par rapport aux autres feux arrière²) Veuillez consulter la page www.osram.com/am-guarantee pour connaître les conditions précises

Fiche de données gamme de produits

Fiche technique

Description produit	Information produit	Informations générales sur le produit	Données électriques	
	Application (Catégorie et produit spécifique)	Référence de commande	Puissance nominale	Tension nominale
LEDriving tail lights for Ford Fiesta MK7	Feux arrière à LED	LEDTL101-CL	27.00 W	12.0 V

Description produit	Physical Attributes & Dimensions			
	Poids du produit	Longueur	Largeur	Hauteur
LEDriving tail lights for Ford Fiesta MK7	1800.00 g	400.0 mm	361.0 mm	254.0 mm

Description produit	Durée de vie		Capacités	Certificats & Normes	
	Durée de vie Tc	Garantie	Technologie	Labels et agréments	Normes
LEDriving tail lights for Ford Fiesta MK7	5000 hr	2 years	LED	Homologué E4	ECE R6, R7, R10, R23

Description produit	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1
LEDriving tail lights for Ford Fiesta MK7	19-08-2024	4052899616257	Lead	7439-92-1

Description produit	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
LEDriving tail lights for Ford Fiesta MK7	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	a00faf11-b633-4129-8747-1f0d9387b03a

Données de téléchargement

Dossier	
	User instruction LEDriving Tail Light
	Movie application Trailer LEDriving tail light for Ford Fiesta (EN)
	Movie application LEDriving Tail Light for Ford Fiesta Install Video (DE)
	Movie application LEDriving Tail Light for Ford Fiesta Install Video (EN)
	Video LEDriving Tail Light for Ford Fiesta Installation Video (EN)
	Video LEDriving Tail Light for Ford Fiesta MK7 Trailer (EN)
	ref_pim_amsproduct360degreeimages OSRAM LEDriving tail lights for Ford Fiesta - Clear Edition

Informations légales

Mention légale :

Les feux arrière LEDriving répondent en tous points à la législation et sont totalement conformes à la réglementation ECE dans le cadre d'un remplacement des feux arrière d'origine, et ils ne nécessitent ainsi aucune déclaration. Cela n'inclut pas les exigences spécifiques de certains pays, en complément de l'homologation ECE standard du produit.

- 1) Par rapport aux autres répéteurs de rétroviseur
- 2) Veuillez consulter la page www.osram.com/am-guarantee pour connaître les conditions précises

Application recommandée :

Ford Fiesta 7e génération (2013-2017) Application recommandée :

Pour plus d'informations et représentations graphiques détaillées concernant les applications veuillez consulter la fiche technique du produit.

Clause de non-responsabilité :

Susceptible d'être modifié sans préavis. Sauf erreurs et omissions. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.

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.