

Liste de compatibilité

Camions

Soyez prêt pour la route

OSRAM

L'éclairage automobile LED



Caractéristiques

- Première LED H7 d'OSRAM pour feux de croisement et feux de route 24 V
- homologuée pour une utilisation routière¹
- Température de couleur blanc froid pouvant atteindre 6 000 K
- Luminosité accrue jusqu'à 230 %²
- Éblouissement réduit jusqu'à 50 %²
- Durée de vie jusqu'à 5 fois plus longue³
- Conception spécialement développée pour résister aux vibrations, conçue pour la gamme 24 V et « heavy duty »

OSRAM TRUCKSTAR® LED

Référence produit	Туре	V	W	K	EAN10
64215DWTS	H7-LED	24	16	6.000	4062172 384919

LED Liste de véhicules – camion Fabricant /	Année de Numéro d'homologation		·	Type de	Canbus ^{4,6}	Adaptateur ^{6,7} /CAP	Installation/ Difficulté:	
Modèle (Variante/Type)	fabrication	de phare		lampe/ECE				
		Feu de croisement Feu de route Feu de position					Facile & Moyen & Difficile & & & & & & & & & & & & & & & & & & &	
IVEC0		·						1
Eurocargo / Stralis 1	2013- ⁷	E13 13622	 ■ D	H7-LED	LEDSCT10 (op- tional)	-	&	NEW
			ED	H7-LED	LEDSCT10 (op- tional)	-	<i>\$</i>	NEW
MAN								
TGA ¹⁰	2000-7	E12 8050	∌ D	H7-LED	LEDSCT10	-	₽	
TGS ¹⁰	2000- 7	E12 8050	[D	H7-LED	LEDSCT10	-	\$	
TGS 2 ¹⁰	2020- 7	E9 16475	[D	H7-LED	LEDSCT10 (op- tional)8	-	£	
			ED	H7-LED	_	<u>-</u>	₽	
TGX ¹⁰	2000- 7	E12 8050	[∌D]	H7-LED	LEDSCT10	-	₽	
TGX 2 ¹⁰	2020-7	E9 16475	∌ D	H7-LED	LEDSCT10 (op- tional) ⁸	-	s	
			ED	H7-LED	_		<u>s</u>	
TGL ¹⁰	2000- 7	E12 8050	 ■ D	H7-LED	LEDSCT10	-	₽.	
TGL 2 ¹⁰	2020- 7	E9 16475	∌ D	H7-LED	LEDSCT10 (op- tional) ⁸	-	s	
			ΞD	H7-LED	_		\$	
TGS ¹⁰	2007- 7	E12 112029	 ■ D	H7-LED	LEDSCT10	-	₽	
TGX ¹⁰	2007- 7	E12 112029	 ■ D	H7-LED	LEDSCT10	-	₽.	_
TGM ¹⁰	2007- 7	E12 112029	∌ D	H7-LED	LEDSCT10	-	₽	
TGM ¹⁰	2020- 7	E9 16475	[D	H7-LED	LEDSCT10 (op- tional) ⁸	-	<u>.</u>	NEW
			ΞD	H7-LED	-	-	&	NEW
MERCEDES-BENZ								
Atego ¹⁰	2013-7	E4 10226	∌ D	H7-LED	LEDSCT10	-	ttt	_
Actros ¹⁰	2020	E13 34978	[€D]	H7-LED	LEDSCT10	-	₽	NEW
SCANIA P,G,R ¹⁰	2003- ⁷	E9 6470		H7-LED	LEDSCT10	-	44	İ
	_							*

01/09/2025

Si vous possédez un véhicule qui ne figure pas dans la liste de compatibilité, mais dont le numéro d'immatriculation des phares a déjà été approuvé, veuillez nous contacter à l'adresse automotive-service@osram.com ou au +49 89 6213-3322.

- 2) Par rapport aux exigences minimales de la norme ECE R112, l'éblouissement est jusqu'à 50 % inférieur aux valeurs maximales autorisées.
- 3) Par rapport aux lampes halogènes
- 4) Pour connaître les conditions précises, veuillez consulter : www.osram.fr/am/services/garanties-automobiles
- 5) OSRAM propose des unités de commande Canbus pour éviter les messages d'erreur sur l'ordinateur de bord lors de l'utilisation de lampes LED.
- 6) OSRAM propose des adaptateurs d'installation permettant l'installation lors de l'utilisation de lampes LED.
- 7) Seule la combinaison des lampes OSRAM NIGHT BREAKER® LED avec les accessoires officiels OSRAM LEDriving® ADAPTER et LEDriving® SMART CANBUS (si spécifié) est homologuée.
- 8) Jusqu'à la fin de la production
- 9) L'utilisation facultative d'unités de commande Canbus en cas de message d'erreur sur l'ordinateur de bord est recommandée en fonction de l'équipement du véhicule.
- 10) Les « véhicules à moteur à usage spécial, camping-cars et autres catégories / types de carrosserie », qui ont obtenu une autorisation progressive et dont les phares sont homologués avec le numéro d'homologation correspondant, sont également autorisés. L'homologation par catégorie s'applique aux camping-cars des constructeurs Adria, Bürstner, Pössl, Carthargo, Dethleffs, Hymer, Knaus, LMC, Carado, Laika, Eura Mobil, Frankia et à de nombreux autres modèles qui répondent aux critères.

3 01/09/2025

¹⁾ Source lumineuse LED homologuée - ne s'applique qu'aux pays respectifs dans lesquels il existe une homologation ou dans lesquels une homologation équivalente s'applique, ainsi qu'aux modèles de véhicules et aux fonctions lumineuses figurant actuellement dans la liste de compatibilité. Pour plus de détails : www.osram.fr/nb-led

04/25 8BRAM1 GBC的的29 CBSIRISM PLIGGE 18 TECENTRICAL changes, errors and omissions excepted. Printed on paper bleached without chlorine to protect the environment.

En savoir plus

Téléchargez la dernière version du catalogue automobile OSRAM pour voir notre gamme complète de produits d'éclairage.

www.osram.com/am-catalog-digital



Vous ne savez pas quelles ampoules conviennent au véhiculede votre client ?
Utilisez notre outil de recherche de feux en ligne pour trouver la réponse.
www.osram.com/vehiclelamps



Restez informés.

Suivez OSRAM Automotive sur les réseaux sociaux

Facebook

www.facebook.com/osramautomotivefrance





Instagram

www.instagram.com/osram.automotive.france





YouTube

www.osram.com/am-youtube





OSRAM GmbH

Head office:

Marcel-Breuer-Strasse 4 80807 Munich, Germany Phone +49 89 6213-0 Fax +49 89 6213-2020 www.osram.com

Find out more about us at: ams-osram.com

ams and OSRAM are registered trademarks of ams OSRAM Group. In addition, many of our products and services are registered or filed trademarks of ams OSRAM Group. All other company or product names mentioned herein may be trademarks or registered trademarks of their respective owners. www.osram.com/terms-of-use (section 4.3) or www.ams-osram.com/terms-of-use (section 3.4)

