

TRUCKSTAR PRO H7

L'ampoule halogène poids lourd OSRAM la plus lumineuse



Durée de vie jusqu'à 2,5 fois plus longue
Réduction des temps d'arrêt et des coûts de flotte par rapport aux lampes standard



Jusqu'à 120 % de luminosité en plus
Plus de lumière permet de voir plus loin et donc de réagir plus rapidement par rapport à la norme légale minimale



Très haute résistance aux vibrations
Convient aux conditions d'utilisation sévères



Les lampes halogènes et de signalisation pour poids lourd d'OSRAM les plus puissantes

Découvrez TRUCKSTAR PRO - les lampes halogènes et de signalisation pour poids lourd d'OSRAM les plus puissantes affichant un excellent rapport qualité/prix. Avec leur durée de vie extrêmement élevée, jusqu'à 120 % de lumière supplémentaire par rapport aux ampoules standard et une très haute résistance aux vibrations, ces lampes 24 volts représentent la solution idéale pour les chauffeurs professionnels tout en réduisant les périodes d'immobilisation et les coûts liés au parc de véhicules. Grâce à leur forte résistance aux vibrations, les ampoules TRUCKSTAR PRO conviennent même aux applications en conditions difficiles. Avec leur luminosité impressionnante et une durée de vie jusqu'à 2,5 fois supérieure à celle des ampoules standard, ces ampoules améliorent votre sécurité sur la route.

Fiche de données produit

Fiche technique

Information produit

Référence de commande	64215TSP
Application (Catégorie et produit spécifique)	Feux de jour halogène

Données électriques

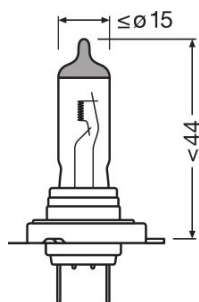
Puissance	75 W ¹⁾
Tension nominale	24,0 V
Puissance nominale	70,00 W
Tension d'essai	28,0 V

¹⁾ Maximum

Données photométriques

Flux lumineux	1750 lm
Flux lumineux tolérant	±10 %

Dimensions & poids



Longueur	59,0 mm
Diamètre	12,0 mm
Poids du produit	12,50 g

Durée de vie

Durée de vie B3	500 h
Durée de vie Tc	1000 h

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	PX26d
------------------------------	-------

Fiche de données produit

Capacités

Technologie	HAL
-------------	-----

Certificats & Normes

Catégorie ECE	H7
---------------	----

Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	64215TSP
-----------------------	----------

Environmental information


Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	15-09-2023
Primary Article Identifier	4008321785091 4008321785114 4008321855954 4008321855978 4008321855930 4052899413818 4052899414013 4052899413917 4052899476042 4062172150521 4062172150453 4062172387637
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4008321785114	TRUCKSTAR PRO H7	Etui carton fermé 1	34 mm x 34 mm x 58 mm	0.07 dm ³	16.00 g
4008321785121	TRUCKSTAR PRO H7	Lot 10	69 mm x 58 mm x 172 mm	0.69 dm ³	155.00 g
4008321785138	TRUCKSTAR PRO H7	Carton de regroupement 100	356 mm x 129 mm x 186 mm	8.54 dm ³	1727.00 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	
	360 Degree Image TRUCKSTAR PRO H7 64215TSP

Fiche de données produit

Informations légales

Rendement lumineux comparé aux exigences minimales de la norme ECE R112.

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.



OSRAM