

TRUCKSTAR PRO H11

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	64216TSP
Application (Catégorie et produit spécifique)	Feux de jour halogène

Données électriques

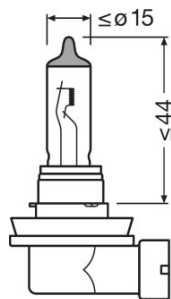
Puissance	80 W ¹⁾
Tension nominale	24,0 V
Puissance nominale	70,00 W
Tension d'essai	28,0 V

¹⁾ Maximum

Données photométriques

Flux lumineux	1600 lm
Flux lumineux tolérant	±10 %
Temp. de couleur	3200 K

Dimensions & poids



Longueur	67,0 mm
Diamètre	12,0 mm
Poids du produit	23,00 g

Durée de vie

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

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	PGJ19-2
------------------------------	---------

Fiche de données produit

Capacités

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

Certificats & Normes

Catégorie ECE	H11
---------------	-----

Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	64216TSP
-----------------------	----------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	15-09-2023
Primary Article Identifier	4008321832412 4052899904644 4008321832368 4052899904804 4052899413894 4052899413993 4052899414099 4052899499409 4008321832399 4062172150552 4062172150477 4062172387798
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
4052899904644	TRUCKSTAR PRO H11	couvercle dur 2	114 mm x 48 mm x 106 mm	0.58 dm ³	138.00 g
4062172062077	TRUCKSTAR PRO H11	Carton de regroupement 10	268 mm x 126 mm x 125 mm	4.22 dm ³	775.00 g
4052899904804	TRUCKSTAR PRO H11	Etui carton fermé 1	33 mm x 37 mm x 71 mm	0.09 dm ³	29.00 g
4052899904811	TRUCKSTAR PRO H11	Lot 10	185 mm x 66 mm x 71 mm	0.87 dm ³	291.00 g
4052899904828	TRUCKSTAR PRO H11	Carton de regroupement 100	341 mm x 191 mm x 154 mm	10.03 dm ³	3101.00 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.

Informations légales

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

Fiche de données produit

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