

## TRUCKSTAR PRO R5W

La lampe pour poids lourds la plus brillante d'OSRAM



### Excellente luminosité

Plus de lumière permet de voir plus loin et donc de réagir plus rapidement



### Plus du double de la durée de vie

Réduction des temps d'arrêt et des coûts de flotte par rapport aux lampes standard



### Très haute résistance aux vibrations

Convient aux conditions d'utilisation sévères



### Lampe halogène la plus puissante d'OSRAM pour les poids lourds

Découvrez les voyants de signalisation TRUCKSTAR PRO - la lampe de poids lourds la plus brillante d'OSRAM à un coût incomparable. Ayant jusqu'à 100% de lumière supplémentaire par rapport aux lampes standard, une durée de vie extrême et une très haute résistance aux vibrations, ces lampes 24 volts représentent la solution idéale pour les chauffeurs professionnels en réduisant les temps d'arrêt et les coûts liés au parc de véhicules. Grâce à la forte résistance aux vibrations, les lampes TRUCKSTAR PRO conviennent même aux applications lourdes. En raison de leur brillance impressionnante et d'une durée de vie au minimum double par rapport aux lampes standard, les lampes améliorent votre sécurité lors de la conduite sur route.

# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Information produit

Application (Catégorie et produit spécifique)	Lampe auxiliaire
---	------------------

### Informations générales sur le produit

Référence de commande	5627TSP
-----------------------	---------

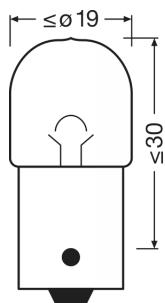
### Données électriques

Puissance	7 W
Tension nominale	24 V
Puissance nominale	5 W
Tolérance d'entrée d'alimentation	±10 %
Tension d'essai	28,0 V

### Données photométriques

Flux lumineux	50 lm
Flux lumineux tolérant	±20 %

### Physical Attributes & Dimensions



Culot (désignation standard)	BA15s
Longueur	37.5 mm
Diamètre	16.0 mm
Poids du produit	6.02 g

### Durée de vie

Durée de vie B3	500 hr
Durée de vie Tc	1000 hr

## Fiche de données produit

### Capacités

Technologie	AUX
-------------	-----

### Certificats & Normes

Catégorie ECE	R5W
---------------	-----

### Informations environnementales et réglementaires



Informations conformément à l'art. 33 du règlement (CE) 1907/2006 de l'UE (REACH)	
Identifiant primaire de l'article	4062172158367   4008321821201
Liste des substances candidate Substance 1	Aucune substance déclarable contenue
Numéro de déclaration dans la base de données SCIP	Aucune substance déclarable contenue

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4062172158367	TRUCKSTAR PRO R5W	Sans emballage individuel 1	37 mm x 16 mm x 16 mm	0.01 dm <sup>3</sup>	6.00 g
4062172158381	TRUCKSTAR PRO R5W	Carton de regroupement 50	205 mm x 144 mm x 64 mm	1.89 dm <sup>3</sup>	433.00 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	
	User instruction GPRS_Instructions sur les symboles de sécurité
	Addon Technical Information Product Certificates AUX

#### 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.

## Fiche de données produit



# OSRAM