

TRUCKSTAR PRO

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 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 | Tension nominale | Tolérance d'entrée d'alimentation |
| TRUCKSTAR PRO P21/5W | Lampe auxiliaire | 7537TSP | 28 / 10 W | 24.0 V | ±6 / ±10 % |
| TRUCKSTAR PRO W5W | Lampe auxiliaire | 2845TSP | 7 W | 24.0 V | ±10 % |
| TRUCKSTAR PRO R5W | Lampe auxiliaire | 5627TSP | 7 W | 24.0 V | ±10 % |
| TRUCKSTAR PRO T4W | Lampe auxiliaire | 3930TSP | 5 W | 24.0 V | ±10 % |

| Description produit | Tension d'essai | Puissance nominale | Données photométriques | | Physical Attributes & Dimensions |
|----------------------|-----------------|--------------------|------------------------|------------------------|----------------------------------|
| | | | Flux lumineux | Flux lumineux tolérant | Culot (désignation standard) |
| TRUCKSTAR PRO P21/5W | 28,0 V | | 440/40 lm | ±15 / ±20 % | BAY15d |
| TRUCKSTAR PRO W5W | 28,0 V | 5 W | 50 lm | ±20 % | W2.1x9.5d |
| TRUCKSTAR PRO R5W | 28,0 V | 5 W | 50 lm | ±20 % | BA15s |
| TRUCKSTAR PRO T4W | 28,0 V | 4 W | 35 lm | ±20 % | BA9s |

| Description produit | Longueur | Diamètre | Durée de vie | | Capacités | Certificats & Normes |
|----------------------|----------|----------|-----------------|-----------------|-------------|----------------------|
| | | | Durée de vie B3 | Durée de vie Tc | Technologie | Catégorie ECE |
| TRUCKSTAR PRO P21/5W | 52.5 mm | 25.0 mm | 100 / 1000 hr | 200 / 2000 hr | AUX | P21/5W |
| TRUCKSTAR PRO W5W | 26.8 mm | 10.0 mm | 1000 hr | 4000 hr | AUX | W5W |
| TRUCKSTAR PRO R5W | 37.5 mm | 16.0 mm | 500 hr | 1000 hr | AUX | R5W |
| TRUCKSTAR PRO T4W | 27.4 mm | 9 mm | 550 hr | 1000 hr | AUX | T4W |

| 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 | Declaration No. in SCIP database |
| TRUCKSTAR PRO P21/5W | 09-07-2024 | 4008321798138 4062172158480 4052899423695 4062172121132 | No declarable substances contained | In work |
| TRUCKSTAR PRO W5W | 09-07-2024 | 4052899560543 4008321798077 4062172158305 | No declarable substances contained | In work |
| TRUCKSTAR PRO R5W | 09-07-2024 | 4062172158367 4008321821201 | No declarable substances contained | In work |

Fiche de données gamme de produits

| 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 | Declaration No. in SCIP database |
| TRUCKSTAR PRO T4W | 09-07-2024 | 4062172158336 4008321795106 4008321174055 4008321842589 | No declarable substances contained | In work |

Fiche de données gamme de produits

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.

