

# TRUCKSTAR PRO

Hellste OSRAM Lampe für LKW



#### Hervorragende Helligkeit

Mehr Licht ermöglicht es, weiter zu sehen und deshalb früher zu reagieren



#### Mehr als doppelte Lebensdauer

Geringere Ausfallzeiten und Kosten für deiner Flotte verglichen mit Standardlampen



#### Sehr hohe Vibrationsfestigkeit

Geeignet für anspruchsvollste Anwendungen



#### Die leistungsstärkste Halogenlampe für LKW von OSRAM

Entdecke TRUCKSTAR PRO Signallampen: die hellsten Halogen-Signallampen von OSRAM für LKW mit einem top Preis-Leistungs-Verhältnis. Bis zu 100 % mehr Licht als Standardlampen, lange Lebensdauer und hohe Vibrationsresistenz sind nur einige der Vorteile dieser 24-Volt-Lampen für Berufskraftfahrer. Die Lampen können somit sowohl Ausfallzeiten als auch Flottenkosten reduzieren. Mit ihrer hohen Vibrationsresistenz sind TRUCKSTAR PRO Lampen für anspruchsvollste Anwendungen prädestiniert. Die bessere Helligkeit und die gegenüber Standardlampen doppelte Lebensdauer können zu deiner Sicherheit auf der Straße beitragen.

# Familiendatenblatt

## Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten						Photometrische Daten
	Max. Leistungsaufnahme	Nennspannung	Nennleistung	Leistungsaufnahmeme-Toleranz	Prüfspannung	Lichtstrom	
TRUCKSTAR PRO P21/5W	28 / 10 W	24 V	21/5 W	±6 / ±10 %	28,0 V	440/40 lm	
TRUCKSTAR PRO W5W	7 W	24 V	5 W	±10 %	28,0 V	50 lm	
TRUCKSTAR PRO P21W	28 W	24 V	21 W	±6 %	28,0 V	460 lm	
TRUCKSTAR PRO PY21W	28 W	24 V	21 W	±6 %	28,0 V	250 lm	
TRUCKSTAR PRO R10W	12,5 W	24 V	10 W	±10 %	28,0 V	125 lm	
TRUCKSTAR PRO R5W	7 W	24 V	5 W	±10 %	28,0 V	50 lm	
TRUCKSTAR PRO T4W	5 W	24 V	4 W	±10 %	28,0 V	35 lm	

  

Produkt-Bezeichnung	Lichtstrom-Toleranz	Physical Attributes & Dimensions		
		Sockel (Normbezeichnung)	Länge	Durchmesser
TRUCKSTAR PRO P21/5W	±15 / ±20 %	BAY15d	52.5 mm	25.0 mm
TRUCKSTAR PRO W5W	±20 %	W2.1x9.5d	26.8 mm	10.0 mm
TRUCKSTAR PRO P21W	±15 %	BA15s	52.5 mm	25.0 mm
TRUCKSTAR PRO PY21W	±20 %	BAU15s	52.5 mm	25.0 mm
TRUCKSTAR PRO R10W	±20 %	BA15s	37.5 mm	16.0 mm
TRUCKSTAR PRO R5W	±20 %	BA15s	37.5 mm	16.0 mm
TRUCKSTAR PRO T4W	±20 %	BA9s	27.4 mm	9 mm

  

Produkt-Bezeichnung	Lebensdauer		Zertifikate & Standards	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Lebensdauer B3	Lebensdauer Tc		ECE-Kategorie	Primäre Erzeugnisnummer	Stoff der Kandidatenliste 1
TRUCKSTAR PRO P21/5W	100 / 1000 hr	200 / 2000 hr	P21/5W		4008321798138   4062172158480   4052899423695   4062172121132	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
TRUCKSTAR PRO W5W	1000 hr	4000 hr	W5W		4052899560543   4008321798077   4062172158305	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
TRUCKSTAR PRO P21W	250 hr	500 hr	P21W		4008321852311   4062172285452   4052899341296   4062172285438   4062172158459	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten

## Familiendatenblatt

Produkt-Bezeichnung	Lebensdauer		Zertifikate & Standards	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Lebensdauer B3	Lebensdauer Tc		ECE-Kategorie	Primäre Erzeugnismnummer	Stoff der Kandidatenliste 1
TRUCKSTAR PRO PY21W	250 hr	500 hr	PY21W		4052899341333   4062172121217   4062172121095   4062172121231   4062172158428   4008321856944	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
TRUCKSTAR PRO R10W	1000 hr	2000 hr	R10W		4062172158398   4008321821232	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
TRUCKSTAR PRO R5W	500 hr	1000 hr	R5W		4062172158367   4008321821201	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
TRUCKSTAR PRO T4W	550 hr	1000 hr	T4W		4062172158336   4008321795106   4008321174055   4008321842589	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten

Produkt-Bezeichnung	SCIP Deklarationsnummer
TRUCKSTAR PRO P21/5W	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
TRUCKSTAR PRO W5W	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
TRUCKSTAR PRO P21W	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
TRUCKSTAR PRO PY21W	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
TRUCKSTAR PRO R10W	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
TRUCKSTAR PRO R5W	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
TRUCKSTAR PRO T4W	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten

## Downloads

Datei
 User instruction GPRS_Sicherheitssymbole Benutzerhinweise
 Addon Technical Information Product Certificates AUX

## Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

## Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.

