

# TRUCKSTAR PRO H11

Hellste OSRAM Halogenlampe für LKW



### Bis zu 2,5-fache Lebensdauer

Geringere Ausfallzeiten und Kosten für Ihre Flotte verglichen mit Standardlampen



### Bis zu 120 % mehr Helligkeit

Mehr Licht ermöglicht es, weiter zu sehen und deshalb früher zu reagieren im Vergleich zu den gesetzlichen Mindestanforderungen



### Sehr hohe Vibrationsfestigkeit

Geeignet für anspruchsvollste Anwendungen



### Die leistungsstärksten Halogen- und Signallampen für LKW von OSRAM

Entdecken Sie TRUCKSTAR PRO: die hellsten Halogen- und Signallampen von OSRAM für LKW mit einem top Preis-Leistungs-Verhältnis. Lange Lebensdauer, bis zu 120 % mehr Licht im Vergleich zu den gesetzlichen Mindestanforderungen und hohe Vibrationsresistenz sind nur einige der Vorzüge 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 bis zu 2,5fache Lebensdauer können zu Ihrer Sicherheit auf der Straße beitragen.

# Produktdatenblatt

## Technische Daten

### Produktinformation

Bestellnummer	64216TSP
Application (Category and Product specific)	Halogen-Scheinwerferlampen

### Elektrische Daten

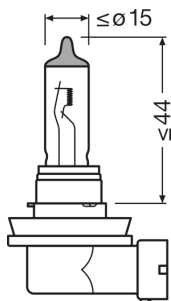
Max. Leistungsaufnahme	80 W <sup>1)</sup>
Nennspannung	24.0 V
Nennleistung	70.00 W
Prüfspannung	28,0 V

<sup>1)</sup> Maximum

### Photometrische Daten

Lichtstrom	1600 lm
Lichtstrom-Toleranz	±10 %
Farbtemperatur	3200 K

### Abmessungen & Gewicht



Länge	67.0 mm
Durchmesser	12.0 mm
Produktgewicht	23.00 g

### Lebensdauer

Lebensdauer B3	500 h
Lebensdauer Tc	1000 h

### Zusätzliche Produktdaten

Socket (Normbezeichnung)	PGJ19-2
--------------------------	---------

## Produktdatenblatt

### Einsatzmöglichkeiten

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

### Zertifikate & Standards

ECE-Kategorie	H11
---------------	-----

### Klassifikationen

Bestellnummer	64216TSP
---------------	----------

### Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	06-03-2024
Primäre Erzeugnisnummer	4008321832412   4052899904644   4008321832368   4052899904804   4052899413894   4052899413993   4052899414099   4052899499409   4008321832399   4062172150552   4062172150477   4062172387798
Stoff der Kandidatenliste 1	No declarable substances contained
SCIP Deklarationsnummer	In Vorbereitung

### Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4052899904644	TRUCKSTAR PRO H11	Hartschalenbox 2	114 mm x 48 mm x 106 mm	0.58 dm <sup>3</sup>	138.00 g
4062172062077	TRUCKSTAR PRO H11	Versandschachtel 10	268 mm x 126 mm x 125 mm	4.22 dm <sup>3</sup>	775.00 g
4052899904804	TRUCKSTAR PRO H11	Faltschachtel 1	33 mm x 37 mm x 71 mm	0.09 dm <sup>3</sup>	29.00 g
4052899904811	TRUCKSTAR PRO H11	Bündel 10	185 mm x 66 mm x 71 mm	0.87 dm <sup>3</sup>	291.00 g
4052899904828	TRUCKSTAR PRO H11	Versandschachtel 100	341 mm x 191 mm x 154 mm	10.03 dm <sup>3</sup>	3101.00 g

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

#### Rechtliche Hinweise

Light output compared to the minimum ECE R112 requirements

#### Anwendungshinweis

## Produktdatenblatt

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

### Haftungsausschluss

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



# OSRAM