

# TRUCKSTAR PRO

Najjaśniejsze żarówki halogenowe dla samochodów ciężarowych od OSRAM



**Aż do 2.5 razy dłuższa trwałość**

Zmniejszone przestoje i koszty floty w porównaniu do standardowych lamp



**Do 120% jaśniejsze światło**

Więcej światła pozwala widzieć więcej i reagować szybciej w porównaniu z minimami homologacyjnymi



**Bardzo wysoka odporność na drgania**

Odpowiednie dla zastosowań w przemyśle ciężkim



**Najmocniejsze halogenowe żarówki reflektorowe i sygnalizacyjne dla samochodów ciężarowych od OSRAM**

Odkryj TRUCKSTAR PRO – najjaśniejsze światło dla ciężarówek firmy OSRAM w doskonałym stosunku jakości do ceny. Z wyjątkowo długą trwałością, aż do 120% jaśniejszym światłem i wysoką odpornością na wibracje, te 24 V żarówki halogenowe są idealne dla profesjonalnych kierowców i umożliwiają redukcję przestoju oraz kosztów floty. Dzięki wysokiej odporności na wibracje, żarówki TRUCKSTAR PRO są odpowiednie do zastosowań heavy duty. Ze względu na imponującą jasność i do 2,5 razy dłuższą trwałość w porównaniu ze standardowymi żarówkami, TRUCKSTAR PRO poprawiają Twoje bezpieczeństwo podczas jazdy na drodze.

## Karta katalogowa rodziny produktów

### Dane techniczne

Opis produktu	Informacje o produkcie	Ogólne informacje o produkcie	Dane elektryczne		
	Zastosowanie (specyfikacja produktu)	Oznaczenie produktu	Moc wejściowa	Napięcie nominalne	Moc znamionowa
TRUCKSTAR PRO H1	Halogenowe źródła światła	64155TSP	84 W <sup>1)</sup>	24.0 V	70 W
TRUCKSTAR PRO H3	Halogenowe źródła światła	64156TSP	84 W <sup>1)</sup>	12.0 V	55 W
TRUCKSTAR PRO H11	Halogenowe źródła światła	64216TSP	80 W <sup>1)</sup>	24.0 V	70 W

Opis produktu	Napięcie probiercze (pomiarowe)	Dane fotometryczne		Physical Attributes & Dimensions	
		Strumień świetlny	Strumień świetlny, tolerancja	Trzonek (standardowe rozwiązanie)	Długość
TRUCKSTAR PRO H1	28,0 V	1900 lm	±15 %	P14.5s	62.5 mm
TRUCKSTAR PRO H3	28,0 V	1750 lm	±15 %	PK22s	42.0 mm
TRUCKSTAR PRO H11	28,0 V	1600 lm	±10 %	PGJ19-2	67.0 mm

Opis produktu	Średnica	Trwałość		Możliwości	Certyfikaty i Normy
		Trwałość B3	Trwałość Tc	Technologia	Kategoria ECE
TRUCKSTAR PRO H1	9 mm	600 hr	1200 hr	HAL	H1
TRUCKSTAR PRO H3	11.0 mm	600 hr	1200 hr	HAL	H3
TRUCKSTAR PRO H11	12.0 mm	500 hr	1000 hr	HAL	H11



Opis produktu	Informacje dotyczące środowiska i regulacji Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Podstawowy identyfikator artykułu	Substancja z listy kandydackiej 1	Numer deklaracji w bazie danych SCIP
TRUCKSTAR PRO H1	4062172216531   4008321784209   4052899413832   4052899413931   4062172216555   4062172159432   4008321851765   4062172174657   4062172285117   4062172232319   4052899529229   4008321784179   4052899414037   4062172218771	Brak substancji podlegających deklaracji	Brak substancji podlegających deklaracji

## Karta katalogowa rodziny produktów

Opis produktu	Informacje dotyczące środowiska i regulacji Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Podstawowy identyfikator artykułu	Substancja z listy kandydackiej 1	Numer deklaracji w bazie danych SCIP
TRUCKSTAR PRO H3	4052899413856   4052899413955   4052899481893   4058075021952   4062172159401   4008321784247   4062172027410   4008321851901   4062172285933   4052899481954   4052899481916   4052899414051   4008321784261	Brak substancji podlegających deklaracji	Brak substancji podlegających deklaracji
TRUCKSTAR PRO H11	4052899904804   4052899904644   4008321832399   4062172150552   4052899414099   4008321832368   4008321832412   4052899413894   4052899413993   4062172150477	Brak substancji podlegających deklaracji	Brak substancji podlegających deklaracji

1) Maksimum

Pobierz dane

Plik	
	ref_pim_amsproduct360degreeimages TRUCKSTAR PRO H1 64155TSP
	ref_pim_amsproduct360degreeimages TRUCKSTAR PRO H3 64156TSP

### Informacje prawne

Jasność światła podana w porównaniu do minimum homologacyjnego ECE R112.

### Wskazówki dotyczące zastosowania

Więcej szczegółowych informacji dotyczących grafik i zastosowania znajduje się w karcie katalogowej produktu

### Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.

