

# TRUCKSTAR PRO

Luz halógena do caminhão OSRAM mais brilhante



### Até 2,5 vezes mais tempo de vida

Redução do tempo de inatividade e dos custos de frota em comparação com as lâmpadas padrão



### Até 120% mais brilho

Mais luz permite ver mais longe e, portanto, reagir mais cedo em comparação com o requisito legal mínimo



### Elevada resistência a vibrações

Adequada para aplicações pesadas

### As lâmpadas halógenas e sinal mais poderosas da OSRAM

Descubra TRUCKSTAR PRO - as lâmpadas de halogênio e sinal mais brilhantes da OSRAM com excelente custo-benefício. Com vida extremamente longa, até 120% mais luz do que lâmpadas padrão e resistência a vibração muito alta essas lâmpadas de 24 volt são ideais para motoristas profissionais, reduzindo o tempo de inatividade e os custos da frota. Graças à alta resistência à vibração, as lâmpadas TRUCKSTAR PRO são adequadas até mesmo para aplicações pesadas. Devido ao seu brilho impressionante e até 2,5 vezes mais tempo de vida em comparação com as lâmpadas padrão, as lâmpadas melhoram sua segurança enquanto dirigem na estrada.



## Ficha técnica da família de produto

### Dados técnicos

Descrição do produto	Informação de Produto		Dados Elétricos				Dados fotométricos
	Referência do pedido	Aplicação (específico por cat. e prod.)	Consumo máx. de potência	Tensão nominal	Potência nominal	Tensão de teste	Fluxo luminoso
TRUCKSTAR PRO H1	64155TSP	Halogen headlight lamp	84 W <sup>1)</sup>	24.0 V	70.00 W	28,0 V	1900 lm
TRUCKSTAR PRO H3	64156TSP	Halogen headlight lamp	84 W <sup>1)</sup>	24.0 V	70.00 W	28,0 V	1750 lm
TRUCKSTAR PRO H4	64196TSP	Halogen headlight lamp	85 / 80 W <sup>1)</sup>	24.0 V	75/70 W	28,0 V	1900/1200 lm
TRUCKSTAR PRO H7	64215TSP	Halogen headlight lamp	75 W <sup>1)</sup>	24.0 V	70.00 W	28,0 V	1750 lm
TRUCKSTAR PRO H11	64216TSP	Halogen headlight lamp	80 W <sup>1)</sup>	240 V	7000 W	28,0 V	1600 lm

Descrição do produto	Tolerância do fluxo luminoso	Dimensões e peso		Espectativa de Vida		Informação adicional do produto	Atributos
		Comprimento	Diâmetro	Vida estimada B3	Vida estimada a Tc	Soquete (base)	Tecnologia
TRUCKSTAR PRO H1	±15 %	67.5 mm	9 mm	600 h	1200 h	P14.5s	HAL
TRUCKSTAR PRO H3	±15 %	42.0 mm	12.0 mm	600 h	1200 h	PK22s	HAL
TRUCKSTAR PRO H4	±15 / ±15 %	82.0 mm	16.5 mm	140 / 450 h <sup>2)</sup>	300 / 1000 h <sup>2)</sup>	P43t	HAL
TRUCKSTAR PRO H7	±10 %	59.0 mm	12.0 mm	500 h	1000 h	PX26d	HAL
TRUCKSTAR PRO H11	±10 %	67.0 mm	12.0 mm	500 h	1000 h	PGJ19-2	HAL

## Ficha técnica da família de produto

Descrição do produto	Normas e Certificações	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Categoria ECE	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1
TRUCKSTAR PRO H1	H1	06-03-2024	4008321784179   4008321784209   4008321851765   4052899413832   4052899414037   4052899413931   4052899499720   4052899529229   4062172159432   4062172174657   4062172216555   4062172218771   4062172232319   4062172285117   4062172216531   4062172388184	No declarable substances contained
TRUCKSTAR PRO H3	H3	08-03-2024	4008321784261   4008321784292   4008321784247   4008321851901   4008321892720   4052899413856   4052899414051   4052899413955   4058075021952   4052899481893   4052899481916   4052899481954   4062172027410   4062172159401   4062172285933   4052899481930	No declarable substances contained
TRUCKSTAR PRO H4	H4	08-03-2024	4008321785046   4008321785022   4008321785077   4052899413870   4052899414075   4052899413979   4052899476066   4062172150491   4062172150439   4062172387514	No declarable substances contained

## Ficha técnica da família de produto

Descrição do produto	Normas e Certificações	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Categoria ECE	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1
TRUCKSTAR PRO H7	H7	06-03-2024	4008321785091   4008321785114   4008321855954   4008321855978   4008321855930   4052899413818   4052899414013   4052899413917   4052899476042   4062172150521   4062172150453   4062172387637	No declarable substances contained
TRUCKSTAR PRO H11	H11	06-03-2024	4008321832412   4052899904644   4008321832368   4052899904804   4052899413894   4052899413993   4052899414099   4052899499409   4008321832399   4062172150552   4062172150477   4062172387798	No declarable substances contained





Descrição do produto	Declaration No. in SCIP database
TRUCKSTAR PRO H1	In work
TRUCKSTAR PRO H3	In work
TRUCKSTAR PRO H4	In work
TRUCKSTAR PRO H7	In work
TRUCKSTAR PRO H11	In work

1) Máximo

2) Filamento 1

## Ficha técnica da família de produto

Download Data

Arquivo	
	360 Degree Image TRUCKSTAR PRO H1 64155TSP
	360 Degree Image TRUCKSTAR PRO H3 64156TSP
	360 Degree Image TRUCKSTAR PRO H4 64196TSP
	360 Degree Image TRUCKSTAR PRO H7 64215TSP

### Informação de legislação

Rendimento luminoso em comparação com os requisitos mínimos ECE R112.

### Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

### Retratação

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.

