

# TRUCKSTAR PRO

A mais brilhante luz para caminhões da OSRAM



### Brilho excelente

Mais luz permite ver mais longe e, portanto, reagir mais cedo



### Mais que o dobro da vida útil

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



### Elevada resistência a vibrações

Adequada para aplicações pesadas



### A lâmpada halógena para caminhões mais poderosa da OSRAM

Descubra as lâmpadas de sinalização de direção TRUCKSTAR PRO - a luz de caminhão mais brilhante da OSRAM com excelente valor para o dinheiro. Com até 100% mais luz do que as lâmpadas padrão, vida útil extremamente longa e resistência à vibração muito alta, estas lâmpadas de 24 volt são ideais para motoristas profissionais, ao mesmo tempo que reduzem o tempo de inatividade e custos da frota. Graças à alta resistência à vibração, as lâmpadas TRUCKSTAR PRO são adequadas até mesmo para aplicações de serviço pesado. Devido ao seu brilho impressionante e mais do dobro da vida útil em comparação com lâmpadas padrão, as lâmpadas melhoram a sua segurança enquanto você dirige na estrada.

## Ficha técnica da família de produto

### Dados técnicos

Descrição do produto	Informação de Produto	Informações Gerais do Produto	Dados Elétricos		
	Aplicação (específico por cat. e prod.)	Referência do pedido	Consumo máx. de potência	Tensão nominal	Potência nominal
TRUCKSTAR PRO P21/5W	Auxiliary lamp	7537TSP	28 / 10	24.0	21/5
TRUCKSTAR PRO W5W	Auxiliary lamp	2845TSP	7	24.0	5
TRUCKSTAR PRO R10W	Auxiliary lamp	5637TSP	12,5	24.0	10
TRUCKSTAR PRO R5W	Auxiliary lamp	5627TSP	7	24.0	5
TRUCKSTAR PRO T4W	Auxiliary lamp	3930TSP	5	24.0	4

Descrição do produto	Tolerância da potência de entrada	Tensão de teste	Dados fotométricos		Physical Attributes & Dimensions
			Fluxo luminoso	Tolerância do fluxo luminoso	Soquete (base)
TRUCKSTAR PRO P21/5W	±6 / ±10	28,0	440/40	±15 / ±20	BAY15d
TRUCKSTAR PRO W5W	±10	28,0	50	±20	W2.1x9.5d
TRUCKSTAR PRO R10W	±10	28,0	125	±20	BA15s
TRUCKSTAR PRO R5W	±10	28,0	50	±20	BA15s
TRUCKSTAR PRO T4W	±10	28,0	35	±20	BA9s

Descrição do produto	Comprimento	Diâmetro	Espectativa de Vida		Atributos	Normas e Certificações
			Vida estimada B3	Vida estimada Tc	Tecnologia	Categoria ECE
TRUCKSTAR PRO P21/5W	52.5	25.0	100 / 1000	200 / 2000	AUX	P21/5W
TRUCKSTAR PRO W5W	26.8	10.0	1000	4000	AUX	W5W
TRUCKSTAR PRO R10W	37.5	16.0	1000	2000	AUX	R10W
TRUCKSTAR PRO R5W	37.5	16.0	500	1000	AUX	R5W
TRUCKSTAR PRO T4W	27.4	9	550	1000	AUX	T4W

Descrição do produto	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
TRUCKSTAR PRO P21/5W	4008321798138   4062172158480   4052899423695   4062172121132	No declarable substances contained	No declarable substances contained
TRUCKSTAR PRO W5W	4052899560543   4008321798077   4062172158305	No declarable substances contained	No declarable substances contained

## Ficha técnica da família de produto

Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
Descrição do produto	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
TRUCKSTAR PRO R10W	4062172158398   4008321821232	No declarable substances contained	No declarable substances contained
TRUCKSTAR PRO R5W	4062172158367   4008321821201	No declarable substances contained	No declarable substances contained
TRUCKSTAR PRO T4W	4062172158336   4008321795106   4008321174055   4008321842589	No declarable substances contained	No declarable substances contained

## Ficha técnica da família de produto

### Informações sobre aplicações

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

### Retração

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

