

TRUCKSTAR PRO

A mais brilhante luz para camiões da OSRAM



Excelente brilho

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



Mais do dobro da vida média útil

Redução do tempo de inatividade e custos de frota em comparação com lâmpadas standard



Muito elevada resistência à vibração

Adequado para aplicações de trabalhos pesados



A mais potente luz de halógeno para camião da OSRAM

Descubra as lâmpadas TRUCKSTAR PRO para sinalização - a mais brilhante luz de camião da OSRAM com excelente relação preço/qualidade. Com até 100% mais luz do que as lâmpadas standard, vida útil extremamente longa e resistência à vibração muito alta, estas lâmpadas de 24 volt são ideais para condutores 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 standard, as lâmpadas melhoram a sua segurança enquanto conduz.

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

Descrição do produto	Informação de Produto	Informação geral 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	Lâmpada auxiliar	7537TSP	28 / 10 W	24.0 V	21/5 W
TRUCKSTAR PRO W5W	Lâmpada auxiliar	2845TSP	7 W	24.0 V	5 W
TRUCKSTAR PRO R10W	Lâmpada auxiliar	5637TSP	12.5 W	24.0 V	10 W
TRUCKSTAR PRO R5W	Lâmpada auxiliar	5627TSP	7 W	24.0 V	5 W
TRUCKSTAR PRO T4W	Lâmpada auxiliar	3930TSP	5 W	24.0 V	4 W

Descrição do produto	Tolerância da potência de entrada	Tensão de teste	Photometric Data		Physical Attributes & Dimensions
			Fluxo luminoso	Tolerância do fluxo luminoso	Casquilho
TRUCKSTAR PRO P21/5W	±6 / ±10 %	28.0 V	440/40 lm	±15 / ±20 %	BAY15d
TRUCKSTAR PRO W5W	±10 %	28.0 V	50 lm	±20 %	W2.1x9.5d
TRUCKSTAR PRO R10W	±10 %	28.0 V	125 lm	±20 %	BA15s
TRUCKSTAR PRO R5W	±10 %	28.0 V	50 lm	±20 %	BA15s
TRUCKSTAR PRO T4W	±10 %	28.0 V	35 lm	±20 %	BA9s

Descrição do produto	Comprimento	Diâmetro	Vida útil		Capabilities	Certificates & standards
			Vida estimada a B3	Vida estimada a Tc	Tecnologia	Categoria ECE
TRUCKSTAR PRO P21/5W	52.5 mm	25.0 mm	100 / 1000 hr	200 / 2000 hr	AUX	P21/5W
TRUCKSTAR PRO W5W	26.8 mm	10.0 mm	1000 hr	4000 hr	AUX	W5W
TRUCKSTAR PRO R10W	37.5 mm	16.0 mm	1000 hr	2000 hr	AUX	R10W
TRUCKSTAR PRO R5W	37.5 mm	16.0 mm	500 hr	1000 hr	AUX	R5W
TRUCKSTAR PRO T4W	27.4 mm	9 mm	550 hr	1000 hr	AUX	T4W

Descrição do produto	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
TRUCKSTAR PRO P21/5W	22-09-2024	4008321798138 4062172158480 4052899423695 4062172121132	No declarable substances contained	In work
TRUCKSTAR PRO W5W	24-09-2024	4052899560543 4008321798077 4062172158305	No declarable substances contained	In work

Ficha técnica da família de produto

Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)				
Descrição do produto	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
TRUCKSTAR PRO R10W	24-09-2024	4062172158398 4008321821232	No declarable substances contained	In work
TRUCKSTAR PRO R5W	24-09-2024	4062172158367 4008321821201	No declarable substances contained	In work
TRUCKSTAR PRO T4W	22-09-2024	4062172158336 4008321795106 4008321174055 4008321842589	No declarable substances contained	In work

Ficha técnica da família de produto

Informa es sobre aplica es

Para obter mais informa es sobre aplica es e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

Retrata o

Sujeito a altera o sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.

