

# TRUCKSTAR LED H7

A primeira TRUCKSTAR LED H7 da OSRAM para veículos de 24 volts



### Legal para estrada<sup>1)</sup>

A TRUCKSTAR LED - Lâmpadas LED retrofit da OSRAM legais para estrada<sup>1)</sup> para veículos de 24V.



### Até 230% mais brilho<sup>2)</sup> & 6000K

Veja e seja visto com a OSRAM. Temperatura de cor branca fria semelhante à luz do dia. Para maior segurança na estrada, especialmente quando conduz à noite



### Heavy Duty Application

Design resistente a vibrações especialmente desenvolvido, concebido para a gama de 24V e "heavy duty" para uma vida útil até 5 vezes mais longa<sup>3)</sup>



### 4 anos de garantia OSRAM<sup>4)</sup>

Medidas sistemáticas de garantia de qualidade sustentam o fabrico e a funcionalidade premium dos nossos produtos. Tecnologia inovadora e excelente qualidade realmente pagam dividendos para os nossos clientes



Com a TRUCKSTAR H7 LED, a primeira lâmpada LED H7 retrofit da OSRAM legal para estrada<sup>1)</sup> para veículos de 24V está agora disponível no mercado.

Para condutores de camiões, gestores de frotas e transitários. Para camiões, veículos especiais, autocarros e veículos de reboque. Para quase todos os intervenientes no sector dos "pesados" e não só. Com a TRUCKSTAR LED H7 para veículos de 24V legal para estrada<sup>1)</sup> pode agora atualizar a função das luzes de máximos e médios do seu veículo para a tecnologia LED de última geração. Estas lâmpadas LED de substituição são adequadas para substituir as lâmpadas e casquilhos H7 convencionais. Oferecem uma luz branca moderna e brilhante com uma temperatura de cor até 6000 Kelvin e impressionam com até 230% mais brilho<sup>2)</sup>, enquanto o encandeamento dos outros utilizadores da estrada é inferior aos valores máximos admissíveis até 50%<sup>2)</sup>. Em comparação com as lâmpadas standard, como as lâmpadas de halogéneo, estas lâmpadas LED retrofit consomem até 75% menos energia e convencem graças à tecnologia LED e ao design especialmente desenvolvido e resistente a vibrações, concebido para a gama de 24V e "heavy duty", com até 5 vezes maior vida útil<sup>3)</sup>. Pode agora substituir as lâmpadas do seu veículo pelas revolucionárias lâmpadas retrofit da OSRAM e experimentar a luminosidade que define tendências com aprovação rodoviária<sup>1)</sup> Adicionalmente, a OSRAM oferece uma garantia dedicada em todas as lâmpadas retrofit TRUCKSTAR LED<sup>4)</sup>

## Ficha técnica da família de produto

### Dados técnicos

Descrição do produto	Informação de Produto			
	Aconselhamento jurídico sobre produtos 1	Aconselhamento jurídico sobre produtos 2	Aconselhamento jurídico sobre produtos 3	Aplicação (específico por cat. e prod.)
TRUCKSTAR H7 LED	1) Fonte de luz LED aprovada - aplica-se apenas aos respetivos países onde a aprovação existe ou se aplica uma aprovação equivalente e aos modelos de veículos e funções de luz atualmente listadas na lista de compatibilidade. Para mais detalhes, ver <a href="http://www.osram.com/nb-led">www.osram.com/nb-led</a>	2) In comparison to the minimum requirements of ECE R112, while the glare is below the maximum permissible values by up to 50%	3) In comparison to traditional Halogen lamps	Luz de máximos e médios

Descrição do produto	Informação geral do produto	Dados elétricos				
	Referência do pedido	Consumo máx. de potência	Tensão de teste	Tolerância da potência de entrada	Potência nominal	Tensão nominal
TRUCKSTAR H7 LED	64215DWTS	16.0 W	28.0 V	±10 %	16 W	24.0 V




Descrição do produto	Dados fotométricos				Características físicas e dimensões
	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Tolerância do fluxo luminoso	Cor da luz do LED	Peso do produto
TRUCKSTAR H7 LED	6000 K	1500 lm	±10 %	Cool white	60.00 g

Descrição do produto	Comprimento	Casquilho	Vida útil		Capabilidades
			Vida estimada Tc	Vida estimada B3	Tecnologia
TRUCKSTAR H7 LED	77.9 mm	PX26d	2500 hr	1500 hr	LED

## Ficha técnica da família de produto

	Certificados & normas	Informações ambientais e regulamentares Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Descrição do produto	Normas	Identificador primário do artigo	Número da declaração na base de dados SCIP
TRUCKSTAR H7 LED	ABG	4062172384919	Em desenvolvimento

### Download Data

Arquivo	
	User instruction TRUCKSTAR LED H7 LED 24V 64215DWTS
	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)
	Brochures TRUCKSTAR LED Compatibility List Trucks (EN)

### Instruções de segurança

Conselhos de aplicação: Para obter informações e gráficos de aplicação mais detalhados, consulte a ficha de dados do produto e o manual do utilizador.

### Informação de legislação

1) Fonte de luz LED aprovada - apenas se aplica aos respectivos países nos quais existe aprovação ou aos quais se aplica uma aprovação equivalente e aos modelos de veículos e funções de luz atualmente listados na lista de compatibilidade. Para mais pormenores, consultar [www.osram.com/nb-led2](http://www.osram.com/nb-led2)) Em comparação com os requisitos mínimos da norma ECE R112, o encandeamto é inferior aos valores máximos permitidos em até 50%.3) Em comparação com as lâmpadas de halógeno tradicionais 4) Para condições exactas, consultar: [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)

### Informações sobre aplicação

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

### Retrato

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

