OSRAM

LEDriving SMART CANBUS LEDSCT10-2HB

Acessórios para lâmpadas LED retrofit



Sem mensagens de erro



Robusto e resistente. Especialmente concebido e desenvolvido para a gama de 24V e "heavy duty".

Ignora a deteção de erros do veículo

Invólucro em alumínio de alta qualidade. Testado e validado com a classe de proteção IP54.



3 anos de garantia OSRAM2)



Pacote duplo

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

Dois Canbus numa embalagem



Converter de halogéneo para LED com acessórios originais OSRAM

Alguns veículos relatam um mau funcionamento da iluminação exterior quando são utilizadas lâmpadas LED. Com o novo LEDriving Smart Canbus LEDSCT10 da OSRAM, são evitadas potenciais mensagens de erro no sistema de bordo. Estas mensagens de erro podem ocorrer ao converter para lâmpadas LED, uma vez que estas têm um consumo de corrente mais baixo do que, por exemplo, as lâmpadas de halogéneo e, assim, activam o mecanismo de deteção de erros existente no veículo. A OSRAM LEDriving Smart Canbus LEDSCT10 é adequada para lâmpadas LED H7 de 24V para máximos e médios. É caracterizado por um invólucro de alumínio de alta qualidade com uma superfície anodizada preta e também foi testado para influências externas extremas em termos de água, poeira, calor, frio e vibração e validado com a classe de proteção IP IP54. Para além disso, a OSRAM oferece uma garantia de três anos2) em todos os acessórios da gama LEDriving. Apenas a combinação de lâmpadas LED da OSRAM em conjunto com os acessórios oficiais da OSRAM -LEDriving ADAPTER, LEDriving SMART CANBUS, LEDriving CAPs e LEDriving ERROR CANCELER está aprovada para o funcionamento das nossas lâmpadas LED. Detalhes, em particular sobre a combinação dos acessórios da OSRAM e as lâmpadas legais para estrada1) NIGHT BREAKER LED e TRUCKSTAR LED, podem ser encontrados nas respetivas páginas de produto em: NIGHT BREAKER LED Kompatibilitätslisten | Automotive (osram.de)

Ficha to cnica do produto

Dados tocnicos

Atributos

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)		
Date of Declaration	25-03-2024	
Primary Article Identifier	4062172400695	
Declaration No. in SCIP database	In work	

Dados de Log�stica

C�digo do produto	Descri��o do produto	Embalagem unit�ria (pe�as/unidade)	Dimens�es (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4062172400695	LEDriving Canbus Control LEDSCT10- 2HB	HFB 2	115 mm x 70 mm x 170 mm	1.37 dm ³	364.00 g
4062172400701	LEDriving Canbus Control LEDSCT10- 2HB	Shipping carton box 4	147 mm x 120 mm x 175 mm	3.09 dm ³	848.00 g
4062172400718	LEDriving Canbus Control LEDSCT10- 2HB	Shipping carton box 48	382 mm x 306 mm x 370 mm	43.25 dm ³	10973.00 g

O c�digo do produto mencionado indica a quantidade m�nima a ser adquirida. Uma caixa unit�ria pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unit�ria ou m�ltiplos da caixa unit�ria.

Download Data

	Arquivo
乙	User instruction LEDriving SMART CANBUS
大	Brochures TRUCKSTAR LED Compatibility List Trucks (EN)
<u>Z</u>	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (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.

P�gina 2 de 3

Ficha to cnica do produto

Informação de legislação

1) Fonte de luz LED aprovada aplica-se a todos os modelos de veículos para funções de luz específicas e outras restrições no respetivo país. Não pode ser utilizada atrás de vidros de cor vermelha e/ou amarela. Para mais detalhes, consulte www.osram.com/nb-led

2)Para condições precisas, aceda a: www.osram.com/am-guarantee

Informa��es sobre aplica��es

Para obter mais informa ��es sobre aplica ��es e gr�ficos acesse a ficha t�cnica do produto.

Retrata ��o

Sujeito a altera��o sem pr�vio aviso. Sempre utilize a vers�o mais recente.

