OSRAM

LEDriving LG

A luz LED de condução diurna premium da OSRAM



Tecnologia LED de condutor de luz

Brilho sem píxeis e curvas dinâmicas

DRL (luz de condução diurna) & Luz de presença

Luz LED de condução diurna incluindo luz de presença compatível com uma ampla gama de modelos de carros e fáceis de instalar

6000 K

Para condutores que desejam aumentar a visibilidade durante o dia



Destaques de estilo para o seu carro

LEDriving LG - Estas luzes LED premium de condução diurnas da OSRAM combinam alta tecnologia, design atrativo e distribuição de luz absolutamente uniforme. Esta luz de condução diurna de alta qualidade, com o seu design altamente atrativo e forma curvada, tornará o carro mais dinâmico. Graças à alta classe de proteção IP 69K, lavagens intensivas de carros não representam qualquer ameaça. A luz LED da OSRAM LEDriving LG é adequada para muitos modelos de veículos e permite uma instalação simples e rápida. Com a sua tonalidade de luz brilhante de 6.000 Kelvin, a luz LED LEDriving LG pode ser usada tanto como luz de condução diurna ou como luz de presença. Graças ao controlo inteligente é possível um funcionamento automático. A OSRAM oferece uma garantia de 5 anos para este produto de topo. Nota: A LG LEDriving está certificada de acordo com os regulamentos ECE, SAE, CCC (aprovação ECE R87).

Ficha to cnica do produto

Dados to cnicos

Informação de Produto

Dados elétricos

Tensão nominal	135 V
Potência nominal	15 W

Dados fotométricos

Temperatura de cor	6000 K

Dimensões e peso

Comprimento	1670 mm
Peso do produto	95300 g
Largura	420 mm
Altura	320 mm

Vida útil

Garantia	5 anos

Informação adicional do produto

Conector para lâmpada	Kit de cabos
-----------------------	--------------

Atributos

Tecnologia	LED

Normas e Certificações

Normas	ECE R87, R7

Ficha to cnica do produto

Selo de aprovação	Aprovação E4

Categoria específica para o país

Referência do pedido	LEDDRL102
----------------------	-----------

Dados logísticos

Código do material	85122000900

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)	
Date of Declaration	06-03-2024
Primary Article Identifier	4052899200494 4052899266506
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	19f74344-8fa5-4c6e-8ebb-52f2404cbddf 165e644a- c839-4073-94d5-6f636c4739aa

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
4052899200494	LEDriving LG	Folding carton box 1	288 mm x 79 mm x 204 mm	4.64 dm ³	1162.00 g
4052899200500	LEDriving LG	Shipping carton box 4	350 mm x 305 mm x 233 mm	24.87 dm³	5235.00 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



User instruction

503372_LED Daytime Running Light Kit LEDDRL102

Informação de legislação

Os termos de garantia detalhados podem ser encontrados em www.osram.com/am-guarantee.

Ficha to cnica do produto

Compatível com sistemas start-stop e veículos híbridos

Referências / Links

Termos de garantia disponíveis em 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.











