

LEDDriving SLT W5W

Lâmpadas LEDriving para interior de camião



Lâmpada de substituição LED com uma temperatura de cor até 6,000 K

Iluminação uniforme moderna e intensa



Substitui todos os casquilhos de lâmpadas W5W de 24 V

Fácil melhoria para a tecnologia LED com solução plug&play



A fiável qualidade OSRAM significa menos substituições de lâmpadas

4 anos de garantia (aceda a www.osram.com/am-guarantee para condições precisas)



Substituição LED adequada para W5W

As lâmpadas de substituição LEDriving SLT W5W oferecem uma luz moderna e intensa com uma temperatura de cor branca fria até 6.000 Kelvin. Estas lâmpadas de substituição são adequadas para todos os casquilhos de lâmpadas W5W convencionais. Em comparação com as lâmpadas convencionais, estas lâmpadas LED retrofit consomem até 80% menos energia. A OSRAM oferece uma garantia de 4 anos para estas lâmpadas LEDriving SLT. Estes produtos não possuem aprovação ECE. Isto significa que eles não devem ser usados em vias públicas em qualquer aplicação de exterior. O uso em vias públicas leva ao cancelamento da licença de circulação e à perda da cobertura de seguro. Vários países não permitem a venda e o uso destes produtos. Entre em contacto com o seu distribuidor local para mais informações.

Dados técnicos

Informação de Produto

Referência do pedido	2845DWP
Tipo Produto (fora est. vs para estrada)	Off-road \pm W5W
Aplicação (específico por cat. e prod.)	Usado principalmente para aplicações de sinalização/piscas/interior

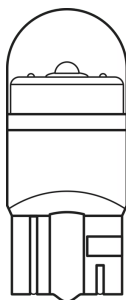
Dados elétricos

Consumo máx. de potência	0.7 W
Tensão de teste	28,0 V
Tolerância da potência de entrada	\pm 25 %
Potência nominal	070 W
Tensão nominal	240 V

Dados fotométricos

Temperatura de cor	6000 K
Fluxo luminoso	65 lm
Tolerância do fluxo luminoso	\pm 25 %
Cor da luz do LED	Cool white

Dimensões e peso



Peso do produto	190 g
Comprimento	268 mm
Diâmetro	101 mm

Vida útil

Vida estimada Tc	3000 h
Garantia	4 anos

Ficha técnica do produto

Vida estimada B3	1500 h
------------------	--------

Informa o adicional do produto

Casquilho	W2.1x9.5d
-----------	-----------

Atributos

Tecnologia	LED
------------	-----

Categoria específica para o pa s

Referência do pedido	2845DWP
----------------------	---------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	04-04-2024
Primary Article Identifier	4008321875648 4008321875990 4052899434219 4052899434233 4052899434189
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	9dde112e-87b5-4bcd-9747-1df99d8a8f5b f6501be4-cb8f-4e3b-abb1-f5a1fdfa4baf 9d9da70e-2ccb-467f-aa31-7354af50f022 ac87ed65-a4bf-4b1b-ab5e-93e0ff336cce 0a9d8b2f-1a38-4f79-9467-b27d0c6f3b2a

Dados de Log stica

Código do produto	Descri�o do produto	Embalagem unit�ria (pe�as/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4008321875648	LEDiving PREMIUM SL � W5W	Blister 2	135 mm x 95 mm x 13 mm	0.17 dm ³	16.00 g
4008321875655	LEDiving PREMIUM SL � W5W	Shipping carton box 10	71 mm x 104 mm x 146 mm	1.08 dm ³	116.00 g

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

Download Data

Arquivo

Ficha técnica do produto



Brochures
Sales Folder LEDriving replacement lamps (EN)



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.

Informações sobre aplicações

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

Retrato

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



OSRAM