

LEDDriving SLT W5W

Lâmpadas LEDDriving 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 LEDDriving 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 LEDDriving 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

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

Informação geral do produto

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

Dados elétricos

Consumo máx. de potência	0.7 W
Tensão de teste	28.0 V
Tolerância da potência de entrada	± 25 %
Potência nominal	1 W
Tensão nominal	24.0 V

Photometric Data

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

Physical Attributes & Dimensions

Peso do produto	1.90 g
Comprimento	26.8 mm
Casquilho	W2.1x9.5d
Diâmetro	10.1 mm

Vida útil

Vida estimada Tc	3000 hr
Garantia	4 anos
Vida estimada B3	1500 hr

Capabilities

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

Environmental & Regulatory Information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)

Ficha técnica do produto

Date of Declaration	09-07-2024
Primary Article Identifier	4008321875990 4008321875648
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-9747-1df99d8a8f5b1f6501be4-cb8f-4e3b-abb1-f5a1fdfa4baf

Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4008321875655	LEDriving PREMIUM SL \triangleq W5W		- x - x -	1.08 dm ³	

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	
	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)
	Brochures Sales Folder LEDriving replacement lamps (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 aplicação

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

Retratar

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



