

Ficha técnica da família de produto

LEDDriving SL C5W 6438 WHITE

Substituição ideal para qualquer veículo



Adequada para várias aplicações de exterior em veículos

Disponível em Branco Frio



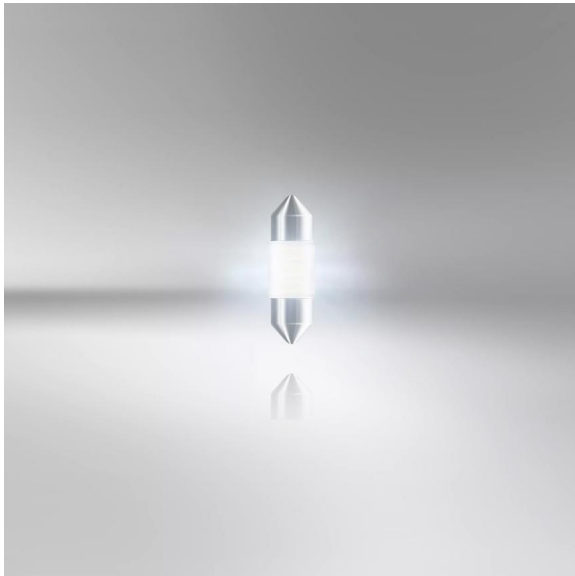
Substitui lâmpadas convencionais C5W

Fácil atualização para a tecnologia LED com soluções 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 C5W

As lâmpadas de substituição LEDDriving SL C5W oferecem uma luz moderna e intensa com uma temperatura de cor de até 6.000 Kelvin. Estas lâmpadas de substituição são adequadas para todos os casquilhos convencionais C5W. Em comparação com as lâmpadas standard, estas lâmpadas LED retrofit consomem até 80% menos energia. A OSRAM oferece 4 anos de garantia para estas lâmpadas LEDDriving SL. Estes produtos não têm aprovação ECE e não devem ser usados em vias públicas em qualquer aplicação de exterior. O uso de vias públicas leva ao cancelamento da licença de circulação e à perda da cobertura do seguro. Vários países proíbem a venda e o uso destes produtos. Entre em contacto com o seu distribuidor local para obter mais informações.

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos



Descrição do produto	Dados elétricos				Dados fotométricos
	Consumo máx. de potência	Tensão nominal	Potência nominal	Tensão de teste	Fluxo luminoso
LEDriving SL $\hat{=}$ C5W	1.20 W	12 V	1 W	13.5 V	45 lm
LEDriving SL $\hat{=}$ C5W	0,75 W	12 V	1 W	13.5 V	55 lm

Descrição do produto	Tolerância do fluxo luminoso	Atributos Físicos e Dimensões	Vida útil		Informações ambientais e regulamentares Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
		Diâmetro	Vida média B3	Vida média Tc	Identificador primário do artigo
LEDriving SL $\hat{=}$ C5W	\pm 30 %	11.0 mm	2500 hr	5000 hr	4062172150637 4062172054089 4062172401135
LEDriving SL $\hat{=}$ C5W	\pm 30 %	11.0 mm	2500 hr	5000 hr	4062172421171

Descrição do produto	Lista de substâncias candidatas Substância 1	N.º CAS da substância 1	Instruções para uma utilização segura	Número da declaração na base de dados SCIP
LEDriving SL $\hat{=}$ C5W	Lead	7439-92-1	A identificação da substância da Lista Candidata é suficiente para permitir a utilização segura do artigo.	4b43d1a0-41e5-49a8-b038-95b9cc5bb50c a14494ba-4175-4df1-b1fa-3f0a27774037 9ddf0b2d-007f-4334-a770-e1139745e9b7 7cd36b52-8613-4f3d-b8bb-13d523df7cad af0c8a57-0ad5-4d83-a001-3b9565b947c6 5dbadd0f-f4a4-43b0-958e-9dcdea08ef9f 57f5e426-c401-4083-ba23-b642fa3bb8d1
LEDriving SL $\hat{=}$ C5W				Em desenvolvimento

Ficha técnica da família de produto

Download Data

Arquivo	
	User instruction GPRS_Instruções dos símbolos de segurança
	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

Instruções de segurança

Compatível com CanbusLâmpadas coloridas para uso atrás de vidro colorido

Informação de legislação

Estes produtos não possuem aprovação ECE e não devem ser usados em vias públicas em nenhuma aplicação de exterior. O uso em vias públicas leva ao cancelamento da licença de circulação e à perda da cobertura do seguro. Vários países proíbem a venda e o uso destes produtos. Por favor, contacte o seu distribuidor local para mais informações.

Informações sobre aplicações

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

Retratação

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