

LEDDriving HL EASY H7/H18



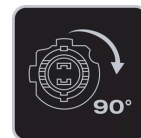
Substituição LED ultracompacta para lâmpadas de máximos e médios H7/H18 convencionais (2 em 1)

"Design do Casquilho" – sem necessidade de adaptadores ou tampas



Fácil instalação plug & play

Permite uma alta compatibilidade e fácil instalação para uma gama ainda maior de modelos de automóveis.



rotativo a 90°

Funciona em todos os faróis reflectores e projectores, graças à rotação de 90°.



Lâmpadas LED de luzes de máximos e médios com sistema plug & play: sem necessidade de adaptadores e tampas.

Com a sua solução baseada no casquilho, os retrofits OSRAM LEDDriving HL EASY fornecem uma substituição LED ultracompacta das lâmpadas de máximos e médios convencionais H7/H18, H4/H19 e H15 com luz LED branca fria - proporcionando também uma aparência elegante como brilho superior. Oferecem uma instalação plug & play fácil com compatibilidade otimizada: sem necessidade de adaptadores e tampas! Uma ventoinha de alta velocidade otimizada garante arrefecimento ativo - possibilitando um desempenho mais alto e um rendimento luminoso de alto nível graças à dissipação de calor maximizada.

As lâmpadas de máximos e médios LEDDriving HL EASY da

OSRAM substituem as lâmpadas de halogéneo convencionais, são compatíveis com 12V e têm uma temperatura de cor branca fria. Com a mais recente tecnologia LED e design muito compacto, estas lâmpadas permitem uma elevada compatibilidade e uma fácil instalação para automóveis com os respetivos tipos de lâmpadas de halogéneo. Estes produtos não possuem aprovação ECE. Isto significa que eles 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 não permitem 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
LEDDriving HL EASY \triangleq H7/H18	16.0 W	12 V	16 W	13.2 V	1400 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 Tc	Identificador primário do artigo	Lista de substâncias candidatas Substância 1
LEDDriving HL EASY \triangleq H7/H18	$\pm 25\%$	20.0 mm	1000 hr	4062172312554 4062172398091 4062172294928	Lead

Descrição do produto	N.º CAS da substância 1	Instruções para uma utilização segura	Número da declaração na base de dados SCIP
LEDDriving HL EASY \triangleq H7/H18	7439-92-1	A identificação da substância da Lista Candidata é suficiente para permitir a utilização segura do artigo.	554af1eb-2e0e-4c94-8205-52300735a8b3 1c7423d3-56f5-4843-98b3-c39d6f51d91d 8a7f494b-8c3a-4ac5-b029-9e31710292fb

Download Data

Arquivo	
	User instruction GPRS_Instruções dos símbolos de segurança
	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)
	Movie application LEDriving HL EASY H7 64210DWESY in Fiat 500 (IT)

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.

