

## LEDDriving HL EASY GEN 2 H4/H19



**Substituição LED ultracompacta para lâmpadas de máximos e médios H4/H19 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.



**Temperatura de cor branca fria**

Melhor visibilidade, graças ao efeito luz do dia



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

Ficha técnica da família de produto

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 GEN 2 ≙ H4/H19	22.0 / 24 W	12 V	24 W	13.2 V	1850/1500 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 GEN 2 ≙ H4/H19	±25 %	21.5 mm	1000 hr	4062172406918   4062172409292	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 GEN 2 ≙ H4/H19	7439-92-1	A identificação da substância da Lista Candidata é suficiente para permitir a utilização segura do artigo.	17e1d617-5364-4059-b196-15405561d43c   35b7be1d-7f5f-4c53-a4fc-59aed1126742

Download Data

Arquivo	
	User instruction GPRS_Instruções dos símbolos de segurança

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.

