

Ficha técnica da família de produto

LEDriving HL EASY H1



**Substituição LED ultracompacta para
lâmpadas de máximos e médios H1
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 casquillo, os retrofits OSRAM LEDriving HLM EASY proporcionam uma substituição ultra-compacta para as lâmpadas convencionais H1, H3, H7/H18, H4/H19 e H15 de luz de máximos e médios com luz branca fria LED - proporcionando um aspecto elegante, bem como um brilho superior. Oferece uma instalação plug & play fácil com compatibilidade optimizada: não são necessários adaptadores e tampas! Uma ventoinha de alta velocidade optimizada assegura um arrefecimento ativo - tornando possível um desempenho superior e um rendimento luminoso de alto nível graças à dissipação de calor maximizada. As lâmpadas LEDriving HLM EASY de máximos e médios da OSRAM substituem as lâmpadas de halogéneo convencionais, são compatíveis com 12V e têm

Ficha técnica da família de produto

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 carros 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 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 obter informações.

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

Descrição do produto	Dados elétricos				Dados fotométricos
	Consumo máx.	Tensão nominal	Potência nominal	Tensão de teste	
LEDriving HL EASY △ H1	9 W	12 V	9 W	13.2 V	1100 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
LEDriving HL EASY △ H1	±25 %	11.5 mm	1000 hr	4062172398039 4062172367240 4062172369305	Lead	

Descrição do produto	N.º CAS da substância 1	Instruções para uma utilização segura	Número da declaração na base de dados SCIP
LEDriving HL EASY △ H1	7439-92-1	A identificação da substância da Lista Candidata é suficiente para permitir a utilização segura do artigo.	b30a61be-5d8d-4c14-9220-80eab1ea642e 6d37455a-660b-4b08-8166-bea7716e5537 23292ecd-3fe3-40bb-b4fb-cc4990e4be58

Ficha técnica da família de produto

[Download Data](#)

Arquivo



User instruction
GPRS_Instruções dos símbolos de segurança



Brochures
LEDDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

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.

