

Ficha técnica da família de produto

# LEDriving HL EASY GEN 2 H7/H18



**Substituição LED ultra-compacta para lâmpadas convencionais H7/H18 de máximos e médios (2 em 1)**

Design do soquete – Sem necessidade de adaptadores e tampas

**Fácil de instalar e usar**

Permitindo uma alta compatibilidade e fácil instalação para inúmeros modelos de automóveis.

**rotativo a 90°**

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



**Lâmpadas LED de farol alto e baixo com sistema de intalação fácil: sem necessidade de adaptadores e tampas**

Com a sua solução baseada em casquinho, as lâmpadas LEDriving HL EASY da OSRAM substituem as lâmpadas convencionais H7/H18, H4/H19 e H15 de máximos e médios com luz LED branca fria - proporcionando um aspeto elegante, bem como um brilho superior. Oferece uma instalação plug & play fácil com compatibilidade otimizada: 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 de máximos e médios LEDriving 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 um design muito compacto, estas lâmpadas permitem uma elevada compatibilidade e uma fácil instalação em carros com os respectivos tipos de lâmpadas de halogéneo. Estes produtos não têm aprovação ECE e não devem ser utilizados na via pública em qualquer aplicação exterior. A utilização na via pública conduz ao cancelamento da licença de circulação e à perda da cobertura do seguro. Vários países proíbem a venda e a utilização destes produtos. Para mais informações, contacte o seu distribuidor local.

# Ficha técnica da família de produto

## Dados técnicos

Descrição do produto	Dados Elétricos				Dados fotométricos
	Entrada	Tensão nominal	Potência nominal	Teste de tensão	
LEDDriving HL EASY GEN 2 $\triangleq$ H7/H18	16.0 W	12 V	16 W	13,2 V	2000 lm

Descrição do produto	Tolerância do fluxo luminoso	Diâmetro	Espectativa de Vida	Informações Ambientais e Regulamentares	
				Identificador primário do artigo	Lista de candidatos substância 1
LEDDriving HL EASY GEN 2 $\triangleq$ H7/H18	$\pm 25\%$	20.0 mm	1000 hr	4062172409315   4062172406932	Nenhuma substância declarável contida

Descrição do produto	Número da declaração no banco de dados SCIP
LEDDriving HL EASY GEN 2 $\triangleq$ H7/H18	Nenhuma substância declarável contida

# Ficha técnica da família de produto

[Download Data](#)

## Arquivo



User instruction  
GPRS\_Instruções dos símbolos de segurança

### Informação de legislação

Estes produtos não têm aprovação ECE e não devem ser utilizados em vias públicas em nenhuma aplicação exterior.

O uso em vias públicas invalidará tanto a licença de operação, como a cobertura do seguro.

Alguns países proíbem a venda e o uso destes produtos. Entre em contato com o seu distribuidor local para obter informações sobre o seu país.

### 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.

