

LEDDriving HL EASY H7/H18



Substituição LED ultra compacto para lâmpadas convencionais de faról alto e baixo H7H18 (2in1)

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.



90° rotatable

It works on all reflector and projector headlights, thanks to 90° rotation.

Ficha técnica da família de produto



Lâmpadas LED de faról alto e baixo com sistema de instalação fácil: sem necessidade de adaptadores e tampas

Com uma solução para os soquetes, os retrofits OSRAM LEDriving HL EASY fornece uma substituição de LED ultracompacta para faról alto e baixo H7/H18, H4/H19 e H15 com LED branca fria - proporcionando uma aparência elegante e mais brilho. Oferece fácil instalação com compatibilidade otimizada: Sem necessidade de adaptadores e tampas. Uma ventoinha otimizada de alta velocidade garante resfriamento ativo - Possibilitando um desempenho mais alto e saída de luz de alto nível graças a dissipação de calor maximizada. As lâmpadas de faról alto e baixo LEDriving HL EASY da OSRAM substitui as lâmpadas halógenas convencionais, são compatíveis com 12v e possuem uma temperatura de cor branca fria. Com a última tecnologia LED e um design compacto, essas lâmpadas permitem uma alta compatibilidade e uma fácil instalação para carro com sua respectiva lâmpada halógena. Esses produtos não possuem aprovação ECE e não deve ser usados em vias públicas. O uso em vias públicas leva cancelamento da licença de operação e a perda da cobertura de seguro. Vários países proíbem a venda e o uso desses produtos. Entre em contato com o seu distribuidor local para obter mais informações.

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

Descrição do produto	Informação de Produto		Informações Gerais do Produto	Dados Elétricos	
	Tipo Produto (fora est. vs para estrada)	Aplicação (específico por cat. e prod.)	Referência do pedido	Consumo máx. de potência	Tensão nominal
LEDDriving HL EASY ≙ H7/H18	Off-road ≙ H7/H18	Mainly used for Low Beam, High Beam	64210DWESY	16.0	12.0



Descrição do produto	Potência nominal	Tensão de teste	Dados fotométricos		Physical Attributes & Dimensions
			Fluxo luminoso	Tolerância do fluxo luminoso	Diâmetro
LEDDriving HL EASY ≙ H7/H18	16	13,2	1400	±25	20.0

Descrição do produto	Espectativa de Vida	Atributos	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Vida estimada Tc	Tecnologia	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1
LEDDriving HL EASY ≙ H7/H18	1000	LED	09-07-2024	4062172312554 4062172398091 4062172294928	Lead

Descrição do produto	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
LEDDriving HL EASY ≙ H7/H18	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	554af1eb-2e0e-4c94-8205-52300735a8b3 1c7423d3-56f5-4843-98b3-c39d6f51d91d

Ficha técnica da família de produto

Download Data

Arquivo	
	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)
	Movie application LEDriving HL EASY H7 64210DWESY in Fiat 500 (IT)

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.

Retratção

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

