

LEDDriving HLM EASY H7/H18



Substituição LED ultra compacto para lâmpadas convencionais de faról alto e baixo H7/H18 (2in1)

Design do soquete – Sem necessidade de adaptadores e tampas



Fácil de instalar e usar

Permitindo uma alta compatibilidade e uma instalação fácil.



Temperatura de cor Branco Frio de 6000 K

Melhor visibilidade graças ao efeito da luz do dia



Lâmpadas de faróis altos e baixos de LED com sistema plug & play para motocicletas.

Com sua solução baseada em soquete, os retrofits OSRAM LEDDriving HLM EASY fornecem uma substituição LED ultracompacta de lâmpadas H7/H18 convencionais de farol alto e baixo com luz LED branca fria - proporcionando uma aparência elegante e brilho superior. Ele oferece uma instalação plug & play fácil com compatibilidade otimizada. Uma ventoinha otimizada de alta velocidade garante resfriamento ativo - tornando possível um desempenho melhor e uma saída de luz de alto nível graças à dissipação de calor maximizada. As lâmpadas de faróis altos e baixos LEDDriving HLM EASY da OSRAM substituem as lâmpadas halógenas 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 para motos com os respectivos tipos de lâmpadas halógenas. Estes produtos não têm aprovação ECE e não devem ser utilizados em vias públicas em qualquer aplicação exterior. O uso de vias públicas leva ao cancelamento da licença de operação e perda da cobertura do seguro. Vários países proíbem a venda e o uso desses produtos. Entre em contato com seu distribuidor local para obter mais informações.

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

Descrição do produto	Informação de Produto			Dados Elétricos		
	Referência do pedido	Tipo Produto (fora est. vs para estrada)	Aplicação (específico por cat. e prod.)	Consumo máx. de potência	Tensão nominal	Potência nominal
LEDDriving HLM EASY \cong H7/H18	64210DWE SY	Off-road \cong H7/H18	Mainly used for Low Beam, High Beam	16.0 W	12.0 V	16.00 W

Descrição do produto	Dados fotométricos		Dimensões e peso	Espectativa de Vida	Atributos	Environmental information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
	Fluxo luminoso	Tolerância do fluxo luminoso	Diâmetro	Vida estimada a Tc	Tecnologia	Date of Declaration
LEDDriving HLM EASY \cong H7/H18	1400 lm	± 25 %	20.0 mm	1000 h	LED	08-03-2024

Descrição do produto	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction
LEDDriving HLM EASY \cong H7/H18	4062172321501 4062172399845	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.

Descrição do produto	Declaration No. in SCIP database
LEDDriving HLM EASY \cong H7/H18	c27fc65c-c089-4c9e-8ffc-822db682f4c2

Ficha técnica da família de produto

Informação de legislação

Esses produtos não têm aprovação ECE e não devem ser utilizados em vias públicas em qualquer aplicação externa. O uso de vias públicas leva ao cancelamento da licença de operação e perda da cobertura do seguro. Vários países proíbem a venda e o uso desses produtos. Entre em contato com seu distribuidor local para obter 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.