

LEDDriving PX-5

Luzes para operação diurna LED para retrofit



Tecnologia pixel LED

Aparência dinâmica graças à tecnologia de óptico facetada e pixel pontilhada



DRL

Farol de rodagem diurna de LED compatível com uma ampla gama de modelos de carros e fácil de instalar



5200 K

Para motoristas que desejam aumentar a visibilidade durante o dia



Destaques de estilo para o seu carro

A LEDDriving PX-5 serve como luz de circulação diurna de alta performance e eficiência energética para montagem em seu veículo. Com seu design de diodo padrão de cinco LEDs, o LED-PX-5 dá ao seu veículo um visual moderno e elegante. Essa luz para operação diurna LED compatível com uma ampla gama de modelos de carros e fácil de instalar. O design cuidadoso do sistema LEDDriving garante uma inclinação horizontal de 10 graus. Além disso, as lâmpadas esquerda e direita podem ser trocadas, tornando a instalação simples. Além disso, a alta temperatura de cor de 5.200 Kelvin e a longa duração de até 5.000 horas proporcionam um prazer de condução sem fim com o LEDDriving PX-5. A OSRAM fornece 3 anos de garantia para este produto. Observação: O LEDDriving PX-5 é certificado de acordo com os regulamentos ECE, SAE, CCC (aprovação ECE E4, aprovação ECE R87).

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

Descrição do produto	Informação de Produto	Dados Elétricos		Dados fotométricos		Dimensões e peso	Espectativa de Vida
	Referência do pedido	Tensão nominal	Potência nominal	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Comprimento	Garantia
LEDriving PX-5	LEDDRL301	132 V	125 W	5200 K	300 lm	1600 mm	3 anos
LEDriving PX-5	LEDDRL301	132 V	125 W	5200 K	550 lm	1600 mm	3 anos



Descrição do produto	Informação adicional do produto	Atributos	Normas e Certificações	
	Conector para lâmpada	Tecnologia	Selo de aprovação	Normas
LEDriving PX-5	Wire Kit	LED	Aprovação E4	ECE R87
LEDriving PX-5	Wire Kit	LED	Aprovação E4	ECE R87

Descrição do produto	Dados logísticos	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Código do material	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1
LEDriving PX-5	85122000900	06-03-2024	4052899170766	Lead
LEDriving PX-5	85122000900	06-03-2024	4008321781215 4008321832382 4052899525498	Lead

Descrição do produto	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
LEDriving PX-5	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	24fd4b7d-c774-46f3-9b44-7c1767b813ea
LEDriving PX-5	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	7a05b6d4-2aed-41c9-afdf-7da8dfd39471

Ficha técnica da família de produto

Download Data

Arquivo	
	User instruction 336028_LED Daytime Running Light Kit LEDDRL301 (User Manual)
	User instruction 501779_LED Daytime Running Light Kit LEDDRL301 CL15 (User Manual)

Informação de legislação

Aprovação ECE E4

Aprovação ECE R87

Referências / Links

Termos de garantia disponíveis em www.osram.com/am-guarantee

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.



Pb free

