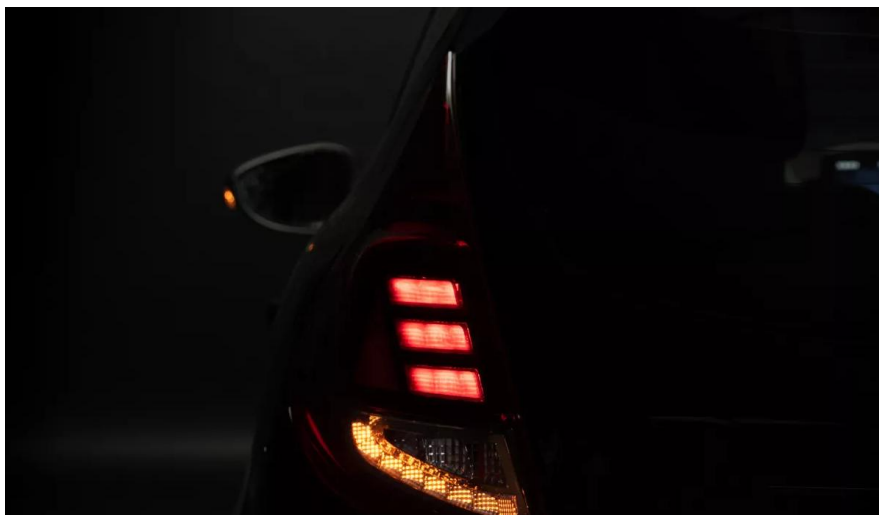


Farolins LEDriving para o Ford Fiesta MK7

Atualização de LED legal e poderosa



LEDs dinâmicos

Atualize para a mais recente tecnologia premium OEM



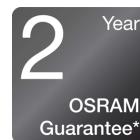
- Plug & Play- Troca rápida

Modificação e instalação rápida e descomplicada



Certificado pela ECE de acordo com ece R6R7R10R23

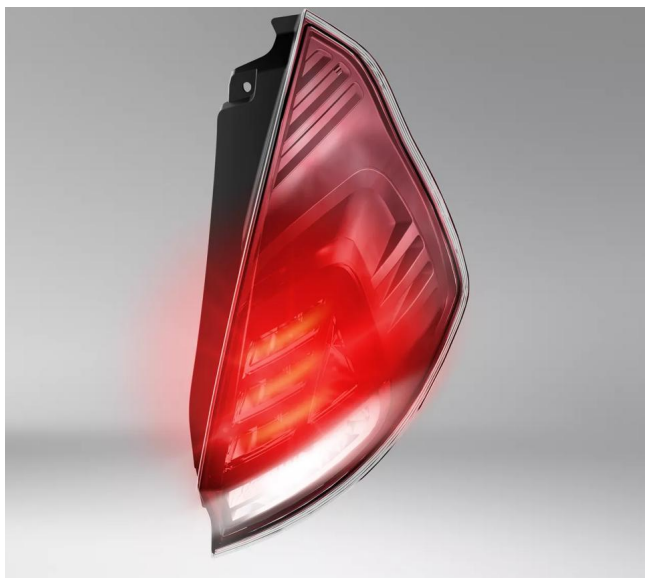
- Completamente legal- Não é necessário registro nos documentos do carro



2 anos de garantia OSRAM*

Garantia de 2 anos (Consulte www.osram.com/am-guarantee para condições precisas)

Ficha técnica do produto



Ligue-se ao WOW com os faróis OSRAM LEDriving

Inovador & Moderno Impulsionados pela nossa procura por inovação e qualidade, estamos a redefinir a iluminação de veículos da OSRAM. Com a adição dos faróis LEDriving para o Ford Fiesta MK7 (2013-2017), o extenso portfólio LED da OSRAM recebeu uma atualização adicional. Estes faróis totalmente em LED oferecem um design inovador para complementar de maneira impressionante a aparência individual do seu veículo. Eles trazem iluminação precisa para a traseira do seu veículo e também são uma atualização para a mais recente tecnologia premium OEM. Os faróis LEDriving da OSRAM para o Ford Fiesta MK 7 (2013-2017) são uma luz traseira full LED. Estão equipados com luz LED de presença, luz LED de travão, luz LED de marcha-atrás e pisca LED dinâmico. Os faróis impressionam graças aos LEDs de longa duração e alto desempenho, com brilho intenso e impressionante alto contraste dia e noite e também são altamente eficientes, com até 80% menos consumo de energia¹). Eles também impressionam com uma distribuição de luz homogênea, graças à moderna tecnologia de condutores de luz e ao moderno material difusor. Como resultado de todos estes aspectos, a possibilidade de uma percepção aprimorada do seu veículo também resulta numa maior segurança no tráfego rodoviário. Completamente legal e de conversão descomplicada Acentuar o veículo de maneira completamente legal, direta e extremamente elegante com detalhes atrativos agora é muito fácil com as mais recentes inovações da OSRAM. De acordo com as diretrizes ECE, os testes e aprovações necessários foram realizados nos faróis LEDriving, o que significa que eles são completamente legais no trânsito e não é necessário registo nos documentos do veículo. Certificado ECE de acordo com ECE R6 / R7 / R10 / R23. A tecnologia Plug & Play garante uma instalação rápida e descomplicada dos faróis LEDriving, os cabos existentes não precisam de ser trocados ou danificados. Qualidade OSRAM testada de acordo com a norma DIN EN ISO / IEC 17025 Os faróis LEDriving foram testados no nosso laboratório de simulação ambiental com certificação DIN quanto a influências externas extremas em relação à água, poeira, temperaturas frias e quentes, luz UV e vibrações permanentes e validados com a classe de proteção IP IP69K. Conselho de aplicação: Ford Fiesta MK7 (2013-2017) Ligue-se ao WOW com os faróis OSRAM LEDriving¹) Comparado com outras luzes traseiras²) para condições precisas, aceda a: www.osram.com/am-guarantee

Ficha técnica do produto

Dados técnicos

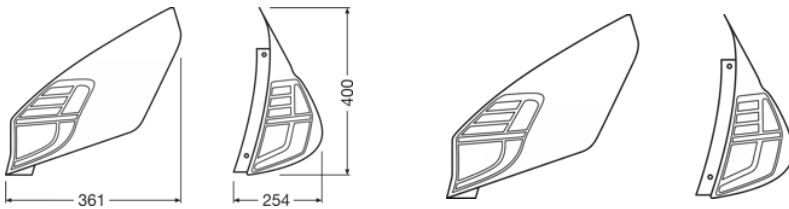
Informação de Produto

Referência do pedido	LEDTL101-CL
Aplicação (específico por cat. e prod.)	Full LED Taillight

Dados Elétricos

Potência nominal	2700 W
Tensão nominal	120 V

Dimensões e peso



Peso do produto	180000 g
Comprimento	4000 mm
Largura	3610 mm
Altura	2540 mm

Espectativa de Vida

Vida estimada Tc	5000 h
Garantia	2 anos

Informação adicional do produto

Conector para lâmpada	Plug&Play
-----------------------	-----------

Atributos

Tecnologia	LED
------------	-----

Normas e Certificações

Normas	ECE R6, R7, R10, R23
Selo de aprovação	Aprovação E4

Ficha técnica do produto

Categoria específica para o país

Referência do pedido	LEDTL101-CL
----------------------	-------------

Environmental information







Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4052899616257
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	a00faf11-b633-4129-8747-1f0d9387b03a

Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4052899616257	LEDDriving tail lights for Ford Fiesta MK7		600 mm x 600 mm x 200 mm	72.00 dm ³	4052.00 g

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

Download Data

Arquivo	
	User instruction LEDDriving Tail Light
	Filme de aplicação Trailer LEDDriving tail light for Ford Fiesta (EN)
	Filme de aplicação LEDDriving Tail Light for Ford Fiesta Install Video (EN)
	Video LEDDriving Tail Light for Ford Fiesta Installation Video (EN)
	Video LEDDriving Tail Light for Ford Fiesta MK7 Trailer (EN)
	360 Degree Image OSRAM LEDDriving tail lights for Ford Fiesta - Clear Edition

Ficha técnica do produto

Aviso legal:

As luzes traseiras LEDriving são totalmente legais e compatíveis com a ECE para a substituição de luzes traseiras OEM e, portanto, não necessitam registro. Isto não inclui requisitos personalizados individuais dos países, além da certificação ECE padronizada do produto.

- 1) Em comparação com outros piscas de espelho
- 2) para condições precisas, consulte: www.osram.com/am-guarantee

Conselho de aplicação:

Ford Fiesta MK7 (2013-2017)

Conselhos de aplicação:

Para informações mais detalhadas sobre a aplicação e gráficos,, consulte a ficha técnica do produto e o manual do usuário.

Aviso legal:

Sujeito a alteração sem aviso prévio. Exceto erros e omissões. Certifique-se sempre de usar sempre a versão mais recente.

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.

The OSRAM logo is displayed in a bold, orange, sans-serif font.