

LEDDriving XENARC headlight for Ford Focus 3

Redesenho tornado fácil - e legal



Até 70% mais luz

Mais luz permite ver mais longe e, portanto, reagir mais rápido graças à tecnologia óptica e de guia leve de última geração em comparação com os requisitos mínimos do ECE R112



Até 180 m de cone de luz

Melhor visibilidade devido ao efeito diurno com fácil instalação de plug & play sem modificar ou danificar os cabos existentes



Luz até 40 % mais branca

Alto contraste e luz LED brilhantemente branca para o visual mais elegante na estrada quando comparado com farol padrão com lâmpada halógena



Ligue-se ao WOW com os faróis OSRAM LEDDriving

Com seu design excelente, o farol ledriving XENARC para Ford Focus III combina a moderna funcionalidade de luz diurna de LED com uma poderosa lâmpada de xenônio. Com este farol, a OSRAM oferece uma solução para modelos Ford Focus III não equipados com faróis de xenônio. A atualização para o LEDriving aprovado pela ECE O farol XENARC cumpre todos os requisitos legais – não há necessidade de encaixar o nivelamento automático ou um sistema de limpeza dos faróis. A OSRAM oferece uma garantia de 2 anos nos faróis FORD Focus LEDriving. Para condições precisas de garantia, consulte www.osram.com/am-guarantee. Não está à venda nos EUA.

Ficha técnica do produto

Dados técnicos

Informação de Produto

Referência do pedido	LEDHL105-BK LHD
Aplicação (específico por cat. e prod.)	Headlights

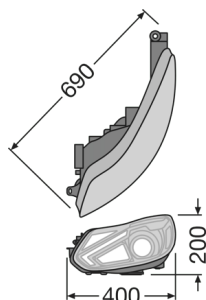
Dados Elétricos

Tensão nominal	120 V
Potência nominal	55 W
Tensão de teste	13,2 V

Dados fotométricos

Temperatura de cor	6000 K
--------------------	--------

Dimensões e peso



Peso do produto	395000 g
Comprimento	3180 mm
Largura	6390 mm
Altura	5790 mm

Espectativa de Vida

Garantia	2 anos
----------	--------

Atributos

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

Normas e Certificações

Normas	ECE R06, R07, R10, R48, R87, R98
Selo de aprovação	Aprovação E4

Ficha técnica do produto

Tipo de protecção	IP69K
-------------------	-------

Categoria específica para o país

Referência do pedido	LEDHL105-BK LHD
----------------------	-----------------

Dados logísticos

Código do material	85122000900
--------------------	-------------

Environmental information





Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	06-03-2024
Primary Article Identifier	4052899600997 4062172017411 4062172017404
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	de93dd3b-5190-41d9-abcd-ecc1e10284b9

Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4052899600997	LEDDriving headlight - Ford Focus 3		753 mm x 320 mm x 532 mm	128.19 dm ³	6640.00 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	
	Filme de aplicação OSRAM LEDDriving Headlights Ford Focus Installation (EN)
	Video OSRAM LEDDriving headlights for Ford Focus 3
	Video Light is Quality - OSRAM LEDDriving Headlights Quality Tests (EN)
	360 Degree Image LEDDriving headlight for FORD FOCUS 3

Ficha técnica do produto

Informação de legislação

Os faróis LEDriving são totalmente compatíveis com a ECE para a substituição de faróis halógenos OEM e, portanto, não necessita registro. Isto não inclui requisitos personalizados individuais dos países, além da certificação ECE padronizada do produto.

Este produto não é adequado para tráfego à esquerda.

Este produto é adequado apenas para carros Ford Focus 3 com faróis halógenos OEM. Estes produtos não estão à venda nos EUA.

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.



OSRAM