

# LEDambient TUNING LIGHTS

Luzes de estilo controladas por infravermelho



**Controle Remoto**

—  
Simples e intuitivos através de um controle remoto sem fio de 24 botões



**Multicolorido**

Com mais de 16 cores claras diferentes, níveis de brilho, bem como cinco modos de operação diferentes para escolher

## Ficha técnica do produto



### Aparência elegante individual do interior do carro com tiras LED flexíveis

Com o LEDambient TUNING LIGHTS você pode decorar o interior do seu veículo de acordo com o seu gosto pessoal. As tiras LED flexíveis vêm em mais de 16 diferentes cores claras e níveis de brilho, bem como cinco modos de operação diferentes. A iluminação pode, então, ser organizada para a preferência individual para criar o humor desejado. O LEDambient TUNING LIGHT pode ser ajustado rápida e facilmente usando as tiras de LED autoadesivas. Muito prático: O modo de cor desejado pode ser selecionado facilmente por controle remoto. O produto está disponível nas versões KIT BASE e em KIT EXTENSÃO. Com a ajuda do kit de extensão e usando o cabo fornecido, bem como o adaptador de carro de 12 volt, a instalação é ainda mais fácil. Motoristas tecnicamente habilidosos também podem ligar o TUNING LIGHT diretamente da placa de circuito do veículo, deixando a tomada de isqueiro livre. A OSRAM fornece 2 anos de garantia para este produto. Estes produtos não tem aprovação da ECE. Isso significa que o produto não deve ser usado em vias públicas e nem como aplicação externa do veículo. Usar em vias públicas pode implicar em multas. Muitos países não tem permissão para a venda desses produtos. Por favor, verifique a regulamentação local de seu país.

## Ficha técnica do produto

### Dados técnicos

#### Informação de Produto

Referência do pedido	LEDINT201
----------------------	-----------

#### Dados Elétricos

Potência nominal	150 W
Tensão nominal	120 V

#### Dados fotométricos

Fluxo luminoso	20 lm
Cor da luz do LED	RGB, white

#### Dimensões e peso

Peso do produto	24000 g
Comprimento	3050 mm
Largura	100 mm
Altura	350 mm

#### Espectativa de Vida

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

#### Informação adicional do produto

Conector para lâmpada	Wire Kit
-----------------------	----------

#### Atributos

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

#### Normas e Certificações

Normas	CE
--------	----

#### Categoria específica para o país

Referência do pedido	LEDINT201
----------------------	-----------

#### Dados logísticos

Código do material	851220009000
--------------------	--------------

#### Environmental information

## Ficha técnica do produto

### Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)

Date of Declaration	06-03-2024
Primary Article Identifier	4052899933576   4052899248809   4052899443204   4052899444331
Declaration No. in SCIP database	In work

### Equipamento / Acessórios



- Duas fitas LED autocolantes com um comprimento de 30.5 cm cada incluídas
- Dois cabos incluídos com 7.6 cm de comprimento cada
- Derivador de duas saídas incluído
- Adaptador (12 V) para isqueiro do carro incluído

### Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4052899248809	LEDambient TUNING LIGHTS		- x - x -		465.00 g
4052899248816	LEDambient TUNING LIGHTS		134 mm x 187 mm x 190 mm	4.76 dm <sup>3</sup>	894.00 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 LEDambient TUNING LIGHTS BASE KIT User manual
	Video LEDambient TUNING LIGHTS: Installation tutorial

### Referências / Links

Termos de garantia disponíveis em [www.osram.com/am-guarantee](http://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.

