

LEDDriving SL T5

Reposição ideal para qualquer veículo



Adequado para várias aplicações interiores e exteriores de veículos

Disponível em Cool White



Substitui as lâmpadas T5 convencionais (por exemplo, ECE W2.3W)

Atualização fácil para a tecnologia LED com soluções plug & play



Qualidade confiável da OSRAM significa menos substituição de lâmpadas

Garantia de 4 anos (consulte www.osram.com/am-guarantee para condições precisas)



Substituição de LED adequada para T5 (por exemplo, W2.3W)

As lâmpadas de reposição LEDDriving SL T5 oferecem uma luz moderna e intensa com temperatura de cor de até 6.000 Kelvin. Estas lâmpadas de substituição são adequadas para todas as bases de lâmpadas T5 convencionais (por exemplo, ECE W2.3W). Em comparação com as lâmpadas padrão, essas lâmpadas LED retrofit consomem até 80% menos energia. A OSRAM oferece uma garantia de 4 anos para essas lâmpadas LEDDriving SL. Esses produtos não possuem aprovação ECE e não devem ser usados em vias públicas em nenhuma aplicação externa. O uso da via pública leva ao cancelamento da licença de operação e à perda da cobertura do seguro. Vários países proíbem a venda e uso desses produtos. Entre em contato com seu distribuidor local para obter mais informações.

Ficha técnica do produto

Dados técnicos

Informação de Produto

| | |
|--|--|
| Referência do pedido | 2723DWP |
| Tipo Produto (fora est. vs para estrada) | Off-road \pm W2.3W (T5) |
| Aplicação (específico por cat. e prod.) | Usado principalmente para aplicações de sinalização/piscas |

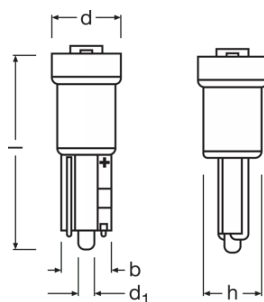
Dados Elétricos

| | |
|-----------------------------------|------------|
| Consumo máx. de potência | 0.25 W |
| Tensão nominal | 12.0 V |
| Potência nominal | 0.25 W |
| Tolerância da potência de entrada | ± 20 % |
| Tensão de teste | 13,5 V |

Dados fotométricos

| | |
|------------------------------|------------|
| Temperatura de cor | 6000 K |
| Fluxo luminoso | 25 lm |
| Tolerância do fluxo luminoso | ± 25 % |
| Cor da luz do LED | Cool white |

Dimensões e peso



| | |
|-----------------|---------|
| Comprimento | 16.5 mm |
| Diâmetro | 6 mm |
| Peso do produto | 0.35 g |

Espectativa de Vida

| | |
|------------------|--------|
| Vida estimada B3 | 750 h |
| Vida estimada Tc | 2000 h |

Ficha técnica do produto

| | |
|----------|--------|
| Garantia | 4 anos |
|----------|--------|

Informação adicional do produto

| | |
|----------------|---------|
| Soquete (base) | W2x4.6d |
|----------------|---------|

Atributos

| | |
|------------|-------------------|
| Tecnologia | LED ¹⁾ |
|------------|-------------------|

¹⁾ Light-emitting diode lamp

Categoria específica para o país

| | |
|----------------------|---------|
| Referência do pedido | 2723DWP |
|----------------------|---------|

Environmental information


| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|---|-------------------------------|
| Date of Declaration | 07-03-2024 |
| Primary Article Identifier | 4062172254687 4062172401838 |
| Declaration No. in SCIP database | In work |

Dados de Logística

| Código do produto | Descrição do produto | Embalagem unitária (peças/unidade) | Dimensões (comprimento x largura x altura) | Volume | Peso bruto |
|-------------------|--------------------------------------|------------------------------------|--|----------------------|------------|
| 4062172254687 | LEDDriving SL \triangle W2.3W (T5) | | 135 mm x 95 mm x 8 mm | 0.10 dm ³ | 12.00 g |
| 4062172254694 | LEDDriving SL \triangle W2.3W (T5) | | 104 mm x 71 mm x 146 mm | 1.08 dm ³ | 93.00 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 |
|--|
|  Brochuras LEDDriving Retrofits - Exchange overview (EN) |

Informação de legislação

Ficha técnica do produto

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.

Retração

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.

OSRAM