

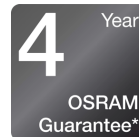
LEDDriving SL R10W

Substituição ideal para qualquer veículo



Adequada para várias aplicações de interior e exterior em veículos

Disponível em Branco Frio



A fiável qualidade OSRAM significa menos substituições de lâmpadas

4 anos de garantia (aceda a www.osram.com/am-guarantee para condições precisas)



Substituição LED adequada para R10W

As lâmpadas de substituição LEDDriving SL R10W oferecem uma luz moderna e intensa com uma temperatura de cor de até 6.000 Kelvin. Estas lâmpadas de substituição são adequadas para todos os casquilhos de lâmpadas R10W convencionais. Em comparação com as lâmpadas standard, estas lâmpadas LED retrofit consomem até 80% menos energia. A OSRAM oferece 4 anos de garantia para estas lâmpadas LEDDriving SL. Estes produtos não possuem aprovação ECE. Isto significa que eles não devem ser usados em vias públicas em nenhuma aplicação de exterior. O uso em vias públicas leva ao cancelamento da licença de circulação e à perda da cobertura do seguro. Vários países não permitem a venda e o uso destes produtos. Entre em contacto com o seu distribuidor local para obter mais informações.

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

| Descrição do produto | Informação de Produto | | Informação geral do produto | Dados elétricos | |
|-----------------------------|--|--|-----------------------------|--------------------------|----------------|
| | Tipo Produto (fora est. vs para estrada) | Aplicação (específico por cat. e prod.) | Referência do pedido | Consumo máx. de potência | Tensão nominal |
| LEDriving SL $\hat{=}$ R10W | Off-road $\hat{=}$ R10W | Usado principalmente para aplicações de sinalização/piscas | 5008DWP | 1.24 W | 12.0 V |


| Descrição do produto | Potência nominal | Tensão de teste | Photometric Data | | Physical Attributes & Dimensions |
|-----------------------------|------------------|-----------------|------------------|------------------------------|----------------------------------|
| | | | Fluxo luminoso | Tolerância do fluxo luminoso | Diâmetro |
| LEDriving SL $\hat{=}$ R10W | 1 W | 13.5 V | 125 lm | \pm 25 % | 19.0 mm |

| Descrição do produto | Vida útil | | Capabilities | Environmental & Regulatory Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|-----------------------------|--------------------|--------------------|-------------------|--|---|
| | Vida estimada a B3 | Vida estimada a Tc | Tecnologia | Date of Declaration | Primary Article Identifier |
| LEDriving SL $\hat{=}$ R10W | 1500 hr | 4000 hr | LED ¹⁾ | 09-07-2024 | 4062172222846 4062172222822 4062172401296 |

| Descrição do produto | Declaration No. in SCIP database |
|-----------------------------|----------------------------------|
| LEDriving SL $\hat{=}$ R10W | In work |

¹⁾ Light-emitting diode lamp

Download Data

| Arquivo | |
|---|---|
|  | Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN) |

Instruções de segurança

Compatível com Canbus

Informação de legislação

Estes produtos não possuem aprovação ECE e não devem ser usados em vias públicas em nenhuma aplicação de exterior. O uso em vias públicas leva ao cancelamento da licença de circulação e à perda da cobertura do seguro. Vários países proíbem a venda e o uso destes produtos. Por favor, contacte o seu distribuidor local para mais informações.

Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

Retrato

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