

# LEDDriving SL P27/7W YELLOW



**Adequado para várias aplicações exteriores do veículo**

Disponível em Âmbar (Amber)



**Substitui lâmpadas P277W convencionais**

Atualização fácil para a tecnologia LED com soluções plug & play



**Qualidade confiável da OSRAM significa menos substituição de lâmpadas**

Garantia OSRAM de 4 anos (consulte [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee) para condições precisas)



As lâmpadas de substituição LEDDriving SL P27/7W oferecem uma luz moderna e intensa. Estas lâmpadas de substituição são adequadas para todas as bases convencionais de lâmpadas P27/7W. Em comparação com as lâmpadas padrão, essas lâmpadas de retrofit LED usam até 80% menos energia. A OSRAM oferece uma garantia de 4 anos para essas lâmpadas SL LEDDriving. Esses produtos não têm aprovação da CEE 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.

## Ficha técnica da família de produto

### Dados técnicos

Descrição do produto	Informação de Produto		Informações Gerais do Produto	Dados Elétricos	
	Aplicação (específico por cat. e prod.)	Tipo Produto (fora est. vs para estrada)	Referência do pedido	Consumo máx. de potência	Tensão nominal
LEDDriving SL $\hat{=}$ P27/7W	Usado principalmente para aplicações de sinalização/piscas	Off-road $\hat{=}$ P27/7W	3157DYP	1.7	12.0

Descrição do produto	Potência nominal	Tolerância da potência de entrada	Tensão de teste	Dados fotométricos	Physical Attributes & Dimensions
				Fluxo luminoso	Soquete (base)
LEDDriving SL $\hat{=}$ P27/7W	1	$\pm$ 25	13,5	55/10	W2.5x16q

Descrição do produto	Comprimento	Diâmetro	Espectativa de Vida		Atributos
			Vida estimada B3	Vida estimada Tc	Tecnologia
LEDDriving SL $\hat{=}$ P27/7W	49.0	25.7	1500	4000	LED <sup>1)</sup>

Descrição do produto	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction
LEDDriving SL $\hat{=}$ P27/7W	4062172401791   4062172151665	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.

Descrição do produto	Declaration No. in SCIP database
LEDDriving SL $\hat{=}$ P27/7W	ac938de6-4f2b-4a13-b03a-b2c2a077f305

<sup>1)</sup> Light-emitting diode lamp

### Download Data

#### Arquivo



Brochures  
LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

---

#### Instruções de segurança

Compatível com CanbusLâmpadas coloridas para uso atrás de vidro colorido

#### Informação de legislação

Estes produtos não têm aprovação ECE e não devem ser utilizados em vias públicas em nenhuma aplicação exterior.

O uso em vias públicas invalidará tanto a licença de operação, como a cobertura do seguro.

Alguns países proíbem a venda e o uso destes produtos. Entre em contato com o seu distribuidor local para obter informações sobre o seu país.

#### 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.