

# LEDDriving HL XLZ CLASSIC



**Temperatura de cor branco frio de até 6000 K**

Branco legal elegante



**Descrição aprimorada da distribuição de luz**

Com boa distribuição de luz, traz melhor efeito visual



**Fácil de instalar**

Economia de energia, instalação rápida, luz instantânea

LED HL XLZ CLASSIC



# Ficha técnica do produto

## Dados técnicos

### Informação de Produto

Referência do pedido	65210CWCBI
Tipo Produto (fora est. vs para estrada)	Off-road $\pm$ H7
Aplicação (específico por cat. e prod.)	Mainly used for headlight/ fog light applications

### Dados Elétricos

Tensão nominal	120 V
Potência nominal	1800 W
Tensão de teste	13,2 V

### Dados fotométricos

Fluxo luminoso	1500 lm
Tolerância do fluxo luminoso	$\pm$ 10 %
Temperatura de cor	6000 K
Cor da luz do LED	Cool white

### Dimensões e peso

Comprimento	700 mm
Diâmetro	1280 mm
Peso do produto	7300 g

### Informação adicional do produto

Soquete (base)	PX26d
----------------	-------

### Atributos

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

### Categoria específica para o país

Referência do pedido	65210CWCBI
----------------------	------------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4062172063753
Declaration No. in SCIP database	In work

## Ficha técnica do produto

### Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4062172063753	LEDriving XLZ CLASSIC ≙ H7		186 mm x 148 mm x 57 mm	1.57 dm <sup>3</sup>	225.00 g
4062172063760	LEDriving XLZ CLASSIC ≙ H7		293 mm x 159 mm x 390 mm	18.17 dm <sup>3</sup>	2519.00 g
4062172063777	LEDriving XLZ CLASSIC ≙ H7		498 mm x 317 mm x 421 mm	66.46 dm <sup>3</sup>	8492.00 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 COOL BLUE INTENSE LED

### 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.

# OSRAM