

# LEDDriving CAP (OFFROAD)



## Hoja de datos de producto

### Datos técnicos

#### Información de producto

Referencia para pedido	LEDCAP10
Aplicación (Categoría y producto específico)	Accesorios para LEDs retrofit

#### Dimensiones y peso

Diámetro	890 mm
Peso del producto	4200 g

#### Capacidades

Tecnología	LED accessories
------------	-----------------

#### Categorías específicas del país

Referencia para pedido	LEDCAP10
------------------------	----------

#### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	01-09-2023
Primary Article Identifier	4062172325912
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	No declarable substances contained

### Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4062172325912	LEDriving CAP	Estuche de cartón 2	101 mm x 101 mm x 101 mm	1.03 dm <sup>3</sup>	90.00 g
4062172325929	LEDriving CAP	Embalaje de envío 8	415 mm x 109 mm x 134 mm	6.06 dm <sup>3</sup>	488.00 g
4062172325936	LEDriving CAP	Embalaje de envío 48	435 mm x 348 mm x 300 mm	45.41 dm <sup>3</sup>	3707.00 g

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

#### Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

## Hoja de datos de producto

### Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.

# OSRAM