

Hoja de datos de producto

## LEDDriving CAP (OFFROAD) LEDCAP12



Los tapones LEDDriving están diseñados para permitir que la instalación del H7-LED tenga un ajuste preciso y para proteger el sistema de faros.

Estos productos son un reemplazo de la tapa original para ofrecer un componente del sistema de calidad para el uso legal.

## Hoja de datos de producto

### Datos técnicos

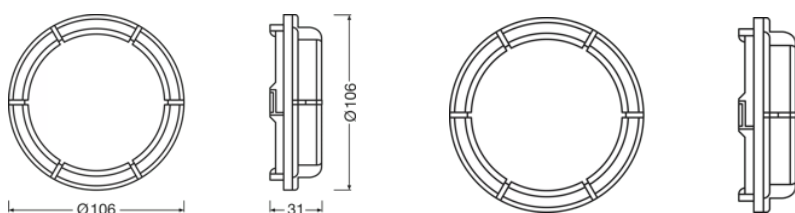
#### Información de producto

Aplicación (Categoría y producto específico)	Accesorios para LEDs retrofit
--	-------------------------------

#### Información general del producto

Referencia para pedido	LEDCAP12
------------------------	----------

#### Physical Attributes & Dimensions



Diámetro	106.0 mm
Peso del producto	55.00 g

#### Capacidades

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

#### Información medioambiental y regulatoria

Información según el Art. 33 del Reglamento (CE) nº 1907/2006 de la UE (REACH)	
Identificador principal del artículo	4062172326070
Lista de candidatos Sustancia 1	No contiene sustancias declarables
Nº de declaración en la base de datos SCIP	No contiene sustancias declarables

### Logistical Data


Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4062172326070	LEDDriving CAP 12	Estuche de cartón 2	131 mm x 131 mm x 101 mm	1.73 dm <sup>3</sup>	121.00 g
4062172326087	LEDDriving CAP 12	Embalaje de envío 8	546 mm x 141 mm x 130 mm	10.01 dm <sup>3</sup>	700.00 g

## Hoja de datos de producto

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.

---

### Descarga datos

Fichero	
	User instruction GPRS_Instrucciones símbolos de seguridad

### Consejos de aplicación

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

### Aviso

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

# OSRAM