

# LEDDriving BASIC R5W



# Hoja de datos de producto

## Datos técnicos

### Información de producto

Referencia para pedido	5107CW
Tipo de producto (off-road vs. on-road)	Off-road $\pm$ R5W
Aplicación (Categoría y producto específico)	Se utiliza principalmente para aplicaciones de señalización/intermitencia

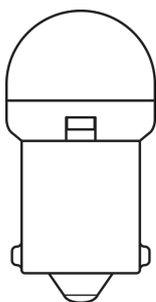
### Datos eléctricos

Entrada de potencia	0,96 W
Tensión nominal	12.0 V
Potencia nominal	0.80 W
Tensión de prueba	13,5 V
Tolerancia de entrada de potencia	$\pm$ 20 %

### Datos Fotométricos

Flujo luminoso	55 lm
Tolerancia de flujo luminoso	$\pm$ 20 %
Temperatura de color	6000 K
Tono de luz LED	Cool white

### Dimensiones y peso



Diámetro	19.0 mm
Peso del producto	9.30 g
Largo	29.0 mm

### Duración de vida

Duración B3	2000 h
Vida útil Tc	2000 h

## Hoja de datos de producto

Garantía	4 years
----------	---------

### Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	BA15s
-----------------------------------	-------

### Capacidades

Tecnología	LED
------------	-----

### Categorías específicas del país

Referencia para pedido	5107CW
------------------------	--------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	21-06-2024
Primary Article Identifier	4052899414532   4052899414556   4052899427396   4052899463127   4052899463332
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	4deab8c0-c089-4d6a-90f4-3738f5af799e   a74edd59-fe84-466f-9e9c-d76036657cbc   bfa7eecb-33b8-4a4a-bd2e-265775e7c10f   12c61241-8e84-49d2-aad6-61ee9185fc4c   e8c7bd92-d6cb-4cf2-9e8f-8360bae74918

### Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4052899463127	LEDiving BASIC $\triangleq$ R5W	Blíster 2	- x - x -		
4052899463134	LEDiving BASIC $\triangleq$ R5W	Embalaje de envío 20	189 mm x 80 mm x 103 mm	1.56 dm <sup>3</sup>	281.00 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.

### Descarga datos

Fichero
---------



### Aviso legal

No conforme a ECE

Sólo aprobado para uso off-road. Esto significa que no deben usarse en vías públicas en ninguna aplicación exterior. Su uso en vías públicas tiene como consecuencia la pérdida del permiso del vehículo y la pérdida de la cobertura del seguro.

### Referencias / links

Las condiciones de garantía están disponibles en [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)

### 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