

LEDiving BASIC R5W



Hoja de datos gama de productos

Datos técnicos

| Descripción del producto | Información de producto | | Información general del producto | Datos eléctricos | |
|----------------------------|---|---|----------------------------------|---------------------|-----------------|
| | Tipo de producto (off-road vs. on-road) | Aplicación (Categoría y producto específico) | Referencia para pedido | Entrada de potencia | Tensión nominal |
| LEDDriving BASIC \pm R5W | Off-road \pm R5W | Se utiliza principalmente para aplicaciones de señalización/intermitencia | 5107CW | 0,96 W | 12.0 V |

| Descripción del producto | Potencia nominal | Tolerancia de entrada de potencia | Tensión de prueba | Datos Fotométricos | Physical Attributes & Dimensions |
|----------------------------|------------------|-----------------------------------|-------------------|--------------------|-----------------------------------|
| | | | | Flujo luminoso | Casquillo (denominación estándar) |
| LEDDriving BASIC \pm R5W | 0 W | ± 20 % | 13,5 V | 55 lm | BA15s |

| Descripción del producto | Largo | Diámetro | Duración de vida | | Capacidades |
|----------------------------|---------|----------|------------------|--------------|-------------|
| | | | Duración B3 | Vida útil Tc | Tecnología |
| LEDDriving BASIC \pm R5W | 29.0 mm | 19.0 mm | 2000 hr | 2000 hr | LED |

| Descripción del producto | Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | | | |
|----------------------------|---|---|----------------------------|------------------------|
| | Date of Declaration | Primary Article Identifier | Candidate List Substance 1 | CAS No. of substance 1 |
| LEDDriving BASIC \pm R5W | 09-07-2024 | 4052899463332 4052899414556 4052899463127 4052899414532 | Lead | 7439-92-1 |

| Descripción del producto | Safe Use Instruction | Declaration No. in SCIP database |
|----------------------------|--|--|
| LEDDriving BASIC \pm R5W | The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article. | 12c61241-8e84-49d2-aad6-61ee9185fc4c a74ed59-fe84-466f-9e9c-d76036657cbc 4deab8c0-c089-4d6a-90f4-3738f5af799e e8c7bd92-d6cb-4cf2-9e8f-8360bae74918 |

Descarga datos

| Fichero | |
|---|---|
|  | Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN) |

Aviso legal

No conforme a ECESólo 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

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.

