

Hoja de datos gama de productos

LEDDriving BASIC R5W



Hoja de datos gama de productos



Datos técnicos

Descripción del producto	Datos eléctricos				Datos Fotométricos
	Entrada de potencia	Tensión nominal	Potencia nominal	Tensión de prueba	Flujo luminoso
LEDriving BASIC \triangleq R5W	0,96 W	12 V	0 W	13,5 V	55 lm

Descripción del producto	Tolerancia de flujo luminoso	Physical Attributes & Dimensions	Duración de vida		Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
		Diámetro	Duración B3	Vida útil Tc	Identificador principal del artículo
LEDriving BASIC \triangleq R5W	$\pm 20\%$	19.0 mm	2000 hr	2000 hr	4052899463332 4052899414556 4052899463127 4052899414532

Descripción del producto	Lista de candidatos Sustancia 1	Nº CAS de la sustancia 1	Instrucción de uso seguro	Nº de declaración en la base de datos SCIP
LEDriving BASIC \triangleq R5W	Lead	7439-92-1	La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo.	12c61241-8e84-49d2-aad6-61ee9185fc4c a74edd59-fe84-466f-9e9c-d76036657cbc 4deab8c0-c089-4d6a-90f4-3738f5af799e e8c7bd92-d6cb-4cf2-9e8f-8360bae74918 eb08c6c5-5573-4254-af17-5f6a4f492b5f

Descarga datos

Fichero	
	User instruction GPRS_Instrucciones símbolos de seguridad
	Brochures LEDiving 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.

