Hoja de datos gama de productos

OSRAM

LEDriving SL R10W

Reemplazo ideal para cualquier vehículo



Adecuado para diversas aplicaciones en el interior y el exterior del vehículo

Disponible en blanco frío



La calidad confiable de OSRAM significa menos reemplazos de lámparas

4 años de garantía (ver condiciones precisas en www.osram.es/qarantia-automovil)



Sustitución LED adecuada para R10W

Las lámparas de recambio LEDriving SL R10W ofrecen una luz moderna e intensa con una temperatura de color de hasta 6.000 Kelvin. Estas lámparas de recambio son adecuadas para todos los casquillos de lámparas R10W convencionales. En comparación con las lámparas estándar, estas lámparas LED retrofit utilizan hasta un 80% menos de energía. OSRAM ofrece una garantía de 4 años para estas lámparas LEDriving SL. Estos productos no cuentan con la aprobación ECE y no deben utilizarse en la vía pública en ninguna aplicación exterior. El uso en la vía pública conlleva la cancelación del permiso de circulación y la pérdida de la cobertura del seguro. Varios países prohíben la venta y el uso de estos productos. Póngase en contacto con su distribuidor local para obtener más información.

Hoja de datos gama de productos

Datos técnicos

	Información de producto		Información general del producto	Datos eléctricos	
Descripción del producto	Aplicación (Categoría y producto específico)	Tipo de producto (off-road vs. on- road)	Referencia para pedido	Entrada de potencia	Tensión nominal
LEDriving SL ≜ R10W	Se utiliza principalmente para aplicaciones de señalización/intermit encia	Off-road ≙ R10W	5008DWP	1.24 W	12 V

			Datos Fotométricos		Physical Attributes & Dimensions
Descripción del producto	Potencia nominal	Tensión de prueba	Flujo luminoso	Tolerancia de flujo luminoso	Diámetro
LEDriving SL ≙ R10W	1 W	13,5 V	125 lm	±25 %	19.0 mm

		Duración o	Duración de vida		ración de vida Capa		Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)
Descripción del producto	Diámetro	Duració n B3	Vida útil Tc	Tecnología	Identificador principal del artículo		
LEDriving SL ≙ R10W	19.0 mm	1500 hr	4000 hr	LED ¹⁾	4062172222846 4062172222822 4062172401296		

Descripción del producto	Lista de candidatos	N° CAS de la	Instrucción de uso	Nº de declaración en
	Sustancia 1	sustancia 1	seguro	la base de datos SCIP
LEDriving SL ≜ R10W	Lead	7439-92-1	La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo.	acfdb47e-fe18-4536- a610-cbb4826f1ca3 785bd7fd-0d7a- 4942-b9cd- 6c9b06b40981 ae611627-677a- 439a-bb49- 72f598538ea1

¹⁾ Light-emitting diode lamp

Hoja de datos gama de productos

Descarga datos

Fichero



User instruction

GPRS_Instrucciones símbolos de seguridad



Brochures

LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

Instrucciones de seguridad

Compatible con el Canbus

Aviso legal

Estos productos no cuentan con la homologación CEE y no deben utilizarse en carreteras públicas en cualquier aplicación exterior. Su uso en la vía pública conlleva la anulación del permiso de circulación y la pérdida de la cobertura del seguro. Varios países prohíben la venta y el uso de estos productos. Póngase en contacto con su distribuidor local para obtener más información.

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.