

LEDDriving SL T5

Reemplazo ideal para cualquier vehículo



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

Disponibile en blanco frío



Sustituye a las lámparas T5 convencionales (por ejemplo, ECE W2.3W)

Fácil actualización a la tecnología LED con soluciones plug & play



La calidad confiable de OSRAM significa menos reemplazos de lámparas

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



Sustitución LED adecuada para T5 (por ejemplo, W2.3W)

Las lámparas de recambio LEDDriving SL T5 ofrecen una luz moderna e intensa con una temperatura de color de hasta 6.000 Kelvin. Estas lámparas de repuesto son adecuadas para todos los casquillos de lámparas T5 convencionales (por ejemplo, ECE W2.3W). 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 LEDDriving 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

Descripción del producto	Información de producto		Información general del producto	Datos eléctricos	
	Aplicación (Categoría y producto específico)	Tipo de producto (off-road vs. on-road)	Referencia para pedido	Entrada de potencia	Tensión nominal
LEDriving SL $\hat{=}$ W2.3W (T5)	Se utiliza principalmente para aplicaciones de señalización/intermitencia	Off-road $\hat{=}$ W2.3W (T5)	2723DWP	0.25 W	12.0 V

Descripción del producto	Potencia nominal	Tensión de prueba	Datos Fotométricos		Physical Attributes & Dimensions
			Flujo luminoso	Tolerancia de flujo luminoso	Diámetro
LEDriving SL $\hat{=}$ W2.3W (T5)	0 W	13,5 V	25 lm	\pm 25 %	6 mm

Descripción del producto	Duración de vida		Capacidades	Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Duración B3	Vida útil Tc	Tecnología	Identificador principal del artículo	Nº de declaración en la base de datos SCIP
LEDriving SL $\hat{=}$ W2.3W (T5)	750 hr	2000 hr	LED ¹⁾	4062172254687 4062172401838	En trabajo

¹⁾ Light-emitting diode lamp

Descarga datos

Fichero	
	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

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.