

LEDDriving SL W16W RED

Reemplazo ideal para cualquier vehículo



Adecuado para diversas aplicaciones exteriores de los vehículos

Disponible en rojo



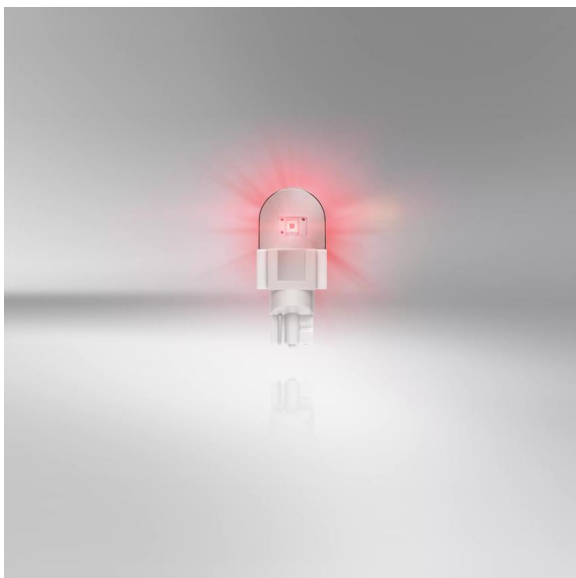
Sustituye a las lámparas convencionales W16W

Fácil actualización a la tecnología LED con soluciones plug & play



La calidad confiable de OSRAM significa menos reemplazos de lámparas

4 años de garantía de OSRAM (consulte www.osram.es/garantia-automovil para conocer las condiciones precisas)



Recambio LED compatible con W16W

Las lámparas de repuesto LEDDriving SL W16W ofrecen una luz moderna e intensa. Estas lámparas de repuesto son adecuadas para todos los casquillos de lámparas convencionales W16W. En comparación con las lámparas estándar, estas lámparas de repuesto LED utilizan hasta un 80% menos de energía. OSRAM ofrece una garantía de 4 años para estas lámparas LEDDriving SL. Estos productos no tienen la aprobación ECE y no deben utilizarse en las carreteras públicas en ninguna aplicación exterior. El uso en las carreteras públicas 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 aparatos. Por favor, 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 \triangleq W16W	Se utiliza principalmente para aplicaciones de señalización/intermitencia	Off-road \triangleq W16W	921DRP	2 W	12 V

Descripción del producto	Potencia nominal	Tolerancia de entrada de potencia	Tensión de prueba	Datos Fotométricos	Physical Attributes & Dimensions
				Flujo luminoso	Casquillo (denominación estándar)
LEDriving SL \triangleq W16W	2 W	± 10 %	13,5 V	80 lm	W2.1x9.5d



Descripción del producto	Largo	Diámetro	Diámetro	Duración de vida	
				Duración B3	Vida útil Tc
LEDriving SL \triangleq W16W	35.7 mm	11.0 mm	11.0 mm	1500 hr	4000 hr

Descripción del producto	Capacidades	Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Tecnología	Identificador principal del artículo	Lista de candidatos Sustancia 1	Nº CAS de la sustancia 1
LEDriving SL \triangleq W16W	LED ¹⁾	4062172401630 4062172160155	Lead	7439-92-1

Descripción del producto	Instrucción de uso seguro	Nº de declaración en la base de datos SCIP
LEDriving SL \triangleq W16W	La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo.	b659ede8-1f72-472c-a2de-985236aa808b

¹⁾ Light-emitting diode lamp

Descarga datos

Fichero	
	User instruction GPRS_Instrucciones símbolos de seguridad
	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

Instrucciones de seguridad

Compatible con el Canbus Lámparas de color para usar detrás de un cristal de color

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.