

LEDDriving PREMIUM Festoon

Reemplazo ideal para cualquier vehículo



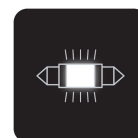
Amplia gama de diferentes colores de luz

Disponible en Blanco Cálido y Blanco Frío para una variedad de opciones de personalización



Excelente luminosidad

Gracias al control térmico avanzado y la distribución superior de luz



Adaptable a festones de 31 mm, 36 mm & 41 mm

Actualice a LED con un simple reemplazo plug & play



Recambio LED compatible con Tipos de Festón

Estos productos LEDDriving PREMIUM ofrecen un recambio adecuado para las lámparas festón. Las lámparas son compatibles con bases de lámparas de festón convencionales y son fáciles de instalar a través de plug & play. Gracias a su moderno material difusor, estas lámparas proporcionan una perfecta distribución de luz. OSRAM ofrece una garantía de 6 años para estas lámparas retrofit de festón. Estos productos no tienen homologación ECE. 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. Varios países no permiten la venta y el uso de estos productos. Comuníquese con su distribuidor local para obtener información sobre la disponibilidad en su país.

Hoja de datos gama de productos








Datos técnicos

Descripción del producto	Información de producto			Datos eléctricos			
	Referencia para pedido	Aplicación (Categoría y producto específico)	Tipo de producto (off-road vs. on-road)	Entrada de potencia	Tensión nominal	Potencia nominal	Tensión de prueba
LEDriving PREMIUM Festoon ≅ C5W	6497WW	Se utiliza principalmente para aplicaciones luz de matrícula/interiores	Off-road ≅ C5W	1,75 W	12,0 V	1,40 W	13,5 V
LEDriving PREMIUM Festoon ≅ C5W	6497CW	Se utiliza principalmente para aplicaciones luz de matrícula/interiores	Off-road ≅ C5W	1,75 W	12,0 V	1,40 W	13,5 V
LEDriving PREMIUM Festoon ≅ C5W	6498WW	Se utiliza principalmente para aplicaciones luz de matrícula/interiores	Off-road ≅ C5W	1,75 W	12,0 V	1,40 W	13,2 V
LEDriving PREMIUM Festoon ≅ C5W	6498CW	Se utiliza principalmente para aplicaciones luz de matrícula/interiores	Off-road ≅ C5W	1,75 W	12,0 V	1,40 W	13,5 V
LEDriving PREMIUM Festoon ≅ C5W	6499WW	Se utiliza principalmente para aplicaciones luz de matrícula/interiores	Off-road ≅ C5W	1,75 W	12,0 V	1,40 W	13,5 V
LEDriving PREMIUM Festoon ≅ C5W	6499CW	Se utiliza principalmente para aplicaciones luz de matrícula/interiores	Off-road ≅ C5W	1,75 W	12,0 V	1,40 W	13,5 V

Descripción del producto	Datos Fotométricos		Dimensiones y peso	Duración de vida		Datos adicionales del producto	Capacidades
	Flujo luminoso	Tolerancia de flujo luminoso	Diámetro	Duración B3	Vida útil Tc	Casquillo (denominación estándar)	Tecnología
LEDriving PREMIUM Festoon ≅ C5W	35 lm	±30 %	11,0 mm	2500 h	5000 h	SV8.5-8	LED
LEDriving PREMIUM Festoon ≅ C5W	35 lm	±30 %	11,0 mm	2500 h	5000 h	SV8.5-8	LED
LEDriving PREMIUM Festoon ≅ C5W	35 lm	±30 %	11,0 mm	2500 h	5000 h	SV8.5-8	LED
LEDriving PREMIUM Festoon ≅ C5W	35 lm	±30 %	11,0 mm	2500 h	5000 h	SV8.5-8	LED
LEDriving PREMIUM Festoon ≅ C5W	35 lm	±30 %	11,0 mm	2500 h	5000 h	SV8.5-8	LED
LEDriving PREMIUM Festoon ≅ C5W	35 lm	±30 %	11,0 mm	2500 h	5000 h	SV8.5-8	LED

Hoja de datos gama de productos

Descarga datos

Fichero	
	Folleto de ventas LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)
	Folleto de ventas 618438_LEDriving RETROFIT application overview (EN)
	360 Degree Image LEDriving PREMIUM SL C5W 6497WW WARM WHITE
	360 Degree Image LEDriving PREMIUM SL C5W 6497CW
	360 Degree Image LEDriving PREMIUM SL C5W 6498CW
	360 Degree Image LEDriving PREMIUM SL C5W 6499WW WARM WHITE
	360 Degree Image LEDriving PREMIUM SL C5W 6499CW

Aviso legal

Estos productos no tienen homologación ECE. Esto significa que no deben usarse en vías públicas en ninguna aplicación exterior.

Su uso en las vías públicas tiene como consecuencia la pérdida del permiso del vehículo y la pérdida de la cobertura del seguro.

Varios países prohíben la venta y el uso de estos productos. Por favor, póngase en contacto con su distribuidor local para obtener información sobre su país.

Los términos detallados de la garantía se pueden encontrar en www.osram.es/garantia-automovil

LEDriving CANBUS CONTROL UNIT evita los mensajes de error en el ordenador de a bordo cuando se utilizan productos basados en LEDs.

En comparación con las lámparas convencionales

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.

