

LEDDriving PREMIUM W5W

Reemplazo ideal para cualquier vehículo



Amplia gama de diferentes colores de luz

Disponible en Blanco Cálido, Blanco Frío, Ámbar y Azul Hielo para una variedad de opciones de personalización



Excelente luminosidad

Gracias al control térmico avanzado y la distribución superior de luz



Equivalente a lámparas W5W

Actualice a LED con un simple reemplazo plug & play



Recambio LED compatible con W5W

Las lámparas LEDDriving PREMIUM que incluyen un recambio adecuado para las bases de lámpara W5W, pueden ser utilizadas para diversas aplicaciones en el interior del vehículo. Las lámparas no requieren mantenimiento gracias a su larga vida útil y consumen hasta un 80% menos de energía en comparación con las lámparas estándar. Las lámparas LEDDriving PREMIUM W5W están disponibles en temperaturas de color de 2.000, 4.000, 6.000 y 6.800 Kelvin. OSRAM ofrece una garantía de 6 años para las lámparas LEDDriving PREMIUM. USO INTERIOR SOLAMENTE. 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 de producto

Datos técnicos

Información de producto

Referencia para pedido	2855YE
Tipo de producto (off-road vs. on-road)	Off-road \pm W5W
Aplicación (Categoría y producto específico)	Se utiliza principalmente para aplicaciones de señalización/intermitencia/interiores

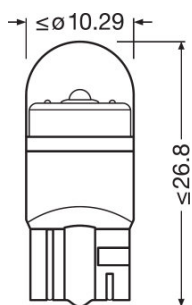
Datos eléctricos

Entrada de potencia	1 W
Tensión nominal	12,0 V
Potencia nominal	0,80 W
Tensión de prueba	13,5 V
Tolerancia de entrada de potencia	\pm 25 %

Datos Fotométricos

Flujo luminoso	30 lm
Tolerancia de flujo luminoso	\pm 25 %
Temperatura de color	2000 K
Tono de luz LED	amarillo

Dimensiones y peso



Diámetro	10,0 mm
Peso del producto	1,90 g
Largo	26,8 mm

Duración de vida

Duración B3	2500 h
Vida útil Tc	5000 h

Hoja de datos de producto

Garantía	6 years
----------	---------

Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	W2.1x9.5d
-----------------------------------	-----------

Capacidades

Tecnología	LED
------------	-----

Categorías específicas del país




Referencia para pedido	2855YE
------------------------	--------

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4008321875600	LEDiving PREMIUM SL \triangleq W5W	Blíster 2	135 mm x 95 mm x 13 mm	0.17 dm ³	16.22 g
4008321875617	LEDiving PREMIUM SL \triangleq W5W	Embalaje de envío 10	71 mm x 104 mm x 146 mm	1.08 dm ³	109.00 g

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

Descarga datos

Fichero
 Folleto de ventas LEDiving Retrofits - Exchange overview (EN)
 Folleto de ventas 618438_LEDiving RETROFIT application overview (EN)
 360 Degree Image LEDiving PREMIUM Retrofit 2855YE-02B

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

Hoja de datos de producto

LEDiving 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.



OSRAM