

Hoja de datos de producto

LEDDriving SL W21W WHITE

Reemplazo ideal para cualquier vehículo



Adecuado para diversas aplicaciones exteriores de los vehículos

Disponibile en blanco frío



Sustituye a las lámparas convencionales W21W

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 W21W

Las lámparas de repuesto LEDDriving SL W21W 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 convencionales W21W. 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 según 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 de producto

Datos técnicos

Información de producto

| | |
|--|---|
| Tipo de producto (off-road vs. on-road) | Off-road \triangleq W21W |
| Aplicación (Categoría y producto específico) | Se utiliza principalmente para aplicaciones de señalización/intermitencia |

Información general del producto

| | |
|------------------------|---------|
| Referencia para pedido | 7505DWP |
|------------------------|---------|

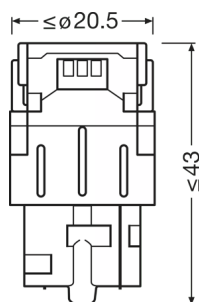
Datos eléctricos

| | |
|-----------------------------------|------------|
| Entrada de potencia | 2.8 W |
| Tensión nominal | 12 V |
| Potencia nominal | 1 W |
| Tensión de prueba | 13,5 V |
| Tolerancia de entrada de potencia | ± 10 % |

Datos Fotométricos

| | |
|------------------------------|------------|
| Flujo luminoso | 145 lm |
| Tolerancia de flujo luminoso | ± 25 % |
| Temperatura de color | 6000 K |
| Tono de luz LED | Cool white |

Physical Attributes & Dimensions



| | |
|-----------------------------------|---------|
| Diámetro | 20.0 mm |
| Peso del producto | 11.30 g |
| Largo | 47.5 mm |
| Casquillo (denominación estándar) | W3x16d |

Hoja de datos de producto

Duración de vida

| | |
|--------------|---------|
| Duración B3 | 1500 hr |
| Vida útil Tc | 4000 hr |
| Garantía | 4 years |

Capacidades

| | |
|------------|-------------------|
| Tecnología | LED ¹⁾ |
|------------|-------------------|

¹⁾ Light-emitting diode lamp

Información medioambiental y regulatoria



| Información según el Art. 33 del Reglamento (CE) n° 1907/2006 de la UE (REACH) | |
|--|--|
| Identificador principal del artículo | 4062172149235 4062172401555 |
| Lista de candidatos Sustancia 1 | Lead |
| N° CAS de la sustancia 1 | 7439-92-1 |
| Instrucción de uso seguro | La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo. |
| N° de declaración en la base de datos SCIP | b17cb697-22fd-4988-ab24-6d4a760d00b6 |

Logistical Data

| Código del producto | Descripción del producto | Unidad de embalaje (Piezas/unidad) | Dimensiones (largo x ancho x alto) | Volúmen | Peso bruto |
|---------------------|------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|----------------------|------------|
| 4062172401555 | LEDDriving SL $\hat{=}$ W21W | BLI ECO 2 | 95 mm x 27 mm x 135 mm | 0.35 dm ³ | 35.00 g |
| 4062172401562 | LEDDriving SL $\hat{=}$ W21W | Embalaje de envío 10 | 142 mm x 104 mm x 104 mm | 1.54 dm ³ | 207.00 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 | |
|---|---|
|  | User instruction GPRS_ Instrucciones símbolos de seguridad |
|  | Brochures LEDDriving Retrofits - Exchange overview (EN) |

Hoja de datos de producto

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.

The OSRAM logo is displayed in a bold, orange, sans-serif font.