

Hoja de datos de producto

## LEDDriving SL P21/5W WHITE

Reemplazo ideal para cualquier vehículo



**Adecuado para diversas aplicaciones exteriores de los vehículos**

Disponibile en blanco frío



**Sustituye a las lámparas convencionales P21/5W**

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](http://www.osram.es/garantia-automovil) para conocer las condiciones precisas)



### Recambio LED compatible con P21/5W

Las lámparas de recambio LEDDriving SL P21/5W 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 P21/5W. 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 ser utilizados en las carreteras públicas en cualquier 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 productos. 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 $\triangleq$ P21/5W
Aplicación (Categoría y producto específico)	Se utiliza principalmente para aplicaciones de señalización/intermitencia

#### Información general del producto

Referencia para pedido	7528DWP
------------------------	---------

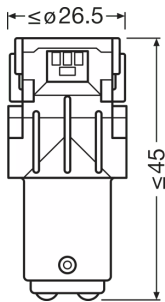
#### Datos eléctricos

Entrada de potencia	2,50 / 0,5 W
Tensión nominal	12 V
Potencia nominal	1 W
Tensión de prueba	13,5 V
Tolerancia de entrada de potencia	$\pm 25$ %

#### Datos Fotométricos

Flujo luminoso	145/30 lm
Tolerancia de flujo luminoso	$\pm 15$ %
Temperatura de color	6000 K
Tono de luz LED	Cool white

#### Physical Attributes & Dimensions



Diámetro	27.0 mm
Peso del producto	16.00 g
Largo	52.5 mm
Casquillo (denominación estándar)	BAY15d

## Hoja de datos de producto

### Duración de vida

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

### Capacidades

Tecnología	LED <sup>1)</sup>
------------	-------------------

<sup>1)</sup> 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	4062172151726   4062172401197
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	026eb835-3aa5-4bfa-a635-bb4b42c468ab

### Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4062172401197	LEDDriving SL $\triangle$ P21/5W	BLI ECO 2	95 mm x 27 mm x 135 mm	0.35 dm <sup>3</sup>	43.00 g
4062172401203	LEDDriving SL $\triangle$ P21/5W	Embalaje de envío 10	142 mm x 104 mm x 104 mm	1.54 dm <sup>3</sup>	250.00 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.