

LEDDriving HL H4 Gen2



Temperatura de color blanco frío de 6.000 K

Mejor visibilidad gracias al efecto de luz día



Brillo superior

Más luz permite ver más lejos y por lo tanto reaccionar más rápido. Las señales, obstáculos y peligros se pueden reconocer antes



Sustitución LED muy compacta para las lámparas convencionales de luz de carretera y de cruce H4

Reducción del deslumbramiento gracias a una distribución optimizada de la luz



Reemplazo adecuado para H4

Con una temperatura de color de 6.000 K y un diseño muy compacto, las lámparas retrofits de OSRAM LEDDriving HL proporcionan una solución fácil para mejorar los faros del coche con luz LED blanca fría - proporcionando un aspecto elegante así como un brillo superior. Las lámparas LED de luz de carretera y de cruce de OSRAM sustituyen a las lámparas convencionales H4. Con la última tecnología LED y un diseño muy compacto, estas nuevas lámparas permiten una alta compatibilidad y una fácil instalación para una gama aún más amplia de modelos de coches. Las lámparas LEDDriving HL son compatibles con 12 V y 24 V. La pareja de lámparas viene con una garantía de 5 años de OSRAM y tienen una larga vida útil. Para conocer las condiciones exactas de la garantía, consulte www.osram.es/garantia-automovil. Nota: Estos productos no tienen aprobación ECE. Esto significa que no deben usarse en las vías públicas en ninguna aplicación exterior. Su uso en las vías públicas puede acarrear la cancelación del permiso de circulación y la pérdida de la cobertura del seguro. Varios países no permiten la venta y el uso de estos productos. Póngase en contacto 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 | 9726CW |
| Tipo de producto (off-road vs. on-road) | Off-road \pm H4 |
| Aplicación (Categoría y producto específico) | Se utiliza principalmente para aplicaciones de faros y faros antiniebla |

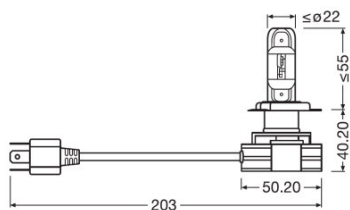
Datos eléctricos

| | |
|-----------------------------------|------------|
| Entrada de potencia | 15,40 W |
| Tensión nominal | 12 /24 V |
| Potencia nominal | 14,00 W |
| Tensión de prueba | 13,5 V |
| Tolerancia de entrada de potencia | \pm 10 % |

Datos Fotométricos

| | |
|------------------------------|--------------|
| Flujo luminoso | 1517/1258 lm |
| Tolerancia de flujo luminoso | \pm 15 % |
| Temperatura de color | 6000 K |
| Tono de luz LED | Cool white |

Dimensiones y peso



| | |
|-------------------|----------|
| Largo | 203,0 mm |
| Diámetro | 18,0 mm |
| Peso del producto | 110,00 g |

Duración de vida

| | |
|--------------|--------|
| Duración B3 | 2500 h |
| Vida útil Tc | 5000 h |

Hoja de datos de producto

| | |
|----------|---------|
| Garantía | 5 years |
|----------|---------|

Datos adicionales del producto

| | |
|-----------------------------------|------|
| Casquillo (denominación estándar) | P43t |
|-----------------------------------|------|

Capacidades

| | |
|------------|-----|
| Tecnología | LED |
|------------|-----|

Categorías específicas del país

| | |
|------------------------|--------|
| Referencia para pedido | 9726CW |
|------------------------|--------|

Environmental information




| | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| Date of Declaration | 14-01-2022 |
| Primary Article Identifier | 4052899605121 4059089376939 |
| Declaration No. in SCIP database | In work |

Logistical Data

| Código del producto | Descripción del producto | Unidad de embalaje (Piezas/unidad) | Dimensiones (largo x ancho x alto) | Volúmen | Peso bruto |
|---------------------|-----------------------------|------------------------------------|------------------------------------|----------------------|------------|
| 4052899605121 | LEDiving HL \triangleq H4 | Estuche de cartón 2 | - x - x - | | |
| 4052899605138 | LEDiving HL \triangleq H4 | Embalaje de envío 8 | 240 mm x 148 mm x 182 mm | 6.46 dm ³ | 1303.00 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 LEDiving HL |
|  | Folleto de ventas Sales Folder LEDiving replacement lamps (EN) |
|  | Video LEDiving HL LED high and low beam lamps 9726CW (H4) installation video in VW T5 |

Aviso legal

Hoja de datos de producto

Estos productos no cuentan con la homologación ECE y no deben utilizarse en la vía pública 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 prohíben la venta y el uso de estos productos. Póngase en contacto con su distribuidor local para obtener más información.

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

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