

LEDDriving HL EASY H3



Sustitución LED ultracompacta de las luces de carretera y de cruce H3 convencionales (2en1)

"Diseño del casquillo": no se necesitan adaptadores ni tapas



Fácil instalación plug & play

Permitiendo una alta compatibilidad y una fácil instalación para una gama aún más amplia de modelos de coches.



Temperatura de color blanco frío

Mejor visibilidad gracias al efecto de luz día



Lámparas LED de luces largas y cortas con sistema plug & play: no se necesitan adaptadores ni tapas.

Con su solución basada en casquillos, los retrofits OSRAM LEDDriving HL EASY proporcionan un reemplazo LED ultracompacto de las lámparas convencionales H1, H3, H7/H18, H4/H19 y H15 de luz de carretera y de cruce con luz LED blanca fría - proporcionando un aspecto elegante así como una luminosidad superior. Ofrece una fácil instalación plug & play con compatibilidad optimizada: ¡no se necesitan adaptadores ni casquillos! Un ventilador de alta velocidad optimizado garantiza una refrigeración activa, haciendo posible un mayor rendimiento y una salida de luz de alto nivel gracias a la disipación de calor maximizada. Las lámparas de luz de carretera y de cruce LEDDriving HL EASY de OSRAM sustituyen a las lámparas halógenas convencionales, son compatibles con 12 V y tienen una temperatura de color blanco frío. Con la última tecnología LED y un diseño muy compacto, estas lámparas permiten una alta compatibilidad y una fácil instalación para coches con los respectivos tipos de lámparas halógenas. Estos productos no disponen de homologación CEE y no deben utilizarse en vías públicas en ninguna aplicación exterior. El 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.

Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Información de producto

Referencia para pedido	64151DWESY
Tipo de producto (off-road vs. on-road)	Off-road \pm H3
Aplicación (Categoría y producto específico)	Se utiliza principalmente para la luz de cruce, luz de carretera

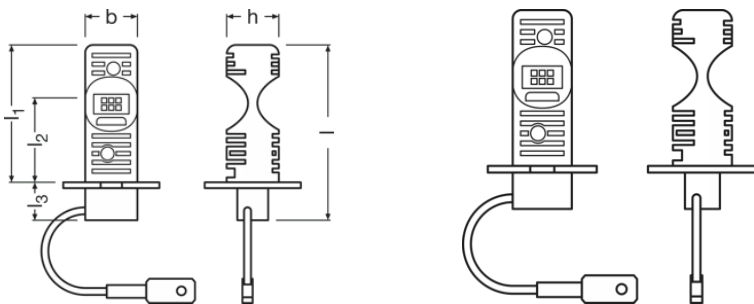
Datos eléctricos

Entrada de potencia	8 W
Tensión nominal	12.0 V
Potencia nominal	8.00 W
Tensión de prueba	13,2 V

Datos Fotométricos

Flujo luminoso	900 lm
Tolerancia de flujo luminoso	\pm 25 %
Temperatura de color	6500 K
Tono de luz LED	Cool white

Dimensiones y peso



Largo	41.0 mm
Diámetro	12.5 mm
Peso del producto	13.80 g

Duración de vida

Vida útil Tc	1000 h
--------------	--------

Datos adicionales del producto

Hoja de datos de producto

Casquillo (denominación estándar)	PK22s
-----------------------------------	-------

Capacidades

Tecnología	LED
------------	-----

Categorías específicas del país

Referencia para pedido	64151DWESY
------------------------	------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	03-11-2023
Primary Article Identifier	4062172367264 4062172369329 4062172398053
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
4062172369329	LEDriving HL EASY \triangleq H3	Estuche de recambio 2	114 mm x 48 mm x 106 mm	0.58 dm ³	120.00 g
4062172369336	LEDriving HL EASY \triangleq H3	Embalaje de envío 10	268 mm x 126 mm x 125 mm	4.22 dm ³	683.00 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.

Aviso legal

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.

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.



