

LEDDriving HL EASY H15



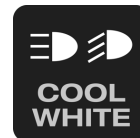
Sustitución LED ultracompacta de las lámparas convencionales H15 de luz de carretera y de cruce (2en1)

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



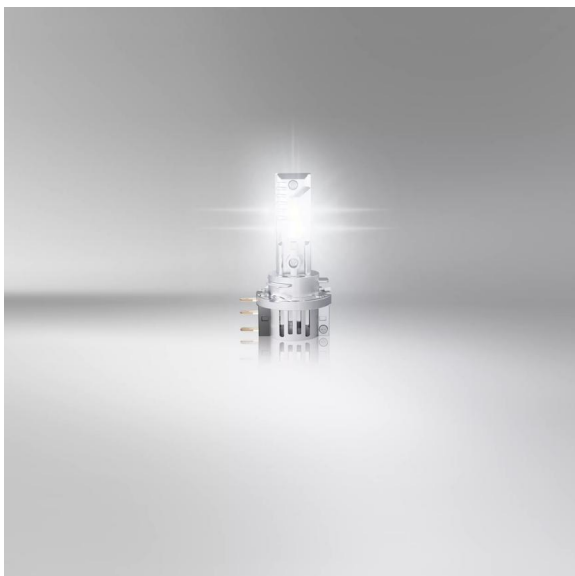
Fácil instalación plug & play

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 el casquillo, los retrofits LEDDriving HL EASY de OSRAM proporcionan un reemplazo LED ultracompacto de las lámparas convencionales H7/H18, H4/H19 y H15 de luz larga y corta con luz LED blanca fría - proporcionando un aspecto elegante, así como un brillo superior. Ofrece una fácil instalación plug & play con una compatibilidad optimizada: ¡sin necesidad de adaptadores ni tapas! Un ventilador optimizado de alta velocidad asegura una refrigeración activa - haciendo posible un mayor rendimiento y una emisión de luz de alto nivel gracias a la disipación de calor maximizada.

Las lámparas LEDDriving HL EASY de OSRAM sustituyen a

las lámparas halógenas convencionales, son compatibles con 12V 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 los coches con los respectivos tipos de lámparas halógenas. Estos productos no tienen la homologación ECE y no deben ser utilizados en las carreteras públicas en cualquier 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.

Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Información de producto

Tipo de producto (off-road vs. on-road)	Off-road \triangleq H15
Aplicación (Categoría y producto específico)	Se utiliza principalmente para la luz de cruce, de carretera, de circulación diurna y de posición.

Información general del producto

Referencia para pedido	64176DWESY
------------------------	------------

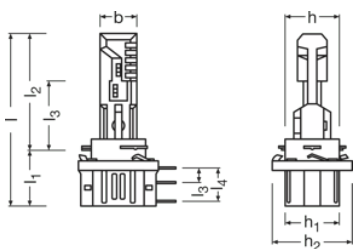
Datos eléctricos

Entrada de potencia	16.5 / 3.8 W
Tensión nominal	12 V
Tensión de prueba	13,2 V
Tolerancia de entrada de potencia	± 25 %

Datos Fotométricos

Flujo luminoso	1250/250 lm
Tolerancia de flujo luminoso	± 25 %
Temperatura de color	6500 K
Tono de luz LED	Cool white

Physical Attributes & Dimensions



Largo	73.0 mm
Diámetro	15.8 mm
Peso del producto	45.00 g
Casquillo (denominación estándar)	PGJ23t-1

Duración de vida

Hoja de datos de producto

Vida útil Tc	1000 hr
--------------	---------

Capacidades

Tecnología	LED
------------	-----

Información medioambiental y regulatoria



Información según el Art. 33 del Reglamento (CE) nº 1907/2006 de la UE (REACH)	
Identificador principal del artículo	4062172294966 4062172398350 4062172312592
Lista de candidatos Sustancia 1	Lead
Nº 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.
Nº de declaración en la base de datos SCIP	71c142ec-374e-4388-9e54-b12e0eaecde1 454fe0c4-a884-4b8c-9105-1bd9044203c9 ee9bec0d-db20-4643-8e67-aa9e301fc3a5

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4062172398350	LEDiving HL EASY \triangleq H15	HFB ECO 2	100 mm x 51 mm x 120 mm	0.61 dm ³	118.00 g
4062172398367	LEDiving HL EASY \triangleq H15	Embalaje de envío 10	266 mm x 111 mm x 134 mm	3.96 dm ³	669.00 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 LEDiving Retrofits - Exchange overview (EN)

Aviso legal

Hoja de datos de producto

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.



OSRAM