

## LEDDriving HL EASY GEN 2 H7/H18



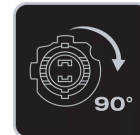
### Sustitución LED ultracompacta de las luces de carretera y de cruce convencionales H7/H18 (2en1)

"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.



### Giratorio 90°

Funciona en todos los faros reflectores y proyectores, gracias a la rotación de 90°



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 una sustitución LED ultracompacta de las lámparas convencionales H7/H18, H4/H19 y H15 de luz de carretera y cruce con luz LED blanca fría - proporcionando un aspecto elegante así como un brillo superior. Ofrece una fácil instalación plug & play con compatibilidad optimizada: ¡no se necesitan adaptadores ni tapas! Un ventilador de alta velocidad optimizada asegura la refrigeración activa - haciendo un mayor rendimiento y salida de luz de alto nivel posible 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 disponen de homologación ECE 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 gama de productos


Datos técnicos

Descripción del producto	Datos eléctricos				Datos Fotométricos
	Entrada de potencia	Tensión nominal	Potencia nominal	Tensión de prueba	Flujo luminoso
LEDDriving HL EASY GEN 2 ≙ H7/H18	16.0 W	12 V	16 W	13,2 V	2000 lm

Descripción del producto	Tolerancia de flujo luminoso	Physical Attributes & Dimensions	Duración de vida	Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
		Diámetro	Vida útil Tc	Identificador principal del artículo	Lista de candidatos Sustancia 1
LEDDriving HL EASY GEN 2 ≙ H7/H18	±25 %	20.0 mm	1000 hr	4062172409315   4062172406932	No contiene sustancias declarables

Descripción del producto	Nº de declaración en la base de datos SCIP
LEDDriving HL EASY GEN 2 ≙ H7/H18	No contiene sustancias declarables

Descarga datos

Fichero	
	User instruction GPRS_Instrucciones símbolos de seguridad

**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.

