

Hoja de datos gama de productos

LEDriving 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 LEDriving 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 LEDriving 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

Hoja de datos gama de productos

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 gama de productos

Datos técnicos

Descripción del producto	Datos eléctricos				Datos Fotométricos
	Entrada de potencia	Tensión nominal	Potencia nominal	Tensión de prueba	
LEDriving HL EASY \triangleq H3	8 W	12 V	8 W	13,2 V	900 lm

Descripción del producto	Tolerancia de flujo luminoso	Diámetro	Physical Attributes & Dimensions	Duración de vida	Información medioambiental y regulatoria
			Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	Vida útil Tc	Identificador principal del artículo
LEDriving HL EASY \triangleq H3	$\pm 25\%$	12.5 mm		1000 hr	4062172369329 4062172398053 4062172367264

Descripción del producto	Nº CAS de la sustancia 1	Instrucción de uso seguro	Nº de declaración en la base de datos SCIP
LEDriving HL EASY \triangleq H3	7439-92-1	La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo.	2c86b15b-e1ac-4eb7-91df-2ed36dd6a9dd 244d3c63-ded2-43df-9b50-31be8f569b7e 40378725-5108-442c-928d-edcb4ef4195f

Hoja de datos gama de productos

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.

