

LEDDriving HLM EASY H7/H18



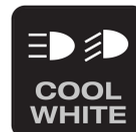
Sustitución LED ultracompacta de las lámparas convencionales de luz de carretera y de cruce H7/H18 (2en1)

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



Fácil instalación plug & play

Permitiendo una alta compatibilidad y una fácil instalación.



Temperatura de color blanco frío de 6.000 K

Mejor visibilidad gracias al efecto de luz día



Luces de carretera y de cruce LED con sistema plug & play para motocicletas.

Con su solución socket-based, los retrofits OSRAM LEDDriving HLM EASY proporcionan una sustitución LED ultracompacta de las lámparas convencionales H7/H18 de luz de carretera y de cruce con luz LED blanca fría - proporcionando un aspecto elegante así como una luminosidad superior. Ofrece una sencilla instalación plug & play con compatibilidad optimizada. 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 HLM 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 motocicletas 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 pérdida del permiso de circulación y la pérdida de la cobertura del seguro.

Hoja de datos gama de productos

Datos técnicos

Descripción del producto	Información de producto			Datos eléctricos		
	Referencia para pedido	Tipo de producto (off-road vs. on-road)	Aplicación (Categoría y producto específico)	Entrada de potencia	Tensión nominal	Potencia nominal
LEDriving HLM EASY \triangleq H7/H18	64210DWE SY	Off-road \triangleq H7/H18	Se utiliza principalmente para la luz de cruce, luz de carretera	16.0 W	12.0 V	16.00 W

Descripción del producto	Datos Fotométricos		Dimensiones y peso	Duración de vida	Capacidades	Environmental information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
	Flujo luminoso	Tolerancia de flujo luminoso	Diámetro	Vida útil Tc	Tecnología	Date of Declaration
LEDriving HLM EASY \triangleq H7/H18	1400 lm	± 25 %	20.0 mm	1000 h	LED	08-03-2024

Descripción del producto	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction
LEDriving HLM EASY \triangleq H7/H18	4062172321501 4062172399845	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.

Descripción del producto	Declaration No. in SCIP database
LEDriving HLM EASY \triangleq H7/H18	c27fc65c-c089-4c9e-8ffc-822db682f4c2

Hoja de datos gama de productos

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.