

LEDDriving XTR H4 \triangleq H4

Bombillas LED de calidad superior para uso fuera de la carretera



BRILLO XTR-EME

Temperatura de color blanco frío perfecta de 6.000K con una emisión de luz superior, proporcionando un aspecto elegante y moderno.



DISEÑO ALEMÁN

Con nuestra tecnología de última generación BeamGuide y un diseño de producto inteligente fabricado en Alemania, se consigue una distribución de la luz optimizada para un haz más enfocado y mejorado.



TECNOLOGÍA PUNTA

La tecnología punta de OSRAM garantiza que la gestión térmica se potencie mediante la refrigeración activa a través de un ventilador silencioso optimizado de alta velocidad con hasta 10.000 RPM.



Larga vida útil

Sin concesiones, nuestros materiales de primera calidad probados ofrecen niveles extremos de rendimiento con una durabilidad superior y una larga vida útil con un consumo de energía adicional de aproximadamente un 70% menos en comparación con las bombillas convencionales.



Bombillas LED de calidad superior para uso fuera de la carretera

Con una temperatura de color de 6.000 K y un diseño muy compacto, las lámparas de reemplazo OSRAM LEDDriving XTR proporcionan una solución fácil de conectar y usar para actualizar los faros convencionales de su coche con luz LED blanca fría, proporcionando un aspecto elegante y moderno para su vehículo. Con nuestra tecnología de vanguardia y un diseño de producto inteligente, nuestras lámparas son el compañero ideal para ver más lejos y detectar los obstáculos antes. El nombre de OSRAM es sinónimo de calidad sin concesiones, por lo que estamos orgullosos de ofrecer una garantía de 3 años¹⁾ en nuestros productos y una asistencia de por vida.

Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Información de producto

Tipo de producto (off-road vs. on-road)	Off-road \triangleq H4
Aplicación (Categoría y producto específico)	Se utiliza principalmente para aplicaciones de faros

Información general del producto

Referencia para pedido	64193DWXTR
------------------------	------------

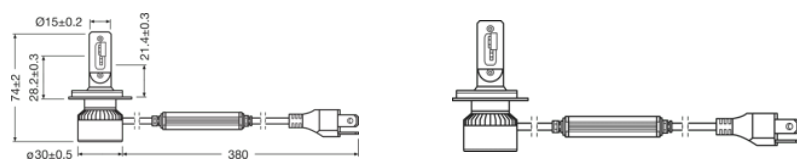
Datos eléctricos

Entrada de potencia	13/13 W
Tensión nominal	12 V
Potencia nominal	13 W
Tensión de prueba	13,2 V
Tolerancia de entrada de potencia	± 20 %

Datos Fotométricos

Flujo luminoso	1400/1100 lm
Tolerancia de flujo luminoso	± 20 %
Temperatura de color	6000 K
Tono de luz LED	Cool white

Physical Attributes & Dimensions



Largo	74.0 mm
Diámetro	15.0 mm
Peso del producto	90.00 g
Casquillo (denominación estándar)	P43t

Duración de vida

Hoja de datos de producto

Duración B3	750 hr
Vida útil Tc	2000 hr
Garantía	3 years

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	4062172232906
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	3fe1e626-9d5e-449b-b631-21e624932edc

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4062172232906	LEDiving XTR ≅ H4	Estuche de cartón 2	185 mm x 131 mm x 57 mm	1.38 dm ³	257.00 g
4062172232913	LEDiving XTR ≅ H4	Embalaje de envío 8	243 mm x 195 mm x 153 mm	7.25 dm ³	1184.00 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 LEDiving XTR
 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. Consulte las condiciones precisas en www.osram.es/garantia-automovil

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.

The OSRAM logo is displayed in a bold, orange, sans-serif font.