

LEDDriving HL INTENSE H4/H19



Hasta un **+350%** más de luminosidad

Comparado con el mínimo ECE R112, para H7/H18 & H4/H19



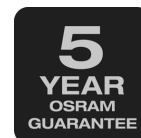
Sustitución LED muy compacta de las lámparas convencionales H4H19 de luz de carretera y de cruce (2en1)

Reducción del deslumbramiento gracias a una distribución optimizada de la luz



Temperatura de color blanco frío de 6.000

Mejor visibilidad gracias al efecto de luz día



5 años de garantía de OSRAM

Para conocer las condiciones exactas, consulte www.osram.es/garantia-automovil



La lámpara LED off-road de mayor rendimiento de OSRAM

Con hasta +350% más de brillo (en comparación con ECE R112) y una sustitución LED muy compacta de las lámparas convencionales H7/H18 y H4/H19 de luz de cruce y carretera, LEDDriving HL INTENSE es la lámpara LED de reemplazo off-road de mayor rendimiento de OSRAM. Esta lámpara LED retrofit ofrece la mejor tecnología de OSRAM en cuanto a la distribución del haz de luz, así como una fácil instalación con una amplia gama de accesorios adecuados de OSRAM.

Tecnología de gestión térmica superior con refrigeración activa integrada - un ventilador de alta velocidad asegura la disipación de calor maximizada para un rendimiento más potente. También la calidad premium de OSRAM, fabricada en una planta de producción certificada de OSRAM en Italia, y una garantía de 5 años así como una larga vida útil. Para conocer las condiciones precisas de la garantía, consulte www.osram.es/garantia-automovil. Las lámparas LED de carretera y cruce de OSRAM sustituyen a las lámparas halógenas convencionales, son compatibles con 12V y tienen una temperatura de color de 6.000K. Con la última tecnología LED y un diseño muy compacto, estas lámparas permiten una alta compatibilidad y una fácil instalación para una gama aún más amplia de modelos de automóviles. 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.

Hoja de datos gama de productos



Datos técnicos

| Descripción del producto | Información de producto | | Información general del producto | Datos eléctricos | |
|-------------------------------|---|--|----------------------------------|---------------------|-----------------|
| | Tipo de producto (off-road vs. on-road) | Aplicación (Categoría y producto específico) | Referencia para pedido | Entrada de potencia | Tensión nominal |
| LEDriving HL INTENSE ≅ H4/H19 | Off-road ≅ H4/H19 | Se utiliza principalmente para la luz de cruce, luz de carretera | 64193DWINT | 25 / 21.0 W | 12.0 V |

| Descripción del producto | Potencia nominal | Tensión de prueba | Datos Fotométricos | | Physical Attributes & Dimensions |
|-------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|------------------------------|----------------------------------|
| | | | Flujo luminoso | Tolerancia de flujo luminoso | Diámetro |
| LEDriving HL INTENSE ≅ H4/H19 | 27 W | 13,2 V | 1900/1350 lm | ±20 % | 18.5 mm |

| Descripción del producto | Duración de vida | Capacidades | Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | | |
|-------------------------------|------------------|-------------|--|----------------------------|----------------------------------|
| | Vida útil Tc | Tecnología | Date of Declaration | Primary Article Identifier | Declaration No. in SCIP database |
| LEDriving HL INTENSE ≅ H4/H19 | 5000 hr | LED | 26-06-2024 | 4062172306454 | In work |

Descarga datos

| Fichero | |
|---|---|
|  | User instruction LEDriving HL INTENSE |
|  | Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN) |

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.

