

LEDDriving HLT H1



Temperatura de color blanco frío de 6.000 K

Mejor visibilidad gracias al efecto de luz día



Brillo superior

Más luz permite ver más lejos y por lo tanto reaccionar más rápido. Las señales, obstáculos y peligros se pueden reconocer antes



Sustitución por LED de las lámparas convencionales H1 de luces largas y cortas

Reducción del deslumbramiento gracias a una distribución optimizada de la luz



Simplemente sustituya las viejas lámparas de camión por las lámparas de repuesto LED de OSRAM para la iluminación delantera y benefíciase de una luz LED brillante de alta eficiencia energética. Las lámparas LEDDriving HLT para aplicaciones de luz de carretera y de cruce son compatibles con 24 V y destacan por su gran luminosidad, su alta compatibilidad, su fácil instalación y la ausencia de interferencias de radio.

Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Información de producto

Referencia para pedido	64155DWS
Tipo de producto (off-road vs. on-road)	Off-road $\hat{=}$ H1
Aplicación (Categoría y producto específico)	Se utiliza principalmente para aplicaciones de faros y faros antiniebla

Datos eléctricos

Entrada de potencia	14.40 W
Tensión nominal	24,0 V
Potencia nominal	12,00 W
Tolerancia de entrada de potencia	\pm 20 %
Tensión de prueba	28,0 V

Datos Fotométricos

Flujo luminoso	1300 lm
Tolerancia de flujo luminoso	\pm 20 %
Temperatura de color	6000 K
Tono de luz LED	Cool white

Dimensiones y peso

Largo	73,0 mm
Diámetro	11,8 mm
Peso del producto	66,00 g

Duración de vida

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

Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	P14.5s
-----------------------------------	--------

Capacidades

Tecnología	LED
------------	-----

Categorías específicas del país

Referencia para pedido	64155DWS
------------------------	----------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	19-01-2022
Primary Article Identifier	4062172183123
Declaration No. in SCIP database	In work

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4062172183123	LEDiving HLT \triangleq H1	Estuche de cartón 2	185 mm x 131 mm x 57 mm	1.38 dm ³	212.00 g
4062172183130	LEDiving HLT \triangleq H1	Embalaje de envío 8	243 mm x 195 mm x 176 mm	8.34 dm ³	1057.00 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.

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.

OSRAM