

XENARC ORIGINAL D3S

Cuatro años de garantía



Piezas originales de recambio con cuatro años de garantía

Las lámparas XENARC ORIGINAL impresionan con una amplia gama de productos y la fiable calidad OEM. Utilizadas exitosamente en millones de nuevos vehículos de reconocidos fabricantes, como equipamiento inicial estándar o como piezas de recambio originales. Con una temperatura de color de hasta 4,500 Kelvin, la luz que emiten estas lámparas se asemeja más a la luz natural en comparación con las lámparas halógenas convencionales de 3,200 Kelvin – de este modo también es más agradable para la vista. Gracias a la increíble intensidad de luz, estas lámparas ofrecen una mayor visibilidad en la carretera. Estas lámparas duraderas funcionan como recambios originales para su camión y convencer con su larga vida útil. OSRAM ofrece una garantía de 4 años para las lámparas XENARC ORIGINAL. Nota: se recomienda que el cambio de la lámpara XENARC lo lleve a cabo un profesional.

Hoja de datos de producto

Datos técnicos

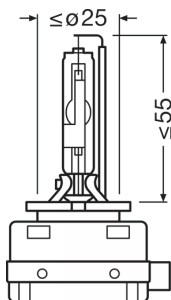
Datos eléctricos

Entrada de potencia	35 W
Tensión nominal	42.0 V
Potencia nominal	35.00 W
Tolerancia de entrada de potencia	±3 %
Tensión de prueba	13,5 V

Datos Fotométricos

Flujo luminoso	3200 lm
Tolerancia de flujo luminoso	±15 %
Temperatura de color	4300 K

Dimensiones y peso



Largo	83.2 mm
Diámetro	9 mm
Peso del producto	60.20 g

Duración de vida

Duración B3	2000 h
Vida útil Tc	4000 h
Garantía	4 years

Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	PK32d-5
-----------------------------------	---------

Capacidades

Tecnología	HID
------------	-----

Hoja de datos de producto

Certificados & Normas

Categoría ECE	D3S ¹⁾
Símbolos de homologación	Aprobación E1

¹⁾ Funcionamiento sólo con equipos de control electrónicos autorizados

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (RECh)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4008321379627 4008321735201 4008321807649 4008321807663 4052899146365 4052899183650 4052899199569 4052899600485 4062172066754 4062172084574 4062172396837
Candidate List Substance 1	leadLead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	6ee45626-045c-415b-b12b-09cf7da79801 af212de5-b2c7-404c-acbe-c2ccabb83891 4ba45c38- 8f60-4555-8439-6505375ae44e f38b470a-745a- 439d-9286-890bc1f75779 8b6f0291-a6c0-4867- 8df0-c00e69eb2091 6e275300-8ea9-4bd5-bf1a- aa729070f942 b5de96fe-db0e-4cfb-9cd6- b43b44e32863 0a4d97a8-a9fd-4b6e-82eb- 08e719745496 49060069-850f-4c78-a673- 69f4a461d650

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4052899199569	XENARC ORIGINAL D3S	Estuche de cartón 1	53 mm x 46 mm x 93 mm	0.23 dm ³	83.00 g
4052899262386	XENARC ORIGINAL D3S	Embalaje de envío 4	115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 dm ³	353.00 g
4052899344495	XENARC ORIGINAL D3S	Embalaje de envío 48	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 dm ³	4533.00 g
4052899600485	XENARC ORIGINAL D3S	SCB 1	95 mm x 51 mm x 112 mm	0.54 dm ³	84.00 g
4052899600492	XENARC ORIGINAL D3S	Embalaje de envío 4	216 mm x 106 mm x 150 mm	3.43 dm ³	410.00 g
4062172030885	XENARC ORIGINAL D3S	Embalaje de envío 20	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 dm ³	2324.00 g

Hoja de datos de producto

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 múltiplo.

Descarga datos

Fichero



360 Degree Image
XENARC ORIGINAL D3S 66340

Instrucciones de seguridad

Se recomienda encomendar el cambio de las lámparas XENARC a personal profesional.

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