

Hoja de datos de producto

## XENARC ORIGINAL D1R

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 moto y convencen 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

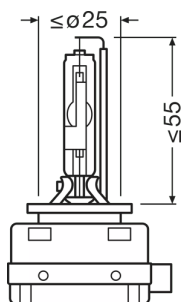
#### Datos eléctricos

Entrada de potencia	35 W
Tensión nominal	85 V
Potencia nominal	35 W
Tolerancia de entrada de potencia	±3 %
Tensión de prueba	13,5 V

#### Datos Fotométricos

Flujo luminoso	2800 lm
Temperatura de color	4100 K
Tolerancia de flujo luminoso	±16 %

### Physical Attributes & Dimensions



Casquillo (denominación estándar)	PK32d-3
Largo	83.2 mm
Diámetro	9 mm
Peso del producto	59.00 g

#### Duración de vida

Duración B3	2000 hr
Vida útil Tc	3000 hr

#### Capacidades

Tecnología	HID <sup>1)</sup>
------------	-------------------

<sup>1)</sup> High-intensity discharge lamp

#### Certificados & Normas

## Hoja de datos de producto

Categoría ECE	D1R <sup>1)</sup>
Símbolos de homologación	Aprobación E1

<sup>1)</sup> Funcionamiento sólo con equipos de control electrónicos autorizados

### Información medioambiental y regulatoria



Información según el Art. 33 del Reglamento (CE) n° 1907/2006 de la UE (REACH)	
Identificador principal del artículo	4008321329318   4008321025265   4008321184498   4052899339828
Lista de candidatos Sustancia 1	Lead
N° 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.
N° de declaración en la base de datos SCIP	33e2897b-c2cd-4c91-b5e4-834e11ec7de1   b5fd4437-2cb2-4153-be83-0e76f5be8e7e   57d74286-3c45-4bd7-8013-1e6bc20bbe81   9db2db3a-5cb5-42da-8d7a-a7310a40697a

### Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4052899339828	XENARC ORIGINAL D1R	Estuche de cartón 1	53 mm x 46 mm x 92 mm	0.23 dm <sup>3</sup>	83.00 g
4052899339835	XENARC ORIGINAL D1R	Embalaje de envío 4	115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 dm <sup>3</sup>	341.00 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 GPRS_Instrucciones símbolos de seguridad
	Addon Technical Information Certificados de Productos - Lámparas Xenón

### Instrucciones de seguridad

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

## Hoja de datos de producto

### 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