

# XENARC ORIGINAL D4S

Garanzia di quattro anni



## Ricambi originali con garanzia di quattro anni

Le lampade OSRAM XENARC ORIGINAL vantano una straordinaria gamma di prodotti e l'affidabile qualità OEM. Queste lampade sono utilizzate con successo in milioni di nuove moto di marchi prestigiosi, sia come prima dotazione standard, sia come parte di ricambio. Grazie alla temperatura di colore di 4500 K, la luce è più vicina alla luce naturale rispetto a una lampada alogena tradizionale (3200 K), con un minore affaticamento della vista. Inoltre, la straordinaria intensità della luce offre una migliore visibilità. Le lampade fungono ricambi originali per moto e convincono per la lunga durata. OSRAM offre una garanzia di 4 anni sulle lampade XENARC ORIGINAL. Avvertenza: Si consiglia di far sostituire la lampada XENARC da un professionista.

## Scheda prodotto

### Dati tecnici

#### Dati elettrici

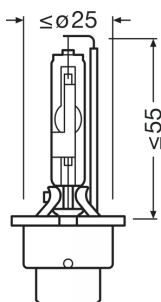
Max potenza assorbita	35 W
Tensione nominale	42.0 V
Potenza nominale	35.00 W
Tolleranza della potenza in ingresso	±3 %
Tensione di prova	13,5 V

#### Dati fotometrici

Flusso luminoso	3200 lm <sup>1)</sup>
Temperatura di colore	4300 K
Tolleranza flusso luminoso	±15 %

<sup>1)</sup> ±450 lm

#### Dimensioni e peso



Lunghezza	77.3 mm
Diametro	9 mm
Peso prodotto	16.30 g

#### Durata

Durata B3	2000 h
Durata rispettando Tc	4000 h
Garanzia	4 years

#### Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco (denominazione da norma)	P32d-5
----------------------------------	--------

#### Caratteristiche

## Scheda prodotto

Tecnologia	HID
------------	-----

### Certificati, Norme, Direttive

Categoria ECE	D4S <sup>1)</sup>
Marchi di approvazione	Approvazione E1

<sup>1)</sup> Da utilizzare unicamente con dispositivo di controllo elettronico approvato

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4008321349392   4008321571854   4008321620132   4008321620118   4008321620095   4008321736765   4052899141193   4052899258389   4052899600508   4062172061711   4062172061681   4008321406958   4008321735249   4062172396776
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

### Informazioni specifiche per Paese


Codice prodotto	Codice METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321349392	OSRA66440	-	-	-
4008321349392	OSRA66440	-	-	-
4052899344549	OSRA66440	-	-	-

### Dati logistici


Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4008321349392	XENARC ORIGINAL D4S	Astuccio 1	33 mm x 33 mm x 87 mm	0.09 dm <sup>3</sup>	29.00 g
4052899262249	XENARC ORIGINAL D4S	Cartone di spedizione 4	78 mm x 74 mm x 91 mm	0.53 dm <sup>3</sup>	121.00 g
4052899344549	XENARC ORIGINAL D4S	Cartone di spedizione 48	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 dm <sup>3</sup>	2529.00 g
4052899600508	XENARC ORIGINAL D4S	SCB 1	95 mm x 51 mm x 112 mm	0.54 dm <sup>3</sup>	40.00 g
4052899600515	XENARC ORIGINAL D4S	Cartone di spedizione 4	216 mm x 106 mm x 150 mm	3.43 dm <sup>3</sup>	228.00 g

## Scheda prodotto

4062172030823	XENARC ORIGINAL D4S	Cartone di spedizione 20	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 dm <sup>3</sup>	1454.00 g
---------------	------------------------	--------------------------------	-----------------------------	-----------------------	-----------

1)  codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

### Download dati

File	
	360 Degree Image XENARC ORIGINAL D4S 66440

#### Informazione sulla sicurezza

Si raccomanda di far eseguire la sostituzione delle lampade XENARC da un professionista.

#### Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

#### Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.



# OSRAM