

XENARC ORIGINAL D3S

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 vetture 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 da ricambi originali per mezzi pesanti 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

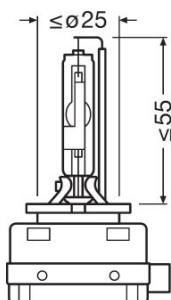
Dati elettrici

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
Tolleranza flusso luminoso	±15 %
Temperatura di colore	4300 K

Dimensioni e peso



Lunghezza	83,2 mm
Diametro	9 mm
Peso prodotto	60,20 g

Durata

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

Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco (denominazione da norma)	PK32d-5
----------------------------------	---------

Caratteristiche

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

Scheda prodotto

Certificati, Norme, Direttive

Categoria ECE	D3S ¹⁾
Marchi di approvazione	Approvazione E1

¹⁾ Da utilizzare unicamente con dispositivo di controllo elettronico approvato

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

Dati logistici


Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4052899199569	XENARC ORIGINAL D3S	Astuccio 1	53 mm x 46 mm x 93 mm	0.23 dm ³	83.00 g
4052899262386	XENARC ORIGINAL D3S	Cartone di spedizione 4	115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 dm ³	353.00 g
4052899344495	XENARC ORIGINAL D3S	Cartone di spedizione 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	Cartone di spedizione 4	216 mm x 106 mm x 150 mm	3.43 dm ³	410.00 g

Scheda prodotto

4062172030885	XENARC ORIGINAL D3S	Cartone di spedizione 20	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 dm ³	2324.00 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 D3S 66340

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