OSRAM

XENARC ORIGINAL D1S

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. Sono utilizzate con successo in milioni di nuove vetture di marchi prestigiosi, sia come prima dotazione standard, sia come parte di ricambio originale. 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 parti di ricambio originali 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

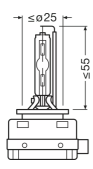
Dati elettrici

Max potenza assorbita	35 W
Tensione nominale	85.0 V
Potenza nominale	35 W
Tensione di prova	13,5 V
Tolleranza della potenza in ingresso	±3 %

Dati fotometrici

Flusso luminoso	3200 lm
Tolleranza flusso luminoso	±15 %
Temperatura di colore	4500 K

Physical Attributes & Dimensions



Diametro	9 mm
Diametro	9 mm
Peso prodotto	59.00 g
Lunghezza	83.2 mm
Attacco (denominazione da norma)	PK32d-2

Durata

Durata B3	2000 hr
Durata rispettando Tc	3000 hr
Garanzia	4 years

Caratteristiche

Tecnologia	HID ¹⁾

¹⁾ High-intensity discharge lamp

Scheda prodotto

Certificati, Norme, Direttive

Categoria ECE	D1S ¹⁾	
Marchi di approvazione	Approvazione E1	

 $^{^{1\!\!\!/}}$ Da utilizzare unicamente con dispositivo di controllo elettronico approvato

Informazioni ambientali e normative

Identificatore Primario dell'Articolo	4008321584816 4062172078702 4052899600423 4062172078726 4008321184276 4008321184474 4062172396806 4062172078689 4062172078740
Elenco candidati Sostanza 1	Lead
N. CAS della sostanza 1	7439-92-1
Istruzioni per un utilizzo sicuro	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.
Numero di dichiarazione nel database SCIP	854dcb23-d268-491f-ab0f-a5869c6f8c90 31336244-710b-47dc-bdf3-6d8e2c776b82 a7f8360d-3aae-4fda-94ee-1571431ce2ad 9aaef5e5 deb6-4a3c-8e15-eaa63c9f017b 76b60f0a-2058-4902-a1ed-0486e0da9b7b a9e37cbd-eb09-43c9-8f5e-6cc733f299b2 4c0fd8fc-8702-446b-9c40-bdc8ba72ff65 1fe48148-eada-4dcd-8441-4414d13a2b07 d77cbbd7-7150-4270-8d80-8d074bdf807b fd46009f-7d87-458a-a042-02761bfcff85 e88095ba-ba24-47f9-a9e6-67cf6f88eeda

Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4008321184276	XENARC ORIGINAL D1S	Astuccio 1	53 mm x 46 mm x 93 mm	0.01 dm³	81.00 g
4008321874672	XENARC ORIGINAL D1S	Cartone di spedizione 4	115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 dm³	348.00 g
4052899600423	XENARC ORIGINAL D1S	SCB 1	95 mm x 51 mm x 112 mm	0.01 dm ³	80.00 g
4052899600430	XENARC ORIGINAL D1S	Cartone di spedizione 4	216 mm x 106 mm x 150 mm	3.43 dm ³	405.00 g
4062172396806	XENARC ORIGINAL D1S	HFB ECO 1	90 mm x 51 mm x 120 mm	0.01 dm ³	84.00 g

Scheda prodotto

4062172396813	XENARC ORIGINAL D1S	Cartone di spedizione	216 mm x 101 mm x 134 mm	2.92 dm ³	402.00 g
		4			

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



User instruction

GPRS_Istruzioni sui simboli di sicurezza



ref_pim_amsp_product360degreeimages XENARC ORIGINAL D1S 66140

Informazione sulla sicurezza

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

Referenze/links

I termini della garanzia sono disponibili all'indirizzo www.osram.it/am-garanzia

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.

















