

Scheda della famiglia di prodotto

## XENARC ORIGINAL

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 della famiglia di prodotto

### Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Dati elettrici					Dati fotometrici
	Max potenza assorbita	Tensione nominale	Potenza nominale	Tolleranza della potenza in ingresso	Tensione di prova	Flusso luminoso
XENARC ORIGINAL D1S	35 W	85 V	35 W	±3 %	13,5 V	3200 lm
XENARC ORIGINAL D1R	35 W	85 V	35 W	±3 %	13,5 V	2800 lm
XENARC ORIGINAL D2S	35 W	85 V	35 W	±3 %	13,5 V	3200 lm
XENARC ORIGINAL D2R	35 W	85 V	35 W	±3 %	13,5 V	2800 lm
XENARC ORIGINAL D3S	35 W	42 V	35 W	±3 %	13,5 V	3200 lm
XENARC ORIGINAL D4S	35 W	42 V	35 W	±3 %	13,5 V	3200 lm
XENARC ORIGINAL D4R	35 W	42 V	35 W	±3 %	13,5 V	2800 lm
XENARC ORIGINAL D8S	25 W	42 V	25 W	±15 %	13,5 V	2000 lm

Descrizione del prodotto	Physical Attributes & Dimensions			Durata
	Attacco (denominazione da norma)	Lunghezza	Diametro	Durata B3
XENARC ORIGINAL D1S	PK32d-2	83.2 mm	9 mm	2000 hr
XENARC ORIGINAL D1R	PK32d-3	83.2 mm	9 mm	2000 hr
XENARC ORIGINAL D2S	P32d-2	77.3 mm	9 mm	2000 hr
XENARC ORIGINAL D2R	P32d-3	77.3 mm	9 mm	2000 hr
XENARC ORIGINAL D3S	PK32d-5	83.2 mm	9 mm	2000 hr
XENARC ORIGINAL D4S	P32d-5	77.3 mm	9 mm	2000 hr
XENARC ORIGINAL D4R	P32d-6	77.3 mm	9 mm	2000 hr
XENARC ORIGINAL D8S	PK32d-1	83.2 mm	9 mm	2500 hr

Descrizione del prodotto	Durata rispettando Tc	Certificati, Norme, Direttive	Informazioni ambientali e normative Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
		Categoria ECE	Identificatore Primario dell'Articolo	Elenco candidati Sostanza 1	N. CAS della sostanza 1
XENARC ORIGINAL D1S	3000 hr	D1S <sup>1)</sup>	4008321584816   4062172078702   4052899600423   4062172078726   4008321184276   4008321184474   4062172396806   4062172078689   4062172078740	Lead	7439-92-1
XENARC ORIGINAL D1R	3000 hr	D1R <sup>1)</sup>	4008321329318   4008321025265   4008321184498   4052899339828	Lead	7439-92-1

## Scheda della famiglia di prodotto

Descrizione del prodotto	Durata rispetto a Tc	Certificati, Norme, Direttive	Informazioni ambientali e normative Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
		Categoria ECE	Identificatore Primario dell'Articolo	Elenco candidati Sostanza 1	N. CAS della sostanza 1
XENARC ORIGINAL D2S	3000 hr	D2S <sup>1)</sup>	4008321192882   4008321184573   4008321192868   4062172396745   4008321202062   4052899600447	Non contiene sostanze dichiarabili	7439-92-1
XENARC ORIGINAL D2R	3000 hr	D2R <sup>1)</sup>	4008321192929   4008321192905   4008321184634	Non contiene sostanze dichiarabili	7439-92-1
XENARC ORIGINAL D3S	4000 hr	D3S <sup>1)</sup>	4008321807649   4052899199569   4052899183650   4062172084574   4062172066754   4008321735201   4052899600485   4062172396837   4008321807663	Lead	7439-92-1
XENARC ORIGINAL D4S	4000 hr	D4S <sup>1)</sup>	4008321620132   4008321736765   4008321406958   4008321349392   4052899600508   4008321620118   4052899258389   4062172396776   4008321620095	Non contiene sostanze dichiarabili	
XENARC ORIGINAL D4R	3000 hr	D4R <sup>1)</sup>	4008321349576   4008321736789	Non contiene sostanze dichiarabili	
XENARC ORIGINAL D8S	4000 hr	D8S <sup>1)</sup>	4062172081153   4008321787019   4052899254756   4062172354103   4062172081092	Lead	7439-92-1

## Scheda della famiglia di prodotto

Descrizione del prodotto	Istruzioni per un utilizzo sicuro	Numero di dichiarazione nel database SCIP
XENARC ORIGINAL D1S	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.	854dc23-d268-491f-ab0f-a5869c6f8c90   31336244-710b-47dc-bdf3-6d8e2c776b82   a7f8360d-3aae-4fda-94ee-1571431ce2ad   9aaef5e5-deb6-4a3c-8e15-eea63c9f017b   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
XENARC ORIGINAL D1R	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.	33e2897b-c2cd-4c91-b5e4-834e11ec7de1   b5fd4437-2cb2-4153-be83-0e76f5be8e7e   57d74286-3c45-4bd7-8013-1e6bc20bbe81   9db2db3a-5cb5-42da-8d7a-a7310a40697a
XENARC ORIGINAL D2S		0e318d81-415f-4380-b08c-c047e93aa3de
XENARC ORIGINAL D2R		4d51eabc-c5f6-4368-8195-1b8229a19c39










## Scheda della famiglia di prodotto

Descrizione del prodotto	Istruzioni per un utilizzo sicuro	Numero di dichiarazione nel database SCIP
XENARC ORIGINAL D3S	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.	5aef8baf-bb8d-4ec6-948c-e2f16206841e   61cedfc4-3556-4aaa-8669-7ecfed4d8666   af212de5-b2c7-404c-acbe-c2ccabb83891   4ba45c38-8f60-4555-8439-6505375ae44e   0a4d97a8-a9fd-4b6e-82eb-08e719745496   6ee45626-045c-415b-b12b-09cf7da79801   b5de96fe-db0e-4cfb-9cd6-b43b44e32863   d8af400e-6a40-4389-b185-d937af5eda3a   376b0721-24ea-47fb-bfec-afe17d86ad60   6e275300-8ea9-4bd5-bf1a-aa729070f942   49060069-850f-4c78-a673-69f4a461d650   8b6f0291-a6c0-4867-8df0-c00e69eb2091
XENARC ORIGINAL D4S		Non contiene sostanze dichiarabili
XENARC ORIGINAL D4R		Non contiene sostanze dichiarabili
XENARC ORIGINAL D8S	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.	4e12b30c-fca7-4555-9b48-d927cfeecea5   5514d2f4-519f-4db5-a8c1-cb1d19d694c1   aeade777-d7aa-4866-b136-5177a71cc26a   7f536438-e7cf-48ad-9756-27575fbc659b   7ff303c4-87b9-4455-ae7a-6cb1e5924d63   ef6fdca1-7f70-4231-892c-d0bfefe56436

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

## Scheda della famiglia di prodotto

### Download dati

File	
	User instruction GPRS_Istruzioni sui simboli di sicurezza
	Addon Technical Information Product Certificates HID
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC ORIGINAL D1S 66140
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC ORIGINAL D2S 66240
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC ORIGINAL D2R 66250
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC ORIGINAL D3S 66340
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC ORIGINAL D4S 66440
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC ORIGINAL D4R 66450
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC ORIGINAL D8S 66548 / XENARC COOL BLUE INTENSE D8S 66548CBN

#### 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.

