

# XENARC ORIGINAL D8S

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	25 W
Tensione nominale	42.0 V
Potenza nominale	25 W
Tolleranza della potenza in ingresso	±15 %
Tensione di prova	13,5 V

### Dati fotometrici

Flusso luminoso	2000 lm
Temperatura di colore	4500 K
Tolleranza flusso luminoso	±15 %

### Physical Attributes & Dimensions

Attacco (denominazione da norma)	PK32d-1
Lunghezza	83.2 mm
Diametro	9 mm
Peso prodotto	60.10 g

### Durata

Durata B3	2500 hr
Durata rispettando Tc	4000 hr
Garanzia	4 years

### Caratteristiche

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

### Certificati, Norme, Direttive

Categoria ECE	D8S <sup>1)</sup>
Marchi di approvazione	Approvazione E1

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

### Informazioni ambientali e normative

#### Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)

Identificatore Primario dell'Articolo	4062172081153   4008321787019   4052899254756   4062172354103   4062172081092
Elenco candidati Sostanza 1	Lead
N. CAS della sostanza 1	7439-92-1

## Scheda prodotto

<b>Istruzioni per un utilizzo sicuro</b>	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.
<b>Numero di dichiarazione nel database SCIP</b>	4e12b30c-fca7-4555-9b48-d927f9eece5   5514d2f4-519f-4db5-a8c1-cb1d19d694c1   aeade777-d7aa-4866-b136-5177a71cc26a   7f536438-e7cf-48ad-9756-27575fbc659b   7ff303c4-87b9-4455-ae7a-6cb1e5924d63   ef6fdca1-7f70-4231-892c-d0bfef56436

### Informazioni specifiche per Paese

### Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4008321787019	XENARC ORIGINAL D8S	Astuccio 1	53 mm x 46 mm x 92 mm	0.23 dm <sup>3</sup>	82.00 g
4052899262423	XENARC ORIGINAL D8S	Cartone di spedizione 4	115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 dm <sup>3</sup>	352.00 g

1) Il 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_Safety symbols instructions
 ref_pim_amsp_product360degreeimages 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.

## Scheda prodotto



# OSRAM