

XENARC ORIGINAL D3S

Garantie quatre ans



Pièces de rechange d'origine avec garantie de quatre ans

Les lampes XENARC ORIGINAL impressionnent par une large gamme de produits et la qualité OEM fiable. Utilisées avec succès sur des millions de véhicules neufs auprès de fabricants de renom, que ce soit en tant qu'équipement initial standard ou pièces de rechange d'origine. Avec une température de couleur jusqu'à 4 500 Kelvin, leur lumière est plus proche de la lumière naturelle que la lumière halogène conventionnelle avec 3 200 Kelvin - elle est donc plus agréable pour les yeux. Grâce à l'intensité impressionnante de la lumière, les lampes offrent une meilleure visibilité sur la route. Les lampes durables fonctionnent comme des pièces de rechange originales de vos lampes de moto et conviennent avec leur longue durée de vie. OSRAM offre une garantie de 4 ans pour les lampes XENARC ORIGINAL. Remarque : il est recommandé de confier le remplacement d'une lampe XENARC à un professionnel.

Fiche de données produit

Fiche technique

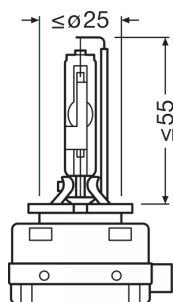
Données électriques

Puissance	35 W
Tension nominale	42.0 V
Puissance nominale	35.00 W
Tolérance d'entrée d'alimentation	±3 %
Tension d'essai	13,5 V

Données photométriques

Flux lumineux	3200 lm
Temp. de couleur	4300 K
Flux lumineux tolérant	±15 %

Dimensions & poids



Longueur	83.2 mm
Diamètre	9 mm
Poids du produit	60.20 g

Durée de vie

Durée de vie B3	2000 h
Durée de vie Tc	4000 h
Garantie	4 years

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	PK32d-5
------------------------------	---------

Capacités

Technologie	HID
-------------	-----

Fiche de données produit

Certificats & Normes

Catégorie ECE	D3S ¹⁾
Labels et agréments	Homologué E1

¹⁾ Fonctionnement uniquement avec un ballast électronique agréé

Environmental information

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

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4008321807649	XENARC ORIGINAL D3S	Sans emballage individuel 1	- x - x -		
4008321807656	XENARC ORIGINAL D3S	Emballage KLT 80	400 mm x 300 mm x 280 mm	33.60 dm ³	8226.00 g
4052899199569	XENARC ORIGINAL D3S	Etui carton fermé 1	53 mm x 46 mm x 93 mm	0.23 dm ³	83.00 g
4052899262386	XENARC ORIGINAL D3S	Carton de regroupement 4	115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 dm ³	353.00 g
4052899344495	XENARC ORIGINAL D3S	Carton de regroupement 48	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 dm ³	4533.00 g

Fiche de données produit

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	Carton de regroupement 4	216 mm x 106 mm x 150 mm	3.43 dm ³	410.00 g
4062172030885	XENARC ORIGINAL D3S	Carton de regroupement 20	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 dm ³	2324.00 g

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

Données de téléchargement

Dossier



360 Degree Image
XENARC ORIGINAL D3S 66340

Consignes de sécurité

Il est recommandé de confier le remplacement de la lampe XENARC à un professionnel.

Conseil d'application

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.



OSRAM