

# XENARC ORIGINAL D1R

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 dans 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 d'origine de vos lampes de poids lourds 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 de la lampe XENARC à un professionnel.

# Fiche de données produit

## Fiche technique

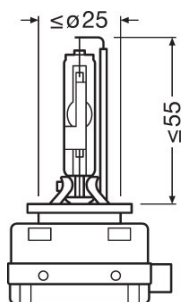
### Données électriques

Puissance	35 W
Tension nominale	85,0 V
Puissance nominale	35,00 W
Tolérance d'entrée d'alimentation	±3 %
Tension d'essai	13,5 V

### Données photométriques

Flux lumineux	2800 lm
Flux lumineux tolérant	±16 %
Temp. de couleur	4100 K

### Dimensions & poids



Longueur	83,2 mm
Diamètre	9 mm
Poids du produit	59,00 g

### Durée de vie

Durée de vie B3	2000 h
Durée de vie Tc	3000 h

### Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	PK32d-3
------------------------------	---------

### Capacités

Technologie	HID <sup>1)</sup>
-------------	-------------------

<sup>1)</sup> High-intensity discharge lamp

## Fiche de données produit

### Certificats & Normes

Catégorie ECE	D1R <sup>1)</sup>
Labels et agréments	Homologué E1

<sup>1)</sup> Fonctionnement uniquement avec un ballast électronique agréé

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	06-05-2022
Primary Article Identifier	4008321184498   4008321184511   4008321329318   4052899339828
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	33e2897b-c2cd-4c91-b5e4-834e11ec7de1   4e516797-e957-4571-a42d-4cff717aedd6   b5fd4437-2cb2-4153-be83-0e76f5be8e7e   9db2db3a-5cb5-42da-8d7a-a7310a40697a

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4052899339828	XENARC ORIGINAL D1R	Etui carton fermé 1	53 mm x 46 mm x 93 mm	0.23 dm <sup>3</sup>	83.00 g
4052899339835	XENARC ORIGINAL D1R	Carton de regroupement 4	115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 dm <sup>3</sup>	341.00 g
4052899339842	XENARC ORIGINAL D1R	Carton de regroupement 48	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 dm <sup>3</sup>	4533.00 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.

#### 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

## Fiche de données produit

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



# OSRAM