

# XENARC ULTRA LIFE D2S

Durée de vie supérieure et 10 ans de garantie



### 10 ans de garantie OSRAM

Pour un plaisir de conduite sans souci. Reportez-vous à [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee) pour des conditions précises



### Durée de vie supérieure

Durée de vie jusqu'à quatre fois supérieure par rapport aux lampes au Xénon standard



### Plus de longévité

Pour des cycles de remplacement plus longs et une fiabilité et un confort supplémentaires

### Lumière durable avec une durée de vie jusqu'à quatre fois supérieure

Les lampes au xénon XENARC ULTRA LIFE ont été développées dans un souci de durabilité. Ces phares longue durée rendent la vie un peu plus facile, grâce à une durée de vie jusqu'à quatre fois plus longue que les lampes au xénon standard. En outre, ces lumières fiables impressionnent avec une durée de vie allant jusqu'à 300 000 km (avec un kilométrage annuel moyen de 14 259 km et 60% de lumière allumée)! Pour les lampes XENARC ULTRA LIFE, OSRAM offre une garantie unique de 10 ans pour les consommateurs finaux ([www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)). Ainsi, vous économisez non seulement de l'argent sur les remplacements coûteux, mais vous vous épargnez également du stress et des temps d'arrêt futurs. Remarque: il est recommandé que le changement de lampe XENARC soit effectué par un professionnel.



# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Données électriques

Puissance	35 W
Tension nominale	85.0 V
Puissance nominale	35 W
Tension d'essai	13,5 V
Tolérance d'entrée d'alimentation	±3 %

### Données photométriques

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

### Physical Attributes & Dimensions

Diamètre	9 mm
Poids du produit	16.10 g
Longueur	77.3 mm
Culot (désignation standard)	P32d-2

### Durée de vie

Garantie	10 years
----------	----------

### Capacités

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

### Certificats & Normes

Catégorie ECE	D2S <sup>1)</sup>
Labels et agréments	Homologué E1

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

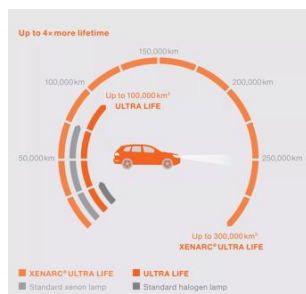
### Environmental & Regulatory Information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	09-07-2024
Primary Article Identifier	4062172404242   4052899425576   4052899429659
Candidate List Substance 1	Lead
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.

## Fiche de données produit

### Declaration No. in SCIP database

ac5968cd-c357-48e1-9a75-7023de759a2e|0e906b5d-b5f0-4059-88bb-8de1f85d5ed2





ref\_pim\_amsproductinfographics

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4052899425583	XENARC ULTRA LIFE D2S		- x - x -	1.20 dm <sup>3</sup>	
4062172022064	XENARC ULTRA LIFE D2S		- x - x -	1.56 dm <sup>3</sup>	

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	
	Brochures ULTRA LIFE Leaflet EN
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC ULTRA LIFE D2S 66240ULT

### Consignes de sécurité

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

### Conseil d'application

## Fiche de données produit

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