

# XENARC ULTRA LIFE D1S

Dłuższa trwałość i 10 -letnia gwarancja



### 10 -letnia gwarancja OSRAM

Przyjemna jazda wolna od zmartwień i bez stresu. Zarejestruj się online: [www.osram.pl/am-gwarancje](http://www.osram.pl/am-gwarancje)



### Wyjątkowa trwałość

Aż czterokrotnie dłuższa trwałość w porównaniu ze standardowymi lampami ksenonowymi



### Dłuższa trwałość

Dłuższe okresy pomiędzy wymianą oraz dodatkowy komfort i niezawodność



**Trwałe światło o nawet czterokrotnie dłuższej trwałości**  
XENARC ULTRA LIFE to lampy ksenonowe, które zostały stworzone z myślą o trwałości. Dzięki do czterech razy dłuższej trwałości w porównaniu ze standardowymi lampami ksenonowymi zapewniają bardzo długi okres eksploatacji. Poza tym te niezawodne lampy zachwycają trwałością do 300 000 km (przy średnim rocznym przebiegu 14 259 km i wykorzystaniu 60% światła podczas jazdy)! Na lampy XENARC ULTRA LIFE firma OSRAM oferuje wyjątkową 10 -letnią gwarancję dla użytkownika końcowego, z wymaganą rejestracją online ([www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)). Dzięki nim oszczędzasz nie tylko pieniądze związane z kosztowną wymianą, ale także oszczędzasz sobie stresu w przyszłości i wydłużasz czas pomiędzy wymianami. Uwaga: lampy XENARC powinny być wymieniane jedynie przez wykwalifikowanych mechaników..

## Karta katalogowa produktu

### Dane techniczne

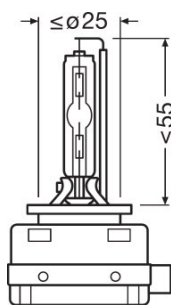
#### Dane elektryczne

Moc wejściowa	35 W
Napięcie nominalne	85,0 V
Moc znamionowa	35,00 W
Napięcie probiercze (pomiarowe)	13,5 V
Moc wejściowa, tolerancja	±3 %

#### Dane fotometryczne

Strumień świetlny	3200 lm
Strumień świetlny, tolerancja	±15 %

#### Wymiary i waga



Średnica	9 mm
Masa produktu	59,00 g
Długość	83,2 mm

#### Trwałość

Gwarancja	10 years
-----------	----------

#### Dodatkowe dane produktu

Trzonek (standardowe rozwiązanie)	PK32d-2
-----------------------------------	---------

#### Możliwości

Technologia	HID
-------------	-----

#### Certyfikaty i Normy

Kategoria ECE	D1S <sup>1)</sup>
---------------	-------------------

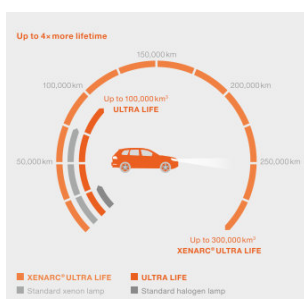
## Karta katalogowa produktu

Znaki stacji badawczych	E1 homologacja
-------------------------	----------------

<sup>1)</sup> Do zasilania tylko przez odpowiedni statecznik elektroniczny

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	13-05-2022
Primary Article Identifier	4052899425514   4052899429598   4052899429611
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.
Declaration No. in SCIP database	e59d8923-da88-412b-879a-a321dc37e951   dbae34d6-0162-4aca-9ca3-4b6e003e5fba





### Inne rysunki i zdjęcia

### Dane logistyczne

Kod produktu	Opis produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Objętość	Waga brutto
4052899425514	XENARC ULTRA LIFE D1S	Składane pudełko 1	53 mm x 46 mm x 93 mm	0.23 dm <sup>3</sup>	100.00 g
4052899425521	XENARC ULTRA LIFE D1S	Karton wysylkowy 4	118 mm x 98 mm x 97 mm	1.12 dm <sup>3</sup>	350.05 g
4052899425538	XENARC ULTRA LIFE D1S	Karton wysylkowy 48	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 dm <sup>3</sup>	5349.00 g

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

Pobierz dane

Plik	
	Broszury 724901_ULTRA LIFE Leaflet EN
	360 Degree Image XENARC ULTRA LIFE D1S 66140ULT

### Instrukcja bezpieczeństwa

Wymiana lamp XENARC musi być wykonywana przez specjalistę.

### Wskazówki dotyczące zastosowania

Więcej szczegółowych informacji dotyczących grafik i zastosowania znajduje się w karcie katalogowej produktu

### Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.



# OSRAM