

# XENARC ORIGINAL D1R

4-letnia gwarancja



## Originalne części zamienne z 4-letnią gwarancją

Lampy XENARC ORIGINAL to bardzo szeroka gama produktów i niezawodna jakość OEM. Z powodzeniem są używane w milionach nowych samochodów renomowanych producentów, zarówno przy pierwszym montażu, jak i jako oryginalne części zamienne. Przy temperaturze barwowej do 4500 K, ich światło jest bardziej podobne do naturalnego światła dziennego w porównaniu z tradycyjnym światłem halogenowym o temperaturze 3 200 K. Dzięki imponującej intensywności światła lampy te zapewniają lepszą widoczność na drodze. Są to oryginalne części zamienne do pojazdu i przekonują do siebie długą trwałością. Firma OSRAM zapewnia 4-letnią gwarancję na lampy XENARC ORIGINAL. Uwaga: lampy XENARC powinny być wymieniane jedynie przez wykwalifikowanych mechaników.

# Karta katalogowa produktu

## Dane techniczne

### Dane elektryczne

|                                 |      |
|---------------------------------|------|
| Moc wejściowa                   | 35   |
| Napięcie nominalne              | 85.0 |
| Moc znamionowa                  | 35   |
| Moc wejściowa, tolerancja       | ±3   |
| Napięcie probiercze (pomiarowe) | 13,5 |

### Dane fotometryczne

|                               |      |
|-------------------------------|------|
| Strumień świetlny             | 2800 |
| Strumień świetlny, tolerancja | ±16  |
| Temperatura barwowa           | 4100 |

### Physical Attributes & Dimensions

|                                   |         |
|-----------------------------------|---------|
| Trzonek (standardowe rozwiązanie) | PK32d-3 |
| Długość                           | 83.2    |
| Średnica                          | 9       |
| Masa produktu                     | 59.00   |

### Trwałość

|             |      |
|-------------|------|
| Trwałość B3 | 2000 |
| Trwałość Tc | 3000 |

### Możliwości

|             |                   |
|-------------|-------------------|
| Technologia | HID <sup>1)</sup> |
|-------------|-------------------|

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

### Certyfikaty i Normy

|                         |                   |
|-------------------------|-------------------|
| Kategoria ECE           | D1R <sup>1)</sup> |
| Znaki stacji badawczych | E1 homologacja    |

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

### Environmental & Regulatory Information

|   |   |
|---|---|
| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) |   |
| Date of Declaration   | 31-07-2024                                    |
| Primary Article Identifier  | 4008321329318   4008321184498   4052899339828 |
| Candidate List Substance 1  | Lead  |
| CAS No. of substance 1  | 7439-92-1                                     |

## Karta katalogowa produktu

|   |  |
|---|--|
| <b>Safe Use Instruction</b>             | The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.             |
| <b>Declaration No. in SCIP database</b> | 33e2897b-c2cd-4c91-b5e4-834e11ec7de1 b5fd4437-2cb2-4153-be83-0e76f5be8e7e 9db2db3a-5cb5-42da-8d7a-a7310a40697a |

### Dane logistyczne

| Kod produktu  | Opis produktu       | Opakowanie (liczba produktów / opakowanie) | Wymiary (długość x szerokość x wysokość) | Objętość | Waga brutto |
|---------------|---------------------|--|--|----------|-------------|
| 4052899339835 | XENARC ORIGINAL D1R |  | - x - x -                                |          |             |

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.

#### 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