

## XENARC NIGHT BREAKER 220



**Do 220% jaśniejsze światło<sup>1)1)</sup> w porównaniu do minimalnych wymagań ECE R98/R99.**

Więcej światła pozwala widzieć więcej i reagować szybciej w porównaniu z minimami homologacyjnymi



**Aż 250 m oświetlonej drogi**

Lepsza widoczność



**Nawet do 20% bielsze światło<sup>1)1)</sup> w porównaniu z minimalnymi wymaganiami ECE R98/R99.**

Nowoczesny wygląd w porównaniu z minimum homologacyjnym



### Najsilniejsze światło ksenonowe OSRAM

XENARC NIGHT BREAKER 220 to najjaśniejsze światło ksenonowe firmy OSRAM. Te wyjątkowo jasne ksenony zapewniają znacznie lepszą widoczność na drodze: aż do 220% jaśniejsze światło w porównaniu do minimalnych wymagań normy. Więcej światła i droga oświetlona aż 250 m przed samochodem pozwalają dostrzec przeszkody i zagrożenia na drodze znacznie wcześniej i zapewniają więcej czasu na reakcję. A światło do 20% bielsze (w porównaniu z minimum homologacyjnym) nadaje pojazdowi nowoczesny wygląd zbliżony do tych jakie prezentują samochody z reflektorami laserowymi. Odkryj wydajność XENARC NIGHT BREAKER 220 - najmocniejszego światła ksenonowego firmy OSRAM, dostępnego w wersjach D1S, D2S, D3S i D4S. Uwaga: Zalecamy wymianę lamp

XENARC parami przez wykwalifikowanych mechaników.

## Karta katalogowa rodziny produktów

### Dane techniczne

| Opis produktu                | Dane elektryczne |                    |                |                           |                                 | Dane fotometryczne |
|------------------------------|------------------|--------------------|----------------|---------------------------|---------------------------------|--------------------|
|                              | Moc wejściowa    | Napięcie nominalne | Moc znamionowa | Moc wejściowa, tolerancja | Napięcie probiercze (pomiarowe) | Strumień świetlny  |
| XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S | 35 W             | 85 V               | 35 W           | ±3 %                      | 13,5 V                          | 3200 lm            |
| XENARC NIGHT BREAKER 220 D2S | 35 W             | 85 V               | 35 W           | ±3 %                      | 13,5 V                          | 3200 lm            |
| XENARC NIGHT BREAKER 220 D3S | 35 W             | 42 V               | 35 W           | ±3 %                      | 13,5 V                          | 3200 lm            |
| XENARC NIGHT BREAKER 220 D4S | 35 W             | 42 V               | 35 W           | ±3 %                      | 13,5 V                          | 3200 lm            |

| Opis produktu                | Physical Attributes & Dimensions  |         |          | Trwałość    |
|------------------------------|-----------------------------------|---------|----------|-------------|
|                              | Trzonek (standardowe rozwiązanie) | Długość | Średnica | Trwałość B3 |
| XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S | PK32d-2                           | 77.3 mm | 9 mm     | 1500 hr     |
| XENARC NIGHT BREAKER 220 D2S | P32d-2                            | 77.3 mm | 9 mm     | 1500 hr     |
| XENARC NIGHT BREAKER 220 D3S | PK32d-5                           | 77.3 mm | 9 mm     | 2000 hr     |
| XENARC NIGHT BREAKER 220 D4S | P32d-5                            | 77.3 mm | 9 mm     | 2000 hr     |

| Opis produktu                | Trwałość Tc | Certyfikaty i Normy | Informacje dotyczące środowiska i regulacji<br>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) |                                   |                        |
|------------------------------|-------------|---------------------|--|-----------------------------------|------------------------|
|                              |             | Kategoria ECE       | Podstawowy identyfikator artykułu  | Substancja z listy kandydackiej 1 | Numer CAS substancji 1 |
| XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S | 3000 hr     | D1S <sup>1)</sup>   | 4062172398619   4062172397735  | Lead                              | 7439-92-1              |
| XENARC NIGHT BREAKER 220 D2S | 3000 hr     | D2S <sup>1)</sup>   | 4062172398640   4062172397766  |                                   |                        |
| XENARC NIGHT BREAKER 220 D3S | 3000 hr     | D3S <sup>1)</sup>   | 4062172398671   4062172397797  | Lead                              | 7439-92-1              |
| XENARC NIGHT BREAKER 220 D4S | 3000 hr     | D4S <sup>1)</sup>   | 4062172398701   4062172397827  |                                   |                        |







| Opis produktu                | Instrukcja bezpiecznego stosowania  | Numer deklaracji w bazie danych SCIP  |
|------------------------------|---|---|
| XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S | Identyfikacja substancji z listy kandydackiej jest wystarczająca, aby umożliwić bezpieczne stosowanie artykułu. | 0682beb0-fcb6-4643-b1bf-f0df283c2352   5a5302eb-4799-4cbd-a466-1a125eac6e0a |
| XENARC NIGHT BREAKER 220 D2S |   | W pracy   |

## Karta katalogowa rodziny produktów

| Opis produktu                | Instrukcja bezpiecznego stosowania  | Numer deklaracji w bazie danych SCIP  |
|------------------------------|---|---|
| XENARC NIGHT BREAKER 220 D3S | Identyfikacja substancji z listy kandydackiej jest wystarczająca, aby umożliwić bezpieczne stosowanie artykułu. | 2322ca85-73dd-494d-97a0-7d1ae5c23717   3dea30b6-ada1-419d-b9db-7582b1c7f8bf |
| XENARC NIGHT BREAKER 220 D4S |   | W pracy   |

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

Pobierz dane

| Plik  |  |
|---|--|
|  | User instruction<br>GPRS_Informacje dotyczące symboli bezpieczeństwa   |
|  | Addon Technical Information<br>Product Certificates HID                |
|  | ref_pim_amsproduct360degreeimages<br>XENARC ORIGINAL D1S 66140         |
|  | ref_pim_amsproduct360degreeimages<br>XENARC NIGHT BREAKER D2S 66240XNB |
|  | ref_pim_amsproduct360degreeimages<br>XENARC NIGHT BREAKER D3S 66340XNB |
|  | ref_pim_amsproduct360degreeimages<br>XENARC NIGHT BREAKER D4S 66440XNB |

### Instrukcja bezpieczeństwa

Wymiana lamp XENARC musi być wykonywana przez specjalistę. Ten produkt może być obsługiwany wyłącznie z zatwierdzonym elektronicznym urządzeniem zapłonowym.

### Informacje prawne

Strumień świetlny podany w porównaniu do minimum homologacyjnego ECE R112/R37. Ten produkt może być obsługiwany wyłącznie z zatwierdzonym elektronicznym sterownikiem. Lampy XENARC powinny być wymieniane przez wykwalifikowanych mechaników. Zredukowana emisja UV | Do reflektorów projekcyjnych | Homologacja ECE i etykieta DOT± 450 lm

### 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.