

# TRUCKSTAR PRO P21/5W

Najjaśniejsze światło OSRAM dla ciężarówek



#### Wspaniała jasność

Więcej światła pozwala widzieć więcej i reagować szybciej



#### Ponad dwukrotnie dłuższa trwałość

Zmniejszone przestoje i koszty floty w porównaniu do standardowych lamp



#### Bardzo wysoka odporność na drgania

Odpowiednie dla zastosowań w przemyśle ciężkim



#### Najbardziej wydajne światło halogenowe firmy OSRAM dla ciężarówek

Odkryj żarówki pomocnicze TRUCKSTAR PRO - najjaśniejsze światło dla ciężarówek firmy OSRAM o znakomitym wskaźniku jakości do ceny. Do 100% więcej światła w porównaniu ze standardowymi żarówkami, wyjątkowo długa trwałość i bardzo wysoka odporność na wibracje sprawiają, że te 24 -woltowe źródła światła są idealne dla kierowców zawodowych ze względu na zminimalizowanie przerw na wymiany i koszty floty. Dzięki wysokiej odporności na wibracje żarówki TRUCKSTAR PRO nadają się do trudnych zadań. Ze względu na ich imponującą jasność i ponad dwukrotnie dłuższy czas eksploatacji w porównaniu ze standardowymi żarówkami zwiększają bezpieczeństwo podczas jazdy.

## Karta katalogowa produktu

### Dane techniczne

#### Informacje o produkcie

|                                      |                    |
|--------------------------------------|--------------------|
| Oznaczenie produktu                  | 7537TSP            |
| Zastosowanie (specyfikacja produktu) | Światła pomocnicze |

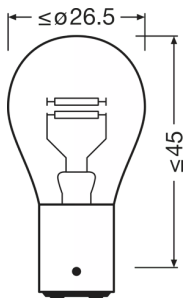
#### Dane elektryczne

|                                 |            |
|---------------------------------|------------|
| Moc wejściowa                   | 28 / 10 W  |
| Napięcie nominalne              | 240 V      |
| Moc znamionowa                  | 21/5 W     |
| Moc wejściowa, tolerancja       | ±6 / ±10 % |
| Napięcie probiercze (pomiarowe) | 28,0 V     |

#### Dane fotometryczne

|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| Strumień świetlny             | 440/40 lm   |
| Strumień świetlny, tolerancja | ±15 / ±20 % |

#### Wymiary i waga



|               |         |
|---------------|---------|
| Długość       | 525 mm  |
| Średnica      | 2500 mm |
| Masa produktu | 1000 g  |

#### Trwałość

|             |              |
|-------------|--------------|
| Trwałość B3 | 100 / 1000 h |
| Trwałość Tc | 200 / 2000 h |

#### Dodatkowe dane produktu

|                                   |        |
|-----------------------------------|--------|
| Trzonek (standardowe rozwiązanie) | BAY15d |
|-----------------------------------|--------|

## Karta katalogowa produktu

### Możliwości

|             |     |
|-------------|-----|
| Technologia | AUX |
|-------------|-----|

### Certyfikaty i Normy

|               |        |
|---------------|--------|
| Kategoria ECE | P21/5W |
|---------------|--------|

### Kraj - specyficzna kategoryzacja

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Oznaczenie produktu | 7537TSP |
|---------------------|---------|

### Environmental information

| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) |  |
|---|--|
| Date of Declaration   | 06-03-2024   |
| Primary Article Identifier  | 4008321798138   4008321837318   4052899423695<br>  4062172121132   4062172158480 |
| Candidate List Substance 1  | No declarable substances contained   |
| Declaration No. in SCIP database                                      | In work  |

### Dane logistyczne

| Kod produktu  | Opis produktu        | Opakowanie (liczba produktów / opakowanie) | Wymiary (długość x szerokość x wysokość) | Objętość             | Waga brutto |
|---------------|----------------------|--|--|----------------------|-------------|
| 4008321798138 | TRUCKSTAR PRO P21/5W | Nieopakowane<br>1                          | 25 mm x 25 mm x 53 mm                    | 0.03 dm <sup>3</sup> | 10.00 g     |
| 4008321798145 | TRUCKSTAR PRO P21/5W | Składane pudełko<br>10                     | 58 mm x 54 mm x 139 mm                   | 0.44 dm <sup>3</sup> | 122.00 g    |
| 4008321798152 | TRUCKSTAR PRO P21/5W | Karton wysyłkowy<br>50                     | 273 mm x 145 mm x 65 mm                  | 2.57 dm <sup>3</sup> | 660.00 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.

#### 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.



