

## LD 2186/GRAPHITE

### LAMPA OBRYŚOWA NA WYSIĘGNIKU

**LD 2186/GRAPHITE** jest lampą obrysową potrójną na wysięgniku prostym, krótkim, o kompaktowych gabarytach i szerokim zastosowaniu. Produkt jest uniwersalny montażowo, można instalować zarówno po lewej, jak i po prawej stronie pojazdu. Przeznaczona jest do stosowania począwszy od małych przyczepki po ciężarówkę i naczepy. Lampa z kolekcji **GRAPHITE** wyróżnia się eleganckim, ciemnym kloszem, który łączy nowoczesny wygląd z funkcjonalnością, zapewniając doskonałą widoczność.

**Funkcje LD 2186/GRAPHITE:** – światło pozycyjne przednie (biała barwa światła); – światło obrysowe boczne (pomarańczowa barwa światła); – światło pozycyjne tylne (czerwona barwa światła). Lampa działa przy uniwersalnym napięciu **12/24**

**V** i charakteryzuje się niskim poborem energii. Do produkcji **lampy z odbłyśnikiem** zostały użyte wyłącznie **markowe diody**, które zdecydowanie wyróżniają jakość świecenia oraz atrakcyjnie podkreślają obrys poruszającego się pojazdu. Wysoka klasa szczelności **IP 68** oraz zakres temperatur pracy od **-30 st. C do + 50 st. C** czynią z niej produkt najwyższej jakości. **Zapewnij sobie bezpieczeństwo na drodze! Odkryj kolekcję lamp GRAPHITE, stylowe rozwiązanie dla branży samochodowej.**

### DANE TECHNICZNE

|   |                           |                             |
|---|---------------------------|-----------------------------|
| Grupa lamp                                      | Liczba diod LED           | Kategoria lampy             |
| HOR 77AG  | 4                         | obrysowa                    |
| Napięcie zasilające                             | Światło obrysowe przednie | Barwa światła               |
| 12/24 V   | tak                       | biała/pomarańczowa/czerwona |
| Moc znamionowa                                  | Światło obrysowe tylne    | Zakres temperatury pracy    |
| 0,5/1,3 W                                       | tak                       | od -30°C do +50°C           |
| Przewód   | Światło obrysowe boczne   | Strona montażu              |
| 2×0,75 mm <sup>2</sup> ; długość przewodu 0,5 m | tak                       | uniwersalna                 |
| Wysięgnik                                       | Lampa diodowa (LED)       | Klasa szczelności           |
| tak   | tak                       | IP 68                       |

