

## LD 2622/GRAPHITE/5M

### LAMPA OBRYŚOWA NA WYSIĘGNIKU

**LD 2622/GRAPHITE/5M** jest lampą obrysową **pomarańczowo-czerwoną** na wysięgniku krótkim. Produkt jest uniwersalny montażowo, można instalować zarówno po lewej, jak i po prawej stronie pojazdu. Przeznaczona jest do stosowania począwszy od małych przyczep po ciężarówkę i naczepy. Lampa z kolekcji **GRAPHITE** wyróżnia się eleganckim, ciemnym kloszem, który łączy nowoczesny wygląd z funkcjonalnością, zapewniając doskonałą widoczność. Lampa działa przy uniwersalnym napięciu **12/24 V** i cechuje się niskim poborem energii. Do produkcji **lampy** 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 102AD               | 10                       | obrysowa                               |
| Światło pozycyjne tylne | Napięcie zasilające      | Barwa światła                          |
| tak                     | 12/24 V                  | pomarańczowo-czerwona                  |
| Moc znamionowa          | Zakres temperatury pracy | Przewód                                |
| 1,9/3,9 W               | od -30°C do +50°C        | 2x0,75 mm <sup>2</sup> , długość 2x5 m |
| Strona montażu          | Wysięgnik                | Lampa diodowa (LED)                    |
| uniwersalna             | tak                      | tak                                    |
| Klasa szczelności       |                          |  |
| IP 68                   |                          |  |

