

LD 2175/GRAPHITE

LAMPA OBRYŚOWA NA WYSIĘGNIKU

LD 2175/GRAPHITE jest lampą obrysową potrójną na wysięgniku ukośnym, długim, zaprojektowaną do montażu **po lewej stronie pojazdu**. Przeznaczona jest do stosowania począwszy od małych przyczepki po ciężarówkę i naczepę. Lampa z kolekcji **GRAPHITE** wyróżnia się eleganckim, ciemnym kloszem, który łączy nowoczesny wygląd z funkcjonalnością, zapewniając doskonałą widoczność. **Funkcje LD 2175/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 ² ; długość przewodu 0,5 m | tak | lewa |
| Wysięgnik | Lampa diodowa (LED) | Klasa szczelności |
| tak | tak | IP 68 |