

LD 3116

LAMPY OBRYŚOWE NA WYSIĘGNIKU LD 3116

DANE TECHNICZNE

| | | |
|---|-----------------|---------------------------|
| Grupa lamp | Kategoria lampy | Klasa szczelności |
| HOR 44A | obrysowa | IP 68 |
| Lampa diodowa (LED) | Liczba diod LED | Napięcie zasilające |
| tak | 9 | 12/24 V |
| Przewód | Strona montażu | Światło obrysowe przednie |
| 2x0,75 mm ² ; długość przewodu 0,5 m | uniwersalna | tak |
| Światło obrysowe tylne | Wysięgnik | Zakres temperatury pracy |
| tak | tak | od -30°C do +50°C |

OPIS

LD 3116 jest lampą obrysową, na wysięgniku prostym o kompaktowych gabarytach i szerokim zastosowaniu. Przeznaczona jest do stosowania począwszy od małych przyczep po ciężarówki i naczepy. Lampa **LD 3116** jest uniwersalna montażowo, można instalować ją zarówno po lewej, jak i po prawej stronie pojazdu. Lampa emituje wyraźne światło **neonowe** i spełnia najważniejsze funkcje. **Funkcje lampy LD 3116:** – światło pozycyjne przednie, biała barwa światła (0,4/0,9 W) – światło pozycyjne tylne, czerwona barwa światła (0,9/1,8 W) Lampa działa przy uniwersalnym napięciu **12/24 V** i charakteryzuje się niskim poborem energii. Do produkcji 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! Wyróżnij swój pojazd dzięki nowościom LED!**

