

## LD 2175

LAMPA OBRYŚOWA LD 2175

### DANE TECHNICZNE

Grupa lamp	Kategoria lampy	Lampa diodowa (LED)
HOR 77	obrysowa	tak
Liczba diod LED	Światło pozycyjne tylne	Światło pozycyjne przednie
4	tak	tak
Światło obrysowe boczne	Strona montażu	Napięcie zasilające
tak	lewa	12/24 V
Moc znamionowa	Zakres temperatury pracy	
0,7/1,4 W	od -30°C do +50°C	

### OPIS

Lampa obrysowa potrójna na wysięgniku ukośnym, długim, lewa (przewód 0,5 m). Lampa emituje wyraźne światło i spełnia najważniejsze funkcje. **Funkcje lampy LD 2175:** – światło obrysowe przednie (biała barwa światła); – światło pozycyjne boczne (pomarańczowa barwa światła); – światło obrysowe 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.

