

LD 2175

LAMPA OBRYŚOWA

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.

DANE TECHNICZNE

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

