

LD 2186

LAMPA OBRYŚOWA

Lampa obrysowa potrójna na wysięgniku prostym, krótkim (przewód 0,5 m). Lampa emituje wyraźne światło i spełnia najważniejsze funkcje. **Funkcje lampy LD 2186:** - 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	Przewód	Światło obrysowe boczne
od -30°C do +50°C	2x0,75 mm ² ; długość przewodu 0,6 m	tak
Strona montażu	Światło pozycyjne przednie	Lampa diodowa (LED)
uniwersalna	tak	tak

