

LZD 2446

LAMPĄ ZESPOLONĄ TYLNA LUNA LZD 2446

DANE TECHNICZNE

Grupa lamp	Kategoria lampy	Lampa diodowa (LED)
HOR 96A	zespolona tylna	tak
Liczba diod LED	Światło pozycyjne tylne	Kierunkowskaz tylny
41	tak	tak
Światło hamowania	Strona montażu	Napięcie zasilające
tak	lewa	12/24 V
Moc znamionowa	Przewód	Zakres temperatury pracy
pozycyjne: 2,2/5 W kierunkowskaz: 3/6 W hamowania: 1,5/3,5 W	4×0,5 mm ² ; długość przewodu 1,5 m	od -30°C do +50°C
Klasa szczelności		
IP 68		

OPIS

Lampa zespolona tylna LUNA LZD 2446 - LEWA światło pozycyjne neon, hamowania i kierunkowskaz Lampa zespolona tylna LEWA - LUNA LZD 2446 funkcje: -światło pozycyjne neon -światło hamowania -kierunkowskaz - przewód 4×0,5 mm², długość 1,5 m - 6 diod białych, 35 diod czerwonych oznaczenia żył: - biały - masa - żółty (L), zielony (P) - kierunkowskaz (3,0/6,0 W) - czerwony - światło hamowania (1,5/3,5 W) - czarny (L), brązowy (P) - światło pozycyjne (2,2/5,0 W) homologacja E9 ECE R06/R07 lampa hermetyczna - IP 68 zasilac wyłącznie prądem stałym o napięciu 12/24 V

