

LZD 2446

LAMPA ZESPOLONA TYLNA LUNA

Lampa zespolona tylna LUNA LZD 2446 - LEWA światło pozycyjne neon, hamowania i kierunkowskaz

DANE TECHNICZNE

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

OPIS

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