

LZD 2448

LAMPA ZESPOLONA TYLNA LUNA

Lampa zespolona tylna LUNA LZD 2448 - LEWA **z kołnierzem i metalizowanym pierścieniem.**

DANE TECHNICZNE

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

OPIS

Lampa zespolona tylna LEWA - LUNA LZD 2448 **z kołnierzem i metalizowanym pierścieniem.** 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

