

## LZD 2447

### LAMPA ZESPOLONA TYLNA LUNA

Lampa zespolona tylna LUNA LZD 2447 - PRAWA światło pozycyjne neon, hamowania i kierunkowskaz

### 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        | 4x0,5 mm <sup>2</sup> ; długość przewodu 1,5 m | prawa  |
| Światło hamowania        | Kierunkowskaz tylny                            | Lampa diodowa (LED)  |
| tak                      | tak  | tak  |
| Klasa szczelności        |  |  |
| IP 68                    |  |  |

### OPIS

Lampa zespolona tylna LUNA LZD 2447 - PRAWA funkcje: -światło pozycyjne neon -światło hamowania -kierunkowskaz - przewód 4x0,5 mm<sup>2</sup>, 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

