

## LZD 2447

### LAMPA ZESPOLONA TYLNA LUNA

Lampa zespolona tylna LUNA LZD 2447 - PRAWA 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   |
| prawa  | 12/24 V             | pozycyjne: 2,2/5 W kierunkowskaz: 3/6 W hamowania: 1,5/3,5 W |
| Przewód  | Klasa szczelności   | Ilość diod LED   |
| 4×0,5 mm <sup>2</sup> ; 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 LUNA LZD 2447 - PRAWA funkcje: -światło pozycyjne neon -światło hamowania -kierunkowskaz - przewód 4×0,5 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

