

## LZD 2006

### LAMPA ZESPOLONA TYLNA

Lampa zespolona tylna, lewa, diodowa 12/24 V (bez oświetlenia tablicy rejestracyjnej)

### DANE TECHNICZNE

|                     |                     |                                               |
|---------------------|---------------------|-----------------------------------------------|
| Lampa diodowa (LED) | Kategoria lampy     | Grupa lamp                                    |
| tak                 | zespolona tylna     | HOR 76                                        |
| Strona montażu      | Napięcie zasilające | Przewód                                       |
| lewa                | 12/24 V             | 4x0,75 mm <sup>2</sup> ; długość przewodu 2 m |
| Klasa szczelności   | Ilość diod LED      | Światło pozycyjne tylne                       |
| IP 68               | 17                  | tak                                           |
| Światło hamowania   | Kierunkowskaz tylny | Zakres temperatury pracy                      |
| tak                 | tak                 | od -30°C do +50°C                             |

### OPIS

#### Funkcje:

światło pozycyjne tylne – przewód czarny (moc 0,6/1,5 W)

kierunkowskaz – przewód żółty (moc 1,7/1,7 W)

światło hamowania – przewód czerwony (moc 1,0/2,4 W)

masa – przewód biały

