

LDCC 2696

LAMPA OBRYŚOWA

LDCC 2696 - Lampa obrysowa trzyfunkcyjna na wysięgniku krótkim HOR 101 kompatybilna z czujnikiem cofania, diodowa 12/24 V, lewa (przewód 2×0,75 mm², długość 0,5 m) - światło obrysowe przednie (białe) -> 1 dioda biała 6500 K (chłodnobiałe) - światło obrysowe tylne (czerwone) -> 4 diody czerwone - światło pozycyjne boczne (pomarańczowe) -> 2 diody białe 2700 K (ciepłobiałe)

DANE TECHNICZNE

| | | |
|---------------------------|------------------------|--------------------------|
| Grupa lamp | Kategoria lampy | Napięcie zasilające |
| HOR 101 | obrysowa | 12/24 V |
| Światło obrysowe przednie | Światło obrysowe tylne | Zakres temperatury pracy |
| tak | tak | od -30°C do +50°C |
| Światło obrysowe boczne | Strona montażu | Wysięgnik |
| tak | lewa | tak |
| Lampa diodowa (LED) | | |
| tak | | |

