

## LDCC 2795

### FEU DE GABARIT

Feu de gabarit 3-fonctions avec bras court HOR 101, avec un module de capteur du recul, à diodes LED 12/24 V, droit (fil rond 3x0,5 mm<sup>2</sup>, longueur 1,5 m). - feu de gabarit avant (blanc) -> 1 diode blanche 6500 K (couleur blanc froid) - feu de gabarit arrière (rouge) -> 4 diodes rouges - feu de gabarit latéral (orange) -> 2 diodes blanches 2700 K (couleur blanc chaud)

### DANE TECHNICZNE

|   |                        |  |
|---|------------------------|--|
| Type de feux                                    | Nombre de LED          | Catégorie de feux                      |
| HOR 101   | 7                      | feu de gabarit                         |
| Tension   | Feu de gabarit avant   | Couleur du feu                         |
| 12/24 V   | oui                    | blanc/orange/rouge                     |
| Puissance nominale                              | Feu de gabarit arrière | Plage de température de fonctionnement |
| 1/2,4 W   | oui                    | de -30°C à +50°C                       |
| Câble   | Feu de gabarit latéral | Côté de montage                        |
| 3x0,5 mm <sup>2</sup> ; longueur de câble 1,5 m | oui                    | droit                                  |
| Bras  | Feux LED               | Niveau de sécurité                     |
| oui   | oui                    | IP 68                                  |
| Module de capteur du recul                      |                        |  |
| oui   |                        |  |

