

LDCC 2794

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, gauche (fil rond 3x0,5 mm², 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 ² ; longueur de câble 1,5 m | oui | gauche |
| Bras | Feux LED | Niveau de sécurité |
| oui | oui | IP 68 |
| Module de capteur du recul | | |
| oui | | |

