

LDCC 2776

FEU DE GABARIT LDCC 2776

DONNÉES TECHNIQUES

Type de feux	Catégorie de feux	Feux LED
HOR 101	feu de gabarit	oui
Nombre de LED	Feu de gabarit arrière	Feu de gabarit avant
7	oui	oui
Feu de gabarit latéral	Bras	Côté de montage
oui	oui	gauche
Tension	Câble	Plage de température de fonctionnement
12/24 V	2x0,75 mm ² ; longueur de câble 0,3 m	de -30°C à +50°C
Couleur du feu	Niveau de sécurité	
blanc/orange/rouge	IP 68	

DESCRIPTION

Feu de gabarit 3-fonctions avec bras court HOR 101, compatible avec capteur de recul, à diodes LED 12/24 V, gauche (fil rond 2 x0,75 mm², longueur 0,3 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)

