

LZD 3051/H93/AMP

LOT DE LAMPES MULTIFONCTION MAVIC AVEC RÉFLECTEUR, CONNECTEUR ET FEU DE POSITION

Cette dernière génération de lampes multifonction MAVIC design et modernes a été élargie pour inclure des modèles avec les **feux de position latéraux**, équipés d'une gaine et d'un connecteur **AMP 7 PIN**. Grâce au double connecteur Superseal dans le corps de ces lampes multifonction, il est possible de connecter simplement le feu de position latéral intégré et l'éclairage de la plaque d'immatriculation du véhicule ou le faisceau d'alimentation des feux de position. Les lots de lampes codés **LZD 3051/H93/AMP (gauche)** et **LZD 3052/H93/AMP (droite)** avec réflecteur sont conçus pour les véhicules utilitaires légers, les tracteurs routiers, les véhicules de dépannage, les grands véhicules spécialisés et les engins agricoles. Les lampes du groupe HOR 108A et HOR 93 sont homologuées pour les feux de signalisations et la compatibilité électromagnétique (CEM). Ces Lampes sont parfaitement hermétiques (conforme à l'indice de protection contre l'eau **IP 68**) et la plage de température de fonctionnement s'étend de **-30°C à + 50°C**. Les cabochons de feux MAVIC sont recouverts d'un revêtement spécial qui leur confère une résistance accrue aux rayures et aux dommages mécaniques. Ces lots de lampes ont également l'avantage de présenter une tension de fonctionnement universelle **de 12 V et 24 V**. Nous proposons également les lampes multifonction **MAVIC avec triangle réflecteur et feu de position** LZD 3049/H93/AMP (gauche), LZD 3050/H93/AMP (droite). **MAVIC par HOPOL. Des lampes qui valorisent votre véhicule!**

DANE TECHNICZNE

| | | |
|--|---------------------------|--|
| Nombre de LED | Catégorie de feux | Feu de position arrière |
| 103 | feu multifonction arrière | oui |
| Tension | Catadioptr | Plage de température de fonctionnement |
| 12/24 V | oui | de -30°C à +50°C |
| Câble | Feu de gabarit latéral | Côté de montage |
| 6x0,5 mm ² ; longueur du câble 0,3 m, AMP 7 PIN, rond | oui | gauche |
| Feu de marche arrière | Feu de brouillard | Feu de stop |
| oui | oui | oui |
| Clignotant arrière | Feux LED | Niveau de sécurité |
| oui | oui | IP 68 |

OPIS

Fonctions de ce lot de lampes et consommation d'énergie à 12/24 volts: - feu de position arrière NEON (2/4 W); - feu stop NEON (10/10 W); - clignotant arrière NEON (4/13 W); - feu de recul (2/4,5 W); - feu antibrouillard (4/4 W); - réflecteur (MAVIC); - feu de position latéral avec réflecteur (0,9/1,9 W).

