

MDP 2592/GRAPHITE

MODULE ORANGE DOUBLE POUR FEUX SUR BRAS MDP 2592/GRAPHITE

DANE TECHNICZNE

| | | |
|--------------------|--|--|
| Couleur du feu | Type de feux | Catégorie de feux |
| orange | HOR 102AD | clignotant |
| Clignotant latéral | Niveau de sécurité | Feux LED |
| oui | IP 68 | oui |
| Nombre de LED | Tension | Câble |
| 10 | 12/24 V | 2x0,75 mm ² ; longueur de câble 0,7 m |
| Côté de montage | Plage de température de fonctionnement | |
| universel | de -30°C à +50°C | |

OPIS

MDP 2592/GRAPHITE est un module à double diode pour les feux indicateurs de direction du groupe HOR 102AD. Le produit est universel en termes de montage, il peut être installé aussi bien à gauche qu'à droite du véhicule. Il est destiné à être utilisé sur des remorques petites comme sur des camions et des semi-remorques. Les lampes de la collection **GRAPHITE** se distinguent par leur élégante coque sombre, qui allie un design moderne à la fonctionnalité, offrant ainsi une visibilité parfaite. Le module **orange** fonctionne à une tension universelle de 12/24 V et se caractérise par une faible consommation d'énergie. Pour la fabrication du **feu**, seules des **diodes de marque** ont été utilisées, ce qui distingue nettement la qualité de l'éclairage et met en valeur le contour du véhicule en mouvement. L'indice de protection élevé **IP 68** et la plage de température de fonctionnement de -30 à +50 degrés Celsius en font un produit de qualité supérieure. **Assurez votre sécurité sur la route! Découvrez la collection des feux GRAPHITE, une solution élégante pour l'industrie automobile.**