

## LD 2174/GRAPHITE

### FEU DE GABARIT SUR SUPPORT

**LD 2174/GRAPHITE** est un feu de gabarit triple sur un bras télescopique oblique et long, conçu pour être monté **à droite du véhicule**. Il est destiné aux petites remorques ainsi qu'aux camions et aux 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. **Fonctions du LD 2174/GRAPHITE:** – feu de position avant (lumière blanche) – feu de position latéral (lumière orange) – feu de position arrière (lumière rouge) Le feu fonctionne à une tension universelle de 12/24 V et a une faible consommation d'énergie. Pour la fabrication de **du feu avec réflecteur**, 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 de lampes GRAPHITE, une solution élégante pour l'industrie automobile.**

### DANE TECHNICZNE

|  |                        |  |
|--|------------------------|--|
| Type de feux                                     | Nombre de LED          | Catégorie de feux                      |
| HOR 77AG   | 4                      | 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 |
| 0,5/1,3 W  | oui                    | de -30°C à +50°C                       |
| Câble  | Feu de gabarit latéral | Côté de montage                        |
| 2×0,75 mm <sup>2</sup> ; longueur de câble 0,5 m | oui                    | droit                                  |
| Bras   | Feux LED               | Niveau de sécurité                     |
| oui  | oui                    | IP 68                                  |

