

LD 2175/GRAPHITE

LUZ DE GÁLIBO EN BRAZO

LD 2175 es una luz de gálibo triple en brazo largo inclinado, diseñada para su montaje **en el lado izquierdo del vehículo**. Está diseñada para un uso versátil, desde pequeños remolques hasta camiones y semirremolques. La luz de la colección **GRAPHITE** destaca por una elegante pantalla oscura que combina una estética moderna con la funcionalidad garantizando excelentes condiciones de visibilidad. **Funciones de LD 2175/GRAPHITE:** – luz de posición delantera (luz de color blanco); – luz de gálibo lateral (luz de color naranja); – luz de posición trasera (luz de color rojo). Esta luz funciona con una tensión universal de **12/24 V** y consume poca energía. En la producción de la **luz con reflector** se utilizaron solamente **diodos de marca** que se distinguen por la calidad de luminosidad y destacan vistosamente el contorno del vehículo en movimiento. El alto grado de protección **IP 68** y un rango de temperaturas de funcionamiento **de -30 a +50 °C** lo convierten en un producto de máxima calidad. **¡Garantízate la seguridad en la carretera! Descubre la colección de luces GRAPHITE, una solución de estilo para el sector del automóvil.**

DANE TECHNICZNE

| | | |
|---|-------------------------|--|
| Grupo de lámparas | Número de diodos LED | Categoría de lámpara |
| HOR 77AG | 4 | de gálibo |
| Tensión de alimentación | Luz de gálibo delantera | Color de la luz |
| 12/24 V | sí | blanca/naranja/roja |
| Potencia nominal | Luz de gálibo trasera | Gama de temperaturas de funcionamiento |
| 0,5/1,3 W | sí | desde -30°C hasta +50°C |
| Cable | Luz de gálibo lateral | Lado de instalación |
| 2×0,75 mm ² ; longitud del cable 0,5 m | sí | izquierdo |
| Cuerno | Luz LED | Clase de estanqueidad |
| sí | sí | IP 68 |

