

LD 2175/GRAPHITE

LUZ DE GÁLIBO EN BRAZO LD 2175/GRAPHITE

DANE TECHNICZNE

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

OPIS

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.**

