

MDBC 2591/GRAPHITE

MÓDULO BLANCO Y ROJO PARA LÁMPARA DE BRAZO

MDBC 2591/GRAPHITE es un módulo de diodos **en blanco y rojo** indicado para la [luz de gálibo en brazo](#) del **grupo HOR 102AD**. El producto es de montaje universal y puede instalarse en el lado izquierdo o derecho del vehículo. Está diseñado para un uso versátil, desde pequeños remolques hasta camiones y semirremolques. Las luces de la colección **GRAPHITE** destacan por una elegante pantalla oscura que combina una estética moderna con la funcionalidad garantizando excelentes condiciones de visibilidad. El módulo funciona con una tensión universal de **12/24 V** y consume poca energía. En la producción de la **luz** 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. **¡Garantíate 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 102AD | 10 | de gálibo |
| Luz de posición trasera | Tensión de alimentación | Color de la luz |
| sí | 12/24 V | blanca-roja |
| Potencia nominal | Gama de temperaturas de funcionamiento | Cable |
| 1,7/3,6 W | desde -30°C hasta +50°C | 2x0,75 mm ² ; longitud del cable 0,7 m |
| Lado de instalación | Luz de posición delantera | Luz LED |
| universal | sí | sí |
| Clase de estanqueidad | | |
| IP 68 | | |

