

## MDBC 2591/GRAPHITE

MÓDULO BLANCO Y ROJO PARA LUZ DE BRAZO MDBC 2591/GRAPHITE

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Grupo de lámparas	Categoría de lámpara	Luz LED
HOR 102AD	de gálibo	sí
Número de diodos LED	Luz de posición trasera	Luz de posición delantera
10	sí	sí
Lado de instalación	Tensión de alimentación	Potencia nominal
universal	12/24 V	1,7/3,6 W
Cable	Gama de temperaturas de funcionamiento	Color de la luz
2×0,75 mm <sup>2</sup> ; longitud del cable 0,7 m	desde -30°C hasta +50°C	blanca-roja
Clase de estanqueidad		
IP 68		

### DESCRIPCIÓN

**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. **¡Garantízate la seguridad en la carretera! Descubre la colección de luces GRAPHITE, una solución de estilo para el sector del automóvil.**

