

## 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 <sup>2</sup> ; longitud del cable 0,7 m
Lado de instalación	Luz de posición delantera	Luz LED
universal	sí	sí
Clase de estanqueidad		
IP 68		

