

MDPC 2623

MÓDULO NARANJA-ROJO PARA LUZ EN BRAZO

El módulo LED **MDPC 2623** es una solución de eficacia probada a la antigua **Old School**: con forma clásica, ejecución robusta y moderna tecnología **LED**, todo en uno. Diseñado para el uso con luces de gálibo en brazo, representa una unión perfecta entre la funcionalidad y un atractivo atemporal. Un doble sistema de diodos de color **naranja** (frontal) y **rojo** (trasero) permite identificar claramente el vehículo tanto desde los lados como desde atrás. Gracias a la alimentación de **12/24 V**, el módulo es plenamente compatible con la mayoría de camiones, semirremolques y conjuntos de carretera.

DANE TECHNICZNE

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

