

LD 3172

LUZ DE GÁLIBO DRAGON LD 3172

DANE TECHNICZNE

Grupo de lámparas	Categoría de lámpara	Clase de estanqueidad
HOR 134	de gálibo	IP 68
Luz LED	Número de diodos LED	Potencia nominal
sí	16	1,9 W
Tensión de alimentación	Cable	Lado de instalación
12/24 V	2×0,75 mm ² ; longitud del cable 0,6 m	derecho
Luz de gálibo lateral	Luz de posición delantera	Luz de posición trasera
sí	sí	sí
Gama de temperaturas de funcionamiento		
desde -30°C hasta +50°C		

OPIS

LD 3172 es una luz de gálibo de tres funciones en un soporte flexible, de dimensiones compactas, diseñada para su montaje en el lado derecho del vehículo. La luz, con su interesante diseño, está diseñada para su uso desde pequeños remolques hasta camiones y semirremolques. **LD 3172** funciona con una tensión universal de **12/24 V** y se caracteriza por su bajo consumo de energía. En su producción sólo se utilizaron diodos de marca, que se distinguen por la calidad de su luminosidad y destacan vistosamente el contorno del vehículo en movimiento. **Funciones de la luz LD 3172:** - luz trasera de posición (luz de color rojo) - 6 diodos luminosos - luz delantera de posición (luz de color blanco) - 6 diodos luminosos - luz de gálibo lateral (luz de color naranja) - 4 diodos luminosos Esta luz es completamente hermética (cumple con la norma de protección contra la humedad **IP 68**) y tiene un rango de temperatura de funcionamiento es **de -30 °C a +50 grados °C**. Este producto satisfará las expectativas de los usuarios más exigentes que buscan soluciones fiables y duraderas para sus vehículos.