

LD 3115/L

LUZ DE GÁLIBO LD 3115/L

DANE TECHNICZNE

Grupo de lámparas	Categoría de lámpara	Clase de estanqueidad
HOR 44A	de gálibo	IP 68
Luz LED	Número de diodos LED	Tensión de alimentación
sí	9	12/24 V
Cable	Lado de instalación	Luz de gálibo delantera
2x0,75 mm ² ; longitud del cable 0,25 m	izquierdo	sí
Luz de gálibo trasera	Gama de temperaturas de funcionamiento	
sí	desde -30°C hasta +50°C	

OPIS

LD 3115/L es una luz de gálibo en un soporte flexible, de dimensiones compactas y amplia gama de aplicaciones, diseñada para su montaje en el lado **izquierdo** del vehículo. Está diseñado para su uso desde pequeños remolques hasta camiones y tráileres. La lámpara emite una luz de **neón clara** y realiza las funciones más importantes. **Funciones de la luz LD 3115/L:** - luz de gálibo delantera de color blanco (0,4/0,9 W) - luz de gálibo trasera de color rojo (0,9/1,8 W) La luz funciona con una tensión universal de **12/24 V** y se caracteriza por un 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. El alto grado de protección **IP 68** y un rango de temperatura de funcionamiento **de -30 a + 50 grados C** lo convierten en un producto de máxima calidad.

¡Asegúrate de tener seguridad en la carretera! ¡Haz que tu vehículo destaque con nuevos productos LED!



Horpol
NIP:

