

LD 3116

LUZ DE GÁLIBO EN BRAZO LD 3116

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 mm2; longitud del cable 0,5 m	universal	sí
Luz de gálibo trasera	Cuerno	Gama de temperaturas de funcionamiento
sí	sí	desde -30°C hasta +50°C

OPIS

LD 3116 es una luz de gálibo con brazo recto, de dimensiones compactas y amplia gama de aplicaciones. Está diseñado para su uso desde pequeños remolques hasta camiones y tráileres. La luz **LD 3116** es de montaje **universal** y puede instalarse en el lado izquierdo o derecho del vehículo. Emite una luz de **neón clara** y desempeña las funciones más importantes. **Funciones de la luz LD 3116:** - 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!**