

LD 2175

LUZ DE GÁLIBO LD 2175

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Grupo de lámparas	Categoría de lámpara	Luz LED
HOR 77	de gálibo	sí
Número de diodos LED	Luz de posición trasera	Luz de posición delantera
4	sí	sí
Luz de gálibo lateral	Lado de instalación	Tensión de alimentación
sí	izquierdo	12/24 V
Potencia nominal	Gama de temperaturas de funcionamiento	
0,7/1,4 W	desde -30°C hasta +50°C	

DESCRIPCIÓN

Luz de gálibo triple en brazo inclinado, largo, izquierda (cable de 0,5 m). **Funciones de la luz LD 2175:** – luz de gálibo delantera (luz de color blanco) – luz de posición lateral (luz de color naranja) – luz de gálibo trasera (luz de color rojo) La luz 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.

