

## LZD 2425

LUZ COMBINADA TRASERA LUCY LZD 2425

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Grupo de lámparas	Categoría de lámpara	Luz LED
HOR 75	piloto trasero	sí
Luz de posición trasera	Luz antiniebla	Luz de marcha atrás
sí	sí	sí
Lado de instalación	Tensión de alimentación	Gama de temperaturas de funcionamiento
universal	12/24 V	desde -30°C hasta +50°C
Clase de estanqueidad		
IP 68		

### DESCRIPCIÓN

Luz combinada trasera LZD 2425, de diodos luminosos 12/24 V **con brida y anillo metalizado**. Luz combinada trasera, de diodos LED 12/24 V (diámetro 150 mm, cable 4x0,5 mm<sup>2</sup>, longitud 1,5 m) Funciones: - **luz de marcha atrás** - **luz antiniebla** - **luz de posición** - cable 4x0,5 mm<sup>2</sup>, longitud 1,5 m - 9 diodos LED blancos, 32 diodos LED rojos denominaciones de las venas: - blanco - masa - amarillo - luz de marcha atrás (1,6/4,4 W) - rojo - luz antiniebla (3,3/3,9 W) - negro - luz de posición (2,0/4,1 W) homologación E9 ECE R07/R23/R38 luz hermética - IP 68 solo puede funcionar con corriente continua de 12/24 V