

LZD 2449

LUZ COMBINADA TRASERA LUNA

Luz combinada trasera LUNA LZD 2449 - DERECHA **con brida y anillo metalizado.**

DANE TECHNICZNE

Luz LED	Categoría de lámpara	Grupo de lámparas
sí	piloto trasero	HOR 96A
Lado de instalación	Tensión de alimentación	Potencia nominal
derecho	12/24 V	de posición: 2,2/5 W intermitente: 3/6 W de frenado: 1,5/3,5 W
Cable	Clase de estanqueidad	Número de diodos LED
4×0,5 mm ² ; longitud del cable 1,5 m	IP 68	41
Luz de posición trasera	Luz de frenado	Intermitente trasero
sí	sí	sí
Gama de temperaturas de funcionamiento		
desde -30°C hasta +50°C		

OPIS

Luz combinada trasera LUNA LZD 2449 - DERECHA **con brida y anillo metalizado.** funciones: -luz de posición neón -luz de freno -intermitente - cable 4×0,5 mm²; longitud de 1,5 m - 6 diodos LED blancos, 35 diodos LED rojos denominaciones de las venas: - blanco - masa - amarillo (L), verde (P) - intermitente (3,0/6,0 W) - rojo - luz de freno (1,5/3,5 W) - negro (L), marrón (P) - luz de posición (2,2/5,0 W) homologación E9 ECE R06/R07 luz hermética - IP 68 solo puede funcionar con corriente continua de 12/24 V

