

LZD 2447

LUZ COMBINADA TRASERA LUNA

Luz combinada trasera LUNA LZD 2447 - DERECHA luz de posición neón, luz de freno e intermitente

DANE TECHNICZNE

Grupo de lámparas	Número de diodos LED	Categoría de lámpara
HOR 96A	41	piloto trasero
Luz de posición trasera	Tensión de alimentación	Potencia nominal
sí	12/24 V	de posición: 2,2/5 W intermitente: 3/6 W de frenado: 1,5/3,5 W
Gama de temperaturas de funcionamiento	Cable	Lado de instalación
desde -30°C hasta +50°C	4x0,5 mm ² ; longitud del cable 1,5 m	derecho
Luz de frenado	Intermitente trasero	Luz LED
sí	sí	sí
Clase de estanqueidad		
IP 68		

OPIS

Luz combinada trasera LUNA LZD 2447 - DERECHA funciones: -luz de posición neón -luz de freno -intermitente - cable 4x0,5 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

