

## LZD 2343

LUZ COMBINADA TRASERA NAVIA LZD 2343

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Grupo de lámparas	Categoría de lámpara	Luz LED
HOR 94/AD	piloto trasero	sí
Número de diodos LED	Luz de posición trasera	Intermitente trasero
61	sí	sí
Luz de matrícula lateral	Luz de frenado	Lado de instalación
sí	sí	universal
Tensión de alimentación	Cable	Gama de temperaturas de funcionamiento
12/24 V	5x0,5 mm <sup>2</sup> ; longitud del cable 1,5 m	desde -30°C hasta +50°C
Clase de estanqueidad		
IP 68		

### DESCRIPCIÓN

**Luz combinada trasera de diodos LED. Luz combinada trasera de 4 funciones NAVIA.** Destaca por su diseño moderno, que, sin duda, aportará un aspecto único a los vehículos. Resultará bien aplicada a vehículos de categorías: M - coches de pasajeros, autobuses N - camiones O - remolques ligeros, semirremolques pesados, semirremolques especiales, remolques pesados, remolques especiales y muchas otras. LZD 2343 cuenta con homologación de luces. **Asimismo, destaca por su homologación D, lo que permite montar dos luces en cada lado del vehículo** (montar dos luces en un lado de un vehículo sin homologación D infringe la normativa). La luz de la matrícula funciona a través de un cable independiente, por lo que puede conectarse independientemente de la luz de posición. **Funciones de la luz:** - luz de posición trasera - luz de matrícula - luz de freno - luz de dirección **Parámetros:** - tensión de alimentación universal 12/24 V - potencia de la luz: - luz de posición trasera: 0,7/1,7 W - luz de matrícula: 0,6/1,1 W - luz de freno: 1,2/3,3 W - luz de dirección: 3,4/7 W - cable 5x0,5mm<sup>2</sup>, longitud 1,5 m **Denominaciones de las venas:** - blanco - masa - negro - luz de posición trasera - rojo - luz de freno - amarillo - luz de dirección - azul - luz de matrícula

