

## LZD 3142

### LUZ COMBINADA DELANTERA CON INTERMITENTE ESTÁTICO LIZARD

**La luz combinada delantera LIZARD LZD 3142** es una solución de iluminación moderna y compacta diseñada para garantizar su alta funcionalidad y fiabilidad en todo tipo de condiciones. **Equipada con 34 diodos LED de alto rendimiento**, proporciona una visibilidad excepcional al combinar la función de luz de posición y de intermitente estático. Su elegante diseño y la versatilidad de montaje, que permite su instalación tanto en posición vertical como horizontal, hacen que sea una solución ideal para una amplia gama de vehículos, desde remolques y semirremolques hasta maquinaria especializada y vehículos eléctricos ligeros. El modelo LZD 3142 está diseñado para ofrecer la máxima resistencia y una larga vida útil. La carcasa hermética con el grado de protección **IP 68** protege la luz del agua, el polvo y los daños mecánicos, garantizando un funcionamiento ininterrumpido en un amplio rango de temperaturas **de -30°C a +50°C**. Gracias al cumplimiento de las normas CEM, la unidad no interfiere en el sistema eléctrico del vehículo, lo que confirma su alta calidad y seguridad de uso.

### DANE TECHNICZNE

Grupo de lámparas	Número de diodos LED	Categoría de lámpara
HOR 145B	34	piloto delantero
Tensión de alimentación	Gama de temperaturas de funcionamiento	Cable
12/24 V	desde -30°C hasta +50°C	3x0,5 mm <sup>2</sup> ; longitud del cable 1 m
Lado de instalación	Luz de posición delantera	Luz LED
universal	sí	sí
Clase de estanqueidad	Intermitente delantero	
IP 68	sí	

### OPIS

La luz funciona en una gama estándar de tensiones de 12/24 V, destacando por un bajo consumo de energía: - luz de posición: **1,2/1,6 W**; - intermitente delantero estático: **2,2/2,7 W**. La luz LZD 3142 será la elección ideal siempre que lo que más cuente sea la fiabilidad, la alta visibilidad y la flexibilidad de instalación. **La oferta incluye también el modelo LZD 3143 con intermitente dinámico**, que ofrece un moderno efecto de iluminación.