

## LCD 3241

LUZ DE MARCHA ATRÁS LCD 3241

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Grupo de lámparas	Categoría de lámpara	Luz LED
HOR 128	marcha atrás	sí
Número de diodos LED	Luz de marcha atrás	Lado de instalación
6	sí	universal
Tensión de alimentación	Potencia nominal	Cable
12/24 V	2,5 W	2×0,75 mm <sup>2</sup> ; longitud del cable 0,5 m
Gama de temperaturas de funcionamiento	Color de la luz	Clase de estanqueidad
desde -30°C hasta +50°C	blanca	IP 68

### DESCRIPCIÓN

**La luz de marcha atrás LCD 3241** es una luz LED de bajo consumo que proporciona una excelente visibilidad al maniobrar. Equipada con **6 LED**, emite luz blanca de alta intensidad, cumpliendo los requisitos de las homologaciones **R148** y **R10**.

**Características principales:** – La luz funciona en la gama de **12/24 V**, por lo que es compatible con una gran variedad de vehículos. – Una potencia nominal de **2,5 W** garantiza un rendimiento óptimo con un consumo de energía mínimo. – El alto grado de protección **IP 68** ofrece protección contra el polvo y el agua, por lo que es una opción ideal para su uso en entornos difíciles. –

**Amplia gama de temperaturas de funcionamiento.** La luz funciona de manera eficaz a temperaturas extremas, lo que aumenta su versatilidad. – **Conjunto de montaje completo.** El paquete incluye tornillos y tacos de montaje. – La posibilidad de instalarla tanto con percha como sin ella hace que la instalación sea aún más flexible y personalizable. Apueste por la seguridad y la durabilidad: ¡elija la [Horpol LCD 3241](#)!

