

LCD 3241

LUZ DE MARCHA ATRÁS

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**!

DANE TECHNICZNE

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

