

LPD 3240

LUZ ANTINIEBLA

La luz antiniebla trasera LPD 3240 combina rendimiento, versatilidad y alta calidad de fabricación. Equipada con **6 diodos LED**, emite una intensa luz roja que proporciona una excelente visibilidad en condiciones meteorológicas difíciles. **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 **5 W** garantiza un rendimiento óptimo con un consumo de energía mínimo. - El elevado grado de protección **IP 68** garantiza una protección total contra las influencias externas. - La luz funciona en una amplia gama de temperaturas, **de -30 °C a 50 °C**, lo que garantiza su fiabilidad en condiciones extremas. - Está homologada **R148 y R10**, lo que confirma su conformidad con las normas de seguridad europeas. - **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 calidad: ¡elija la **LPD 3240 de HORPOL!**

DANE TECHNICZNE

Grupo de lámparas	Número de diodos LED	Categoría de lámpara
HOR 128	6	antiniebla
Tensión de alimentación	Color de la luz	Potencia nominal
12/24 V	roja	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 antiniebla	Luz LED	Clase de estanqueidad
sí	sí	IP 68

