

LPD 3240

LUZ ANTINIEBLA LPD 3240

DANE TECHNICZNE

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

OPIS

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**!