

LRD 2984

FARO DE TRABAJO LRD 2984 SLIM CON FUNCIÓN DE MARCHA ATRÁS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Grupo de lámparas	Categoría de lámpara	Luz LED
HOR 73	de trabajo	sí
Número de diodos LED	Luz de marcha atrás	Luz difusa
6	sí	sí
Lado de instalación	Modo de conexión	Tensión de alimentación
universal	atornillable	12/24 V
Potencia nominal	Cable	Gama de temperaturas de funcionamiento
20 W/4 W	3x0,75 mm ² ; longitud del cable 1,5 m	desde -30°C hasta +50°C
Color de la luz	Temperatura de color	Flujo luminoso
blanca	6500 K	1800 lm
Clase de estanqueidad		
IP 68		

DESCRIPCIÓN

La gama de [luces de trabajo](#) Horpol ha sido ampliada para incluir productos en versión SLIM, codificados como LRD 2983, LRD 2984 con función de marcha atrás y LRD 2985 con imán y enchufe de mechero. La luz de trabajo LRD 2984 con luz de marcha atrás destaca, entre otras cosas, por su comodidad de uso y la óptima combinación de parámetros técnicos. Al engranar la marcha atrás, las luces de trabajo se encienden de forma automática un poco más tenues para no iluminar a los vehículos que vienen por detrás. La cubierta de la luz es de aluminio, para facilitar la disipación del calor. El soporte inclinable permite cambiar el ángulo de la luz y, así, la distribución de la luz. Como el resto de luces de trabajo de Horpol, las luces SLIM también van equipadas con diodos [LED](#). El campo de trabajo está iluminado por 6 LED de color frío, muy agradables a la vista en trabajos nocturnos. Las luces LRD son completamente resistentes a la rotura y a los impactos, y muy duraderas en contacto con la suciedad y la humedad.

