

## LRD 3161

### LUZ DE TRABAJO RAPTOR

**Luz de trabajo LRD 3161 RAPTOR: iluminación fiable en todas las condiciones.** LRD 3161 RAPTOR es una luz de trabajo LED de última generación diseñada para un uso intensivo en entornos industriales y de campo difíciles. Su **diseño ovalado**, provisto de una rejilla negra, garantiza una luz uniforme y difusa que ilumina eficazmente el espacio de trabajo sin deslumbrar, incluso en la oscuridad total. La luz cuenta con **12 potentes diodos LED** que generan un flujo luminoso de **2500 lúmenes**. La luz blanca fría (**6500 K**), cercana a la luz natural del día, proporciona una excelente visibilidad, un mayor confort en el trabajo y una mayor seguridad, independientemente de la hora del día o de las condiciones meteorológicas. El diseño de la luz tiene en cuenta la máxima versatilidad de uso: la posibilidad de montaje en cualquier lado del vehículo y la compatibilidad con instalaciones de **12 y 24 V** hacen que RAPTOR sea adecuada para una gran variedad de entornos. La base basculante permite ajustar el ángulo de la luz para dirigirla exactamente donde se necesita.

### DANE TECHNICZNE

Luz difusa	Grupo de lámparas	Número de diodos LED
sí	HOR 150	12
Categoría de lámpara	Tensión de alimentación	Color de la luz
de trabajo	12/24 V	blanca
Potencia nominal	Gama de temperaturas de funcionamiento	Cable
26 W	desde -30°C hasta +50°C	2x0,75 mm <sup>2</sup> ; longitud del cable 1,5 m, redondo
Lado de instalación	Temperatura de color	Flujo luminoso
universal	6500 K	2500 lm
Luz LED	Clase de estanqueidad	
sí	IP 68	

### OPIS

La robusta carcasa de la luz la protege eficazmente de daños mecánicos y el disipador de aluminio en la parte trasera garantiza una disipación eficaz del calor. La luz cumple la norma de estanqueidad **IP 68**: es totalmente resistente al polvo, la humedad y las condiciones meteorológicas cambiantes, y funciona de forma fiable a temperaturas **de entre -30 y +50 °C**. Además, cuenta con la homologación R10, lo que significa que cumple las normas electromagnéticas y no interfiere con otros dispositivos electrónicos (por ejemplo, radios). **Uso:** - maquinaria agrícola y de construcción; - semirremolques y remolques; - vehículos pesados y de transporte; - grúas y vehículos de asistencia en carretera; - vehículos especializados y de servicio. **LRD 3161 RAPTOR** no es solo una fuente de luz: es un socio confiable en el trabajo diario, donde la precisión, la seguridad y la durabilidad son una prioridad.

