

LRD 3162

LUZ DE TRABAJO RAPTOR

Luz de trabajo LRD 3162 RAPTOR: iluminación fiable en todas las condiciones. El modelo LRD 3162 es una luz de trabajo LED de alta tecnología, diseñada para su uso en entornos industriales y de campo difíciles. Su **forma ovalada** y su reflector especialmente diseñado garantizan una dispersión amplia y uniforme de la luz que no deslumbra pero ilumina eficazmente el lugar de trabajo, incluso en la oscuridad total. Equipada con **12 diodos LED** eficientes, la luz emite un flujo luminoso de **2500 lúmenes** y una temperatura de color de **6500 K**, un blanco frío cercano a la luz diurna. Esto proporciona a los operadores una mejor visibilidad, un mayor confort y una mayor seguridad, independientemente del tiempo que haga y de la hora del día. El diseño universal permite montar la luz en cualquier lado del vehículo, y la compatibilidad con instalaciones de **12 y 24 voltios** permite una amplia gama de aplicaciones para diferentes tipos de maquinaria y vehículos. La base móvil permite ajustar con precisión el ángulo de la luz, dirigiéndola 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 ² ; 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. Con un grado de protección **IP 68**, el dispositivo es resistente al polvo y al agua y funciona con fiabilidad a temperaturas **de -30 a +50 °C**. La homologación R10 confirma la compatibilidad electromagnética: la luz no interfiere con otros dispositivos electrónicos del vehículo, como la radio. **Aplicaciones:** - maquinaria agrícola y de construcción; - remolques y semirremolques; - vehículos pesados y de transporte; - grúas y vehículos de asistencia en carretera; - vehículos de servicio y especializados. **LRD 3162 RAPTOR** no es sólo una luz: es una herramienta de trabajo fiable allí donde la durabilidad, la seguridad y la precisión son importantes.

