



## Linterna rapid the mechanic led 500 lúmenes ip42 autonomía 3 horas

**Precio (con IVA):** 36,91 €

**Precio (sin IVA):** 30,50 €

**EAN:** 4051661045189

**Referencia:** 5001733

**MPN:** 175177

**Marca:** Rapid

La linterna Rapid The Mechanic LED 500 lúmenes es una herramienta de iluminación portátil y robusta, diseñada para facilitar el trabajo en espacios reducidos, como áreas bajo el capó del coche o en garajes. Su diseño compacto y funcional permite iluminar zonas de difícil acceso gracias a su brazo desplegable y múltiples configuraciones de luz, combinando potencia y versatilidad para diversas tareas de precisión.

- **Potencia de iluminación:** Emite hasta 500 lúmenes en su luz lateral principal, ideal para trabajos que requieren alta visibilidad.
- **Modos de luz adicionales:** Incluye una luz lateral secundaria de 250 lúmenes para una iluminación más suave y un foco puntual superior de 50 lúmenes para áreas específicas.
- **Diseño práctico:** Brazo largo desplegable que permite dirigir la luz desde diferentes ángulos y posiciones.
- **Manos libres:** Equipado con gancho y un imán potente para colgarla o sujetarla a superficies metálicas, facilitando el trabajo sin sostener la linterna.
- **Batería recargable integrada:** Batería de 3,6 V con carga vía Micro-USB; el cable de carga está incluido.
- **Autonomía:** Aproximadamente 3 horas de uso continuo con la luz principal; la luz superior puntual puede funcionar hasta 10 horas.
- **Protección IP42:** Resistente al ingreso de objetos sólidos mayores a 1 mm y a gotas de agua en ángulo de hasta 15°, ofreciendo protección básica contra polvo y humedad ligera.
- **Dimensiones y peso:** Compacta y ergonómica, diseñada para un manejo cómodo y fácil transporte (datos específicos no disponibles).

Esta linterna es una solución confiable para quienes requieren una fuente de luz potente y versátil en trabajos mecánicos, reparaciones o actividades al aire libre. Su combinación de funciones, resistencia y autonomía la convierten en un accesorio indispensable para entornos donde la precisión y la movilidad son clave.

### Galería de Imágenes

