

Linterna recargable PELI™ 8150 M12



La **linterna recargable 8150 M12** está diseñada para resistir las exigencias del terreno: golpes, manipulaciones repetidas, condiciones de trabajo difíciles y entornos expuestos. Su cuerpo de fundición de aluminio aporta una excelente rigidez, al tiempo que protege los componentes internos durante un uso intensivo.

Utiliza una **bombilla de xenón** que produce una luz blanca de **151 lúmenes**. Este tipo de iluminación es ideal para inspecciones, operaciones de mantenimiento, revisiones técnicas o intervenciones que requieran un haz de luz fiable y concentrado.

Batería recargable y accesorios incluidos

Esta linterna funciona con una **batería recargable de NiCd de 4 elementos**, diseñada para recargarse hasta **1.000 veces** según las condiciones de uso. Se incluyen el **cargador rápido** y los accesorios de carga, lo que permite volver a poner en funcionamiento la linterna rápidamente tras su uso.

La funda de vinilo ofrece una protección adicional contra los productos químicos y las temperaturas extremas, al tiempo que facilita el almacenamiento y el transporte de la linterna.

Características técnicas

	Linterna recargable
	Lámpara de xenón
	151 lúmenes
	9,12 W
	Aproximadamente 1 h 36
	NiCd recargable de 4 celdas
	Hasta 1000 recargas, dependiendo de las condiciones de uso
	Cargador rápido incluido
	Incluidos
	Aluminio fundido de alta resistencia

Funda	Estuche de vinilo resistente a productos químicos y a temperaturas extremas
Peso	712 g

Uso

- inspección y control en entornos con poca luz;
- mantenimiento industrial o técnico;
- intervenciones en talleres, obras o emplazamientos expuestos;
- equipo auxiliar para vehículos o puestos de trabajo;
- usos que requieran una linterna robusta, recargable y resistente a los golpes.

Preguntas frecuentes – Linterna recargable 8150 M12 de xenón

¿En qué casos conviene elegir esta linterna en lugar de un modelo más ligero?

Esta linterna es adecuada cuando se prioriza la robustez, la resistencia a los golpes y el uso intensivo. Su cuerpo de fundición de aluminio la convierte en un modelo más orientado al trabajo sobre el terreno que una linterna de bolsillo compacta.

¿Se puede sustituir la batería por pilas convencionales?

No. Este modelo funciona con una **batería recargable de NiCd de 4 elementos**. Está diseñado para recargarse con el cargador incluido, y no para funcionar con pilas alcalinas convencionales.

¿Es esta linterna adecuada para entornos difíciles?

Sí. Su cuerpo de fundición de aluminio y su funda de vinilo, resistente a los productos químicos y a las temperaturas extremas, la hacen adecuada para usos profesionales exigentes, especialmente en mantenimiento, talleres, industria o intervenciones sobre el terreno.