

Linterna « PELI™ » StealthLite 2410 LED de primera generación, reacondicionada



La linterna « [PELI™](#) StealthLite 2410 LED» de primera generación, reacondicionada, es una linterna negra diseñada para ofrecer una iluminación fiable en un formato robusto y fácil de transportar. Su tecnología **LED** permite obtener un haz de luz de alto rendimiento, ideal para inspecciones, controles o intervenciones en entornos con poca luz.

Ofrece un flujo luminoso de **126 lúmenes**, con un alcance del haz de hasta **161 m** y una intensidad luminosa de **6 500 cd**. Su autonomía de aproximadamente **7 h 30** permite un uso cómodo tanto en intervenciones puntuales como prolongadas.

Este producto se ofrece **reacondicionado**. Funciona con **4 pilas alcalinas AA**. Su índice de protección **IPX7** permite una inmersión temporal de hasta **1 m**, lo que lo hace adecuado para entornos húmedos, bajo la lluvia o ante salpicaduras de agua.

Características técnicas

	Linterna LED portátiles
	Primera generación
	Reacondicionado: producto « nuevo », pero se han retirado las pilas originales
	Negro
	LED
	126 lúmenes
	Aproximadamente 7 h 30
	161 m
	6 500 cd
	IPX7 – inmersión temporal hasta 1 m
	4 pilas alcalinas AA

Peso con pilas

aproximadamente 207 g

Uso

- inspección y control en entornos con poca luz;
- intervenciones sobre el terreno que requieran una linterna compacta y resistente;
- equipo de repuesto para el vehículo, el taller o la mochila de intervención;
- uso en exteriores con posible exposición a la lluvia o a salpicaduras de agua;
- uso en entornos húmedos gracias a la protección IPX7.

Preguntas frecuentes – Linterna StealthLite 2410 LED de primera generación reacondicionada de PELI™

¿Por qué se indica que esta linterna es reacondicionada?

Esta linterna se ofrece como **reacondicionada**. Sigue estando destinada a un uso funcional, con las características de iluminación indicadas para este modelo.

¿Se puede utilizar esta linterna bajo la lluvia?

Sí. Su índice **IPX7** permite una inmersión temporal de hasta **1 m**. Por lo tanto, es apta para su uso bajo la lluvia, en entornos húmedos o durante intervenciones expuestas a salpicaduras de agua.

¿En qué casos conviene elegir este modelo LED de primera generación?

Este modelo es adecuado cuando el usuario busca una linterna robusta, compacta y fácil de usar, con un haz LED de **126 lúmenes** y un alcance de hasta **161 m**.