

## 7110 Peli™ Linterna táctica



### Peli™ 7110 linterna táctica - 445 lúmenes con modos programables y multibatería

#### Características técnicas

- **Potencia máxima:** 445 lúmenes (con pila CR123)
- **Modos de iluminación:** Alto, Estroboscópico, Medio, Bajo - 4 modos programables
- **Programas:** 5 secuencias de luz seleccionables según el uso
- **Compatibilidad con pilas:** 1 pila AA o 1 pila CR123
- **Indicador de batería:** visualización en tiempo real del nivel de carga
- **Cuerpo/acabado:** aluminio anodizado de tipo III, robusto y resistente
- **Estanqueidad:** IPX8 (posibilidad de inmersión)
- **Distancia del haz:** ~ 93 m (modo alto)
- **Dimensiones:** longitud aprox. 11,8 cm (4,63")
- **Peso:** ~ 116 g con pilas, ~ 91 g sin pilas
- **Componentes y óptica:** lente AR (antirreflejos), junta tórica NBR
- **Clip:** clip de acero de alta resistencia para engancharlo al bolsillo o al cinturón
- **Garantía:** garantía Peli de por vida (contra roturas y defectos de fabricación)

#### Ventajas y puntos fuertes

La linterna Peli 7110 tiene una serie de características sobresalientes que la convierten en una excelente elección para usuarios exigentes:

- **Fuente de alimentación versátil:** la opción de utilizar una pila AA o CR123 ofrece una gran flexibilidad en las misiones.
- **Alto rendimiento:** hasta 445 lúmenes para una iluminación de largo alcance (aprox. 93 m)
- **Modos programables:** con 5 programas, el usuario puede definir la secuencia que mejor se adapte a sus necesidades (por ejemplo, Alta > Estroboscópica > Baja, Sólo Alta, etc.)
- **Compacto y ligero:** tamaño razonable (11,8 cm) y poco peso, sin dejar de ser robusto.
- **Indicador permanente de batería:** se acabaron las sorpresas de batería baja en el momento menos oportuno.
- **Construcción robusta:** aluminio anodizado de tipo III, lente AR, juntas estancas: resistente a los golpes y

a las condiciones más duras.

- **Estanqueidad IPX8:** soporta la inmersión (aprox. 1 m) para garantizar la fiabilidad en condiciones de humedad o lluvia.
- **Clip de acero:** para engancharlo fácilmente a una funda, un cinturón o un equipo táctico.

## Uso y escenarios recomendados

La linterna Peli 7110 está diseñada para un uso profesional o intensivo en el que la fiabilidad y el rendimiento son importantes. He aquí algunos escenarios típicos:

- Agentes de seguridad, policía, fuerzas del orden: iluminación táctica, intervención, patrulla nocturna.
- Operaciones de rescate y emergencia: lámparas para inspección, búsqueda, rescate nocturno.
- Trabajo industrial o en entornos oscuros (fábrica, perforación, inspección).
- Uso al aire libre, senderismo, camping, donde se necesita un haz de luz potente y fiable.
- Actividades acuáticas o condiciones húmedas, gracias a la estanqueidad IPX8.

## Compatibilidad y accesorios

La linterna Peli 7110 es compatible con una gama de accesorios para optimizar su uso:

- Funda de nylon / Cordura 7116
- Fundas de plástico / rígidas / clips de extensión
- Pilas de repuesto: CR123, AA (alcalinas o NiMH recargables)
- Soportes, collares, accesorios tácticos compatibles con la serie Peli 7 (7110, 7610, 7620)

## FAQ - Preguntas más frecuentes

¿Qué pilas debo utilizar con la Peli 7110?

Puedes utilizar una pila AA (alcalina o recargable) o una pila CR123, según la que elijas.

¿Cuál es el flujo luminoso exacto en función de la pila?

Con una CR123: hasta 445 lúmenes. Con una AA: unos 229 lúmenes en modo alto, según algunas fuentes.

¿Cuántos modos y programas ofrece la linterna?

¿Es estanca?

Sí, tiene un grado de protección IPX8, lo que significa que se puede sumergir hasta 1 metro de profundidad.

¿Se puede cambiar el clip o la funda?

Sí, existen accesorios compatibles, incluida la funda de nylon 7116.

¿Se puede recargar directamente esta linterna?

No, no tiene puerto de carga: funciona con pilas. Deberás cargar o cambiar las pilas en función de su tipo (AA recargables o CR123 no recargables).

## Condiciones de entrega y devoluciones

**Entrega:** Envío desde nuestro almacén MMF, con seguimiento. El plazo de entrega estimado es de 2 a 5 días laborables para Francia continental, según disponibilidad de stock.

**Devoluciones:** De conformidad con la normativa, se aceptan devoluciones en un plazo de 14 días a partir de la fecha de recepción, siempre que la linterna no haya sido utilizada, esté completa (pilas sin usar, embalaje

intacto) y se encuentre en su embalaje original.