

PRESTACIONES AL LÍMITE DE LAS POSIBILIDADES TÉCNICAS

LED LENSER® F1

Con la LED LENSER® F1 no puede temblarle el pulso. La denominamos como el avión de combate de las linternas de bolsillo. Ya que lo que ofrece este generador de luz, en unas dimensiones reducidas al mínimo, corta la respiración:

¡400 lúmenes* con una sola batería CR123!

Un récord mundial que alcanza la LED LENSER® F1 como una de las primeras de su clase.

Pero esto solo es el comienzo:

anodizado HA III conforme al estándar militar, resistente al agua (IPX8), regulación electrónica con sensor de temperatura, tapa del extremo que permite mantener apoyada la linterna, anillo táctico intercambiable y una proyección luminosa optimizada para la acción son aspectos que convencen a los expertos más exigentes. Tenga preparado su particular avión de combate LED LENSER® F1 en su hangar para entrar en acción.

Artículo nº 8701



88 mm

400 LUMEN

LUMEN / GRAMO EN COMPARACIÓN	LINTERNA	GRAMO	LÚMENES	LUMEN / GRAMO
	X21	1355 g	1100 lm**	0,8 lm/g
	P7	190 g	200 lm**	1,1 lm/g
	M1	76 g	170 lm**	2,2 lm/g
	F1	69 g	400 lm*	5,8 lm/g

* Valores de medición según ANSI FL1. Flujo y alcance luminoso medidos en el ajuste de mayor iluminación o duración de iluminación medida en el ajuste de más ahorro.
** Flujo luminoso (lumen) o alcance luminoso (metros) medido en el ajuste más luminoso en la activación con una batería de litio nueva.
Se trata de valores medios que pueden variar individualmente en +/- 15% según el chip y las baterías.

LED LENSER®
Creating New Worlds of Light

LED LENSER®
Creating New Worlds of Light



DETRÁS DE ESTE BOTÓN
SE ESCONDEN 400 LÚMENES*
PARA ENTRAR EN ACCIÓN CON
LA ORDEN DE SU DEDO.

* Valores de medición según ANSI FL1. Flujo y alcance luminoso medidos en el ajuste de mayor iluminación o duración de iluminación medida en el ajuste de más ahorro.

ZWEIBRÜDER® OPTOELECTRONICS GMBH & CO. KG • Germany • 42699 Solingen • Kronenstr. 5-7 • www.zweibrueder.com

IMPORTADOR • REIBERCO INTERNACIONAL S.A.

Avda. Dr. Federico Rubio y Gali, 86 • 28040 Madrid • España
Teléfono (+34) 913 980 470 • Telefax (+34) 914 501 559 • admon-led@reiberco.es • www.reiberco.es • www.ledlenser.es

Reservado el derecho a errores, erratas y a realizar modificaciones.

12-0168-F1-ES-1.0

LA SUPERDOTADA EN FORMATO DE BOLSILLO
F1 | Serie Force

ES

EXTREMA LUMINOSA
EXTREMA PEQUEÑA
EXTREMA POTENTE



Altamente funcional y versátil:

ARO INTERCAMBIABLE EN ACERO INOXIDABLE

En el volumen de suministro se incluye también un anillo de acero inoxidable que permite intercambiarse fácilmente. El revestimiento de color negro es resistente a la fricción y soporta incluso mayores esfuerzos.

CLIP VARIABLE

En el estado de entrega, este clip está orientado hacia la cabeza de la linterna, permitiendo colocarla cómodamente en el cinturón, en el bolsillo de la camisa o similar.

El clip también puede montarse girándolo 180° simplemente desenroscando la cabeza y la tapa del extremo. De este modo es posible fijar la linterna en la visera de una gorra o en la manga.



PIEZA A PIEZAS UNA OBRA MAESTRA



VOLUMEN DE SUMINISTRO

- Linterna con anillo de diseño
- Anillo táctico
- Clip variable
- Batería (litio CR123)
- Paño de limpieza para la lente
- Pincel limpiador
- Junta tórica de repuesto
- Correa
- Minicatálogo
- Instrucciones de uso

Artículo nº 8701

LED LENSER® FL1

- 1 INTERRUPTOR TÁCTICO**
con punto de presión preciso y manejo cómodo.



- 1 SMART LIGHT TECHNOLOGY (SLT)**
El microcontrolador integrado pone a disposición 3 funciones de luz.



- 2 TAPA DEL EXTREMO QUE PERMITE MANTENER APOYADA LA LINTERNA**
con apertura lateral para la correa para muñeca.

- 3 PROTECCIÓN CONTRA LA RODADURA INTEGRADA**
evita de forma fiable que la linterna ruede.

- 4 BATERÍA**
Batería de litio DURACELL® de alta calidad y resistente a la temperatura.

- 5 CLIP**
Clip resistente y duradero, que según sus deseos permite fijarse en la cabeza de la linterna.

- 6 ANILLO DE JUNTA**
El anillo de junta evita la entrada de agua conforme al estándar IPX8.

- 7 CARCASA DE ALUMINIO**
con roscas de precisión y anodizado HA III de alta calidad conforme al estándar militar.

- 8 DISIPADOR DE CALOR**
Electrónica compacta e integrada en el disipador de calor para una transmisión del calor óptima.

- 9 CONTACTOS**
Resistencia interior extremadamente pequeña y contactos chapados en oro. Gracias a la optimización de la superficie de contacto se consigue aumentar la transmisión de energía y la eficiencia.

- 10 ALETAS DE REFRIGERACIÓN**
aumentan la superficie para la disipación del calor.

- 11 ÓPTICA (LENTE AFS CON FOCO FIJO)**
Esta óptica, desarrollada en colaboración con institutos líderes de investigación en iluminación, ha sido concebida especialmente para proporcionar un distribución óptima de la luz a cortas distancias.

- 12 ARO INTERCAMBIABLE EN ACERO INOXIDABLE**
Permite elegir entre colocar el anillo de diseño o el anillo táctico para rotura de vidrio.



DATOS TÉCNICOS

	Xtreme Power LED
LED	
LONGITUD	88 mm
PESO	69 g
FLUJO LUMINOSO	400 lm*
BATERÍAS	Litio CR123
DEPÓSITO DE ENERGÍA	4,2 Wh
DURACIÓN DE ILUMINACIÓN	120 min.
ALCANCE LUMINOSO	100 m*
SMART LIGHT TECHNOLOGY	3 funciones de luz
NIVEL DE RESISTENCIA AL AGUA	IPX8 - 2,5 m* de profundidad
REVESTIMIENTO	Anodizado HA III
MATERIAL	Aluminio / acero inoxidable
COLOR	Negro / mate

* ANSI FL1

* Valores de medición según ANSI FL1. Flujo y alcance luminoso medidos en el ajuste de mayor iluminación o duración de iluminación medida en el ajuste de más ahorro.