

LED LENSER® T5.2



MEJORADO

La LED LENSER® T5.2 tiene técnicamente la misma construcción que el LED LENSER® P5.2, pero su forma y su capacidad de manipulación es superior se adapta mejor a las necesidades de las unidades tácticas. El Speed Focus® se permite la creación de catedrales de luz (conos luminosos) dependiendo del empleo. Una pila redonda tamaño AA económica proporciona hasta tres horas de luz.**

Artículo n° 9805
Blister n° 7683

LED LENSER® TT



Todo lo de esta linterna es impresionante: el sistema de enfoque avanzado con enfoque giratorio, el cartucho de la batería, el brillante chip de hasta 280 Lumen, el interruptor dinámico y la sólida carcasa de aluminio a prueba de destello. La protección, que evita que la linterna ruede, esto permite que LED LENSER® TT sea aún más universalmente aplicable .

Artículo n° 9804
Blister n° 9804

LED LENSER® T2



La linterna LED LENSER® T2 es indestructible y ligera como una pluma, se adapta perfectamente en la palma de una mano y es tan elegante -no sólo por el nuevo revestimiento mate - que seguro atrae la atención. Gracias a la lente reflectora calculada recientemente, el área de la luz se vuelve homogénea y la distribución de la luz está optimizada.

Artículo n° 7736 negro
Blister n° 7636 - TB, negro



LED	High End Power LED
Longitud	113 mm
Peso	80 g
Flujo luminoso	140 lm*
Batería	1 x AA
Depósito de energía	4.2 Wh***
Duración de la iluminación	5 h**
Alcance luminoso	120 m*

Datos técnicos



LED	High End Power LED
Longitud	130 mm
Peso	175 g
Flujo luminoso	320 lm*
Pilas	4 x AAA
Depósito de energía	7.2 Wh***
Duración de la iluminación	50 h**
Alcance luminoso	260 m*

Datos técnicos



LED	High End Power LED
Longitud	116 mm
Peso	132 g
Flujo luminoso	280 lm* / 25 lm*
Pilas	3 x AAA
Depósito de energía	5.4 Wh***
Duración de la iluminación	4 h** / 30 h**
Alcance luminoso	220 m* / 80 m*

Datos técnicos



LED	High End Power LED
Longitud	115 mm
Peso	98 g
Flujo luminoso	240 lm* / 25 lm*
Pilas	3 x AAA
Depósito de energía	5.4 Wh***
Duración de la iluminación	4 h** / 30 h**
Alcance luminoso	180 m* / 60 m*

Datos técnicos

LED	High End Power LED
Longitud	131 mm
Peso	180 g
Flujo luminoso	400 lm*
Pilas	4 x AAA
Depósito de energía	7.2 Wh***
Duración de la iluminación	35 h**
Alcance luminoso	280 m*

Datos técnicos

LED LENSER® T7.2



MEJORADO

La LED LENSER® T7.2 marca un hito en la historia de nuestra empresa. La linterna viene equipada con nuestro Dynamic Switch y con el Advanced Focus System protegido por patente**** en territorio nacional y en el extranjero. Con una longitud de 130 mm y un peso de menos de 175 gramos, sigue siendo un peso ligero, sin embargo su luminosidad es espectacular.

Artículo n° 9807
Blister n° 9907

LED LENSER® T7M



La LED LENSER® T7M es una herramienta luminosa táctica concebida para unidades especiales de las fuerzas del orden. La LED LENSER® T7M ofrece una intensidad luminosa constante y regulada electrónicamente o bien una luminosidad decreciente y por ello de duración prolongada. La linterna no sólo proporciona potencia luminosa, sino que además, gracias a las funciones tácticas, le ayuda en situaciones de extremo dinamismo.

Artículo n° 9807-M

* Flujo luminoso (lúmenes) o máximo alcance de iluminación (metros) medidos en el ajuste más claro durante el encendido con un juego nuevo de pilas alcalinas.

Se trata de valores medios que pueden variar +/- 15 % en cada caso dependiendo del chip y de las pilas.

** Duración media de iluminación del nivel más bajo hasta un flujo luminoso de 1 lumen.

*** Valor numérico de la capacidad en vatihoras (Wh). Es válido para la(s) pila(s) incluida(s) en el alcance de suministro del artículo correspondiente o, en linternas con baterías, para la(s) batería(s) incluida(s) en las mismas cuando está(n) totalmente cargada(s).

**** EP Patent 1860139; US Patent 7.461.960

* Flujo luminoso (lúmenes) o máximo alcance de iluminación (metros) medidos en el ajuste más claro durante el encendido con un juego nuevo de pilas alcalinas.

Se trata de valores medios que pueden variar +/- 15 % en cada caso dependiendo del chip y de las pilas.

** Duración media de iluminación del nivel más bajo hasta un flujo luminoso de 1 lumen.

*** Valor numérico de la capacidad en vatihoras (Wh). Es válido para la(s) pila(s) incluida(s) en el alcance de suministro del artículo correspondiente o, en linternas con baterías, para la(s) batería(s) incluida(s) en las mismas cuando está(n) totalmente cargada(s).

**** EP Patent 1860139; US Patent 7.461.960