



**LED LENSER®**  
Creating New Worlds of Light

LAS NUEVAS TT Y T<sup>2</sup>  
**NUESTROS CLÁSICOS DE SIEMPRE – AHORA CON NUEVA  
TECNOLOGÍA**  
SERIE T

**ELECTROSÓN**

A

ES

Reservado el derecho a realizar cambios, o a posibles errores y erratas.

14\_SF\_TT\_Quadral\_ES\_1.0



Estas dos linternas táctiles más vendidas, LED LENSER® V<sup>2</sup> y Hokus Focus, han recibido una actualización y una nueva denominación, LED LENSER® T<sup>2</sup> y LED LENSER® TT.

Estas linternas son ahora parte de nuestra serie T. Ambos modelos están equipados con los últimos chips de LED de gran alcance.

	HF (ANTIGUO)	TT (NUEVO)
FLUJO LUMINOSO*	115 lm	280 lm

	V <sup>2</sup> (ANTIGUO)	T <sup>2</sup> (NUEVO)
FLUJO LUMINOSO*	110 lm	240 lm

## MÁS LUZ, MEJOR ADHERENCIA Y una magnífica Relación precio-rendimiento!



### 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.



#### DATOS TÉCNICOS LED LENSER® TT

LED	<b>LED de Potencia de Gama Alta</b>
Longitud	<b>116 mm</b>
Peso	<b>132 g</b>
Baterías	<b>3 x AAA</b>
Depósito de energía	<b>5.4 Wh***</b>
Lúmenes	Potencia: <b>280 lm*</b> Baja potencia: <b>25 lm*</b>
Tiempo de funcionamiento	Potencia: <b>4 h**</b> Baja potencia: <b>30 h**</b>
Alcance	Potencia: <b>220 m*</b> Baja potencia: <b>80 m*</b>
Nº art. Blister	<b>9904</b>
Nº art. Caja regalo	<b>9804</b>

#### CARACTERÍSTICAS

- Sistema de enfoque avanzado
- Enfoque giratorio
- Revestimiento negro mate
- Interruptor de diseño ergonómico
- Interruptor dinámico (Potencia, baja potencia)
- IPX4

### LED LENSER® T<sup>2</sup>

La linterna LED LENSER® T<sup>2</sup> 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.



#### DATOS TÉCNICOS LED LENSER® T<sup>2</sup>

LED	<b>LED de Potencia de Gama Alta</b>
Longitud	<b>115 mm</b>
Peso	<b>98 g</b>
Baterías	<b>3 x AAA</b>
Depósito de energía	<b>5.4 Wh***</b>
Lúmenes	Potencia: <b>240 lm*</b> Baja potencia: <b>25 lm*</b>
Tiempo de funcionamiento	Potencia: <b>4 h**</b> Baja potencia: <b>30 h**</b>
Alcance	Potencia: <b>180 m*</b> Baja potencia: <b>60 m*</b>
Nº art. Blister	<b>9902</b>
Nº art. Caja regalo	<b>9802</b>

#### CARACTERÍSTICAS

- Lente reflectora
- Revestimiento negro mate
- Interruptor de diseño ergonómico
- Interruptor dinámico (Potencia, baja potencia)
- IPX4