

# TENOSIGHT L-DUAL

- Iluminador dual infrarrojo VCSEL con longitudes de onda de 940 y 850 nm
- Lente esférica con un tamaño de 36 mm
- Aluminio aeronáutico T6061 con anodización dura (capa protectora de óxido)
- Un botón principal para una fácil operación
- Grado de protección IPX6 (resistencia al agua)
- Alimentado por una batería de iones de litio 18650 con una duración de hasta 2,5 horas a máxima potencia
- Dimensiones (diámetro de la parte principal × diámetro del tubo × longitud): 38 × 25,4 × 175 mm

## Botón principal y giratorio

- Pulsación corta para encender/apagar.
- irando el botón ajusta el grado de intensidad de la iluminación auxiliar (2-100 %).
- Con el botón giratorio en la parte frontal de la iluminación auxiliar, cambia entre la iluminación de 850 nm y 940 nm.



Girando la cabeza para enfocar el haz



## Indicador LED



Cuando el indicador está iluminado en verde, el iluminador está encendido.



Advertencia de batería baja: El indicador empezará a parpadear en rojo cuando la capacidad de la batería caiga por debajo del 10 %. En ese caso, por favor cargue la batería o cámbiela por una cargada.

RoHS Compliant

