

## iScope Smart Light Control (SLC)

### A DESTACAR

- Intensidad de luz programable para cada objetivo
- Revólver con codificación inteligente
- Funciona para todos los objetivos disponibles
- Cabezales binoculares y trinoculares disponibles
- Aumentos e intensidad de luz mostradas en la pantalla LCD
- Modo de bloqueo y reposo

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### SISTEMA INTELIGENTE DE ILUMINACIÓN (SLC)

El Smart Light Control (SLC) memoriza automáticamente el último grado de intensidad de luz para cada objetivo individual

Al cambiar de un objetivo a otro, el sistema SLC recuerda la intensidad del objetivo utilizado anteriormente

**¡Ya no es necesario ajustar la intensidad al cambiar de objetivo!**

La intensidad de la luz también se puede bloquear para ello, simplemente presionando el botón de control dos veces y se detendrá

### REVÓLVER CODIFICADO

El revólver codificado admite todos los objetivos disponibles. La tecnología inteligente dentro del revólver actualiza constantemente el sistema SLC con el objetivo que se está utilizando actualmente. Simplemente gire el revólver hacia el siguiente objetivo y el SLC ajustará instantáneamente la intensidad de la iluminación al nivel deseado

### PANTALLA INTELIGENTE

La pantalla LCD en la parte frontal del microscopio informa al usuario de las propiedades más importantes; el aumento e intensidad de la luz del microscopio, así como la activación de los modos de reposo o bloqueo

### CONTROL CON UN SOLO BOTÓN

Las funciones de Smart Light Control se controlan simplemente con un solo botón. Gire el reostato para cambiar la intensidad de la luz y el SLC memorizará automáticamente ésta intensidad para el objetivo seleccionado. Presione el botón una vez para activar el modo de reposo o presione dos veces para accionar el modo de bloqueo



● IS.1153-PLI/SLC

### IS.1153-PLI/SLC

407 (h) x 210 (w) x 255 (d) | 9.0 kg

