

# LUZEREN®

## Microscopio binocular infinito LED



### Descripción:

Microscopio binocular infinito cabezal inclinado y rotatorio. Ajuste Inter pupilar y dióptrico. Objetivos acromáticos infinitos, platina mecánica con movimientos coaxiales X-Y y rango de cruzamiento. Condensador centrable con rack y piñón enfocable, condensador ABBE A.N 1.25 con diafragma de iris e iluminación LED.

### Especificaciones:

<b>Catalogo</b>	<b>PRO1005467</b>
Oculares de campo amplio	WF 10X/22mm
Cabezal	inclinación a 30°, rotatorio 360°
Ajuste interpupilar	55 - 75mm
Objetivos acromáticos infinitos	4X/0.10, 10X/0.25, 40X/0.65 y 100X/1.25,(Inm. en aceite)
Platina mecánica (medidas)	Medidas: 180*150mm
Rango de cruzamiento	75*50mm
Condensador	1.25 Abbe A.N.
Iluminación	LED 3W
Peso total	9Kg
Medida total con embalaje	360*290*500mm
Alimentación eléctrica	120V 50/60Hz

Incluye filtro azul, verde y ámbar, funda de plástico, aceite de inmersión y papel para limpieza de lentes.