KERN OZL 464 Trinokular Stereo LED Mikroskop



Kern OZL 464 Trinokular Mikroskop

stufenlose ZOOM Vergößerung 7x - 45x mit LED Auf- & Durchlichtstativ und Fototubus

Bewertung: Noch nicht bewertet **Einzelpreis** 629,00 €

Verkaufspreis 629,00 €

Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt

Hersteller Kern

DETAILS

{tab=Beschreibung}

Die Mikroskope der OZL-46 Serie mit Säulenstativ bieten Ihnen größtmögliche Flexibilität und die Freiheit, den Mikroskopkopf zu entfernen und in andere modulare Bausysteme zu integrieren.

Technische Daten:

- Prismenkopf mit bequemem 45° Schrägeinblick
- Dritter Tubus für Anschluß einer Photo- oder Videokamera
- Optisches System: Greenough
- großes Sehfeld, absolut farbtreu
- Vergrößerungsverhältnis: 6,4:1
- 7x -45fache Vergrößerung
- 10x HWF Weitfeldokulare, (Ø 20mm) mit Dioptrieausgleich (beidseitig)
- Sehfeld von 28,6-4,4mm
- Augenabstand: 55-75mm
- Arbeitsabstand: 105mm
- Durchlichtstativ (Typ: OZB-S)
- getrennt regelbare LED-Beleuchtung für Durch- und Auflicht (jeweils 3W)
- Netzteil 100-240V, VDE-Stecker (CE)

Mit optionalen Vorsatzlinsen und Okularen sind Vergrößerungen zwischen 3,5x und 225x möglich (Vorsatzlinsen bitte separat bestellen)

{tab=Datenblatt}

{tab=Zubehör}

{/tabs}

2 / 2