

KERN OZL 465 LED Binokular ZOOM Stereo Mikroskop



OZL 465 Binokular LED Mikroskop



mit integriertem LED-Ringlicht

Bewertung: Noch nicht bewertet

Einzelpreis

598,00 €

Verkaufspreis 598,00 €

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Hersteller [Kern](#)

DETAILS

{tab=Beschreibung}

Robust und flexibel mit Zoomfunktion für Schulen, Ausbildungswerkstätten, Prüfstellen und Labore

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.

Das Highlight des OZL- 466 ist die starke und stufenlos dimmbare, integrierte Ringlichtbeleuchtung (Auflicht), die für eine gleichmäßige und Schattenfreie Ausleuchtung sorgt

Technische Daten:

- Prismenkopf mit bequemem 45° Schrägeinblick
- Optisches System: Greenough
- großes Sehfeld, absolut farbtreu
- Vergrößerungsverhältnis: 6,4:1

- 7x -45fache Vergrößerung
- 10x HWF Weitfeldokulare, (Ø20mm) mit Dioptrieausgleich (beidseitig)
- Sehfeld von 28,6-4,4mm
- Augenabstand: 55-75mm
- Arbeitsabstand: 105mm
- Durchlichtstativ (OZB-S)
- Auflicht: LED-Ringlicht
- getrennt regelbare LED-Beleuchtung für Durch- und Auflicht (Auflicht: 3W; Durchlicht: 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}