Motic SMZ-143 N2LED (LED-Version)



ZOOM Stereo Mikroskop (10-40x) mit regelbare LED Auf- & Durchlicht Beleuchtung, Trinokulartubus zum Aufsatz einer Foto-/Videokamera

Bewertung: Noch nicht bewertet **Einzelpreis** 679,00 €

Verkaufspreis 679,00 €

Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt

Hersteller Motic

DETAILS

{tab=Beschreibung}



Die ERFOLGREICHE Serie ist wieder da!! SMZ 140 - / 143 N2 LED!!

Mit Einführung der innovativen LED-Technologie gehören die Nachteile der Halogenbeleuchtung der Vergangenheit an.

- Scharfes, seitenrichtiges Bild mit einer exzellenten Auflösung
- Zoombereich: 1:4
- Trinokulartubus
- strahlenteilung 100:0 / 0:100 auf rechtem Okular

- 10x Weitfeldokulare, mit Dioptrieausgleich
- 10 40fache Vergrößerung
- Prismenkopf mit bequemem 45° Schrägeinblick
 Augenabstand von 54 bis 76mm einstellbar
- Arbeitsabstand: 80mm
- Durchlichtstativ (Typ: N2LED)
- getrennt regelbare LED-Beleuchtung für Durch- und Auflicht (3W)
 Netzteil 100-240V, VDE-Stecker (CE)

Optional kann der Vergrößerungsbereich durch zusätzliche Objektive und alternative Okulare von 2,5x bis 120x erweitert werden.

{tab=Datenblatt}		
{tab=Zubehör}		
{/tabs}		