



SMZ Serie

SMZ-143-N2LED













EDUCATION LINE - SMZ Serie

SMZ-143-N2LED

Optik-Konzept	Greenough
Beobachtungstubus	Trinokularer Kopf
Einblickwinkel	45° Einblickwinkel, 360° drehbar
Strahlenteilung bei Trinotubus	Schaltbar 100:0/0:100 auf rechtem Okulartubus
Augenabstand	54-76mm
Dioptrien-Ausgleich	An beiden Okularstutzen +/- 5 dpt
Okulare	Weitfeld WF10X/20mm
Objektiv-Konzept	Zoom 1:4
Objektive	1X-4X
Arbeitsabstand	80mm
Stativtyp	Säulen-Stativ, mit Durchlicht-Beleuchtung
Kopfhalter	Für Ø25mm Säule und Ø74mm Kopf, mit Auflicht-Beleuchtung
Fokus	Grobfokus, mit Gängigkeits-Einstellung
Verfahrbereich in Z	49mm
Durchlicht	LED 3W, regelbar
Auflicht	LED 3W, regelbar
Trafo	Extern
Netzspannung	100-240V (CE)
Zubehör im Lieferumfang	Staubschutzhülle, S/W-Tischeinsatz, Trübglaseinsatz
Maße LxBxH	237x170x335mm
Stativbasis	237x170mm
Säule/Arm	Höhe 210mm, Säule Ø25mm
Gewicht netto	6.2kg