



## Euromex iScope für Dunkelfeld IS.1153-PI\DF

---

**Okulare** EWF10x/22 mm

**Kopf** Trinokular mit Siedentopf 30° geneigte Röhren. Einstellbare Augenabstand 48 - 75 mm mit Dioptrienverstellung an Beide Okularen

**Revolver** Inverser Objektivrevolver für 5 Objektive

**Objektive** Plan PLi 4x/0.10, 10x/0.25, S40x/0.65 DIN IOS Objektive & PL S100x/1.25 Öl-immersion DIN IOS Objektive. Alle optischen Teile sind Anti-Pilz behandelt

**Tisch** 216 mm x 150 mm Objektisch ohne vorstehende Zahnstange verfügt über einen 79 x 52 mm Kreuztisch

**Kondenser** In Höhe verstellbare N.A. 1.25 Abbe Kondensator mit öffnung für optionale schieber

**Fokussteuerung** Koaxiale grob- und fein Anpassungen, 2 µm precies, 20mm verfahrweg. Click-Stop um Beschädigungen an Objektive und Präparat zu verhindern. Reibung anpassung

**Beleuchtung und Netzteil** Einstelbar 3W NeoLED™ Köhler -durchlicht Beleuchtung mit interner 85V-240V Netzteil. 5 W LED Cardioid Dunkelfeld Kondensator

**iCare Sensor** Die einzigartige iCare Sensor wurde entwickelt, um unnötige Energieverluste zu vermeiden. Die Beleuchtung des Mikroskops schaltet sich automatisch aus, wenn die Mikroskopiker sich entfernt von seiner Position

**CSS - Cable Storage System** Das Kabel Speicher System des ISCOPE erlaubt dem Benutzer, das Netzkabel praktisch in die Rückseite des Gerätes einzufügen, eine einfache Lagerung wird hierdurch ermöglicht