



## Euromex iScope für Dunkelfeld IS.1153-EPL/DF

---

**Okulare** EWF10x/20 mm

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

**Revolver** Inverser Objektivrevolver für 5 Objektive

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

**Tisch** 140 mm x 160 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 precis, 20mm verfahrweg. Click-Stop um Beschädigungen an Objektive und Präparat zu verhindern. Reibung anpassung

**Beleuchtung und Netzteil** Einstelbar 3W NeoLED™ 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