Beleuchter Ol-28

Der Beleuchter OI-28 ist für die Beleuchtung im Auflicht konstruiert. Er wird in die Ringschwalbe des Tubushalters eingesetzt und fixiert. In die obere Ringschwalbenaufnahme wird ein Tubus eingesetzt, je nach Erfordernis ein Geradetubus, Fototubus, Monokularer Schrägtubus oder Trinokulartubus.



Hier als Beispiel ein Lomo-Biolam-Stativ mit Zeiss/W-Köhlerleuchte, Lomo-Kreuztisch, Zeiss/J-5fach Objektivrevolver mit Lomo Planobjektiven, OI-28 Auflichtbeleuchtung, und MFN-11 Trinokulartubus.



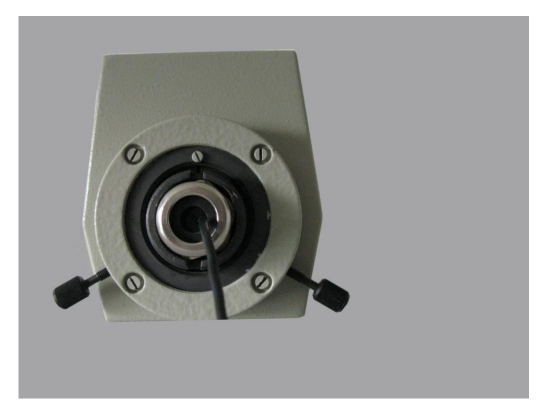
Die OI-28 Auflichtbeleuchtung in Draufsicht.



Links der Hebel für die Fokuseinstellung, daneben der Hebel für die Feldblende. Ganz rechts drei Fächer für Filtereinschübe.



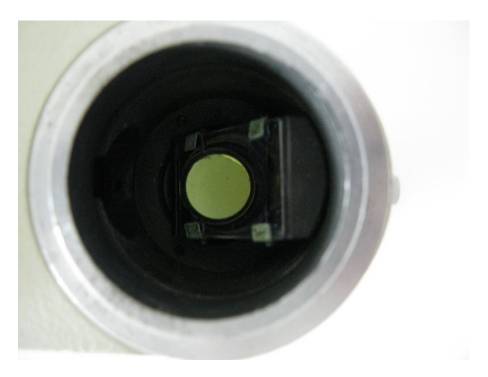
Vorderansicht



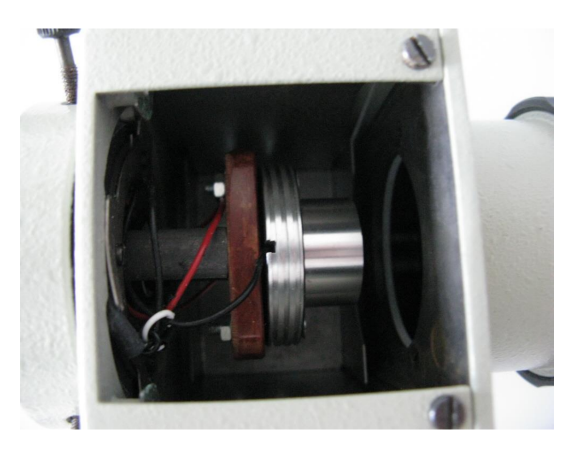
Rückansicht



Aufsicht in den Tubusanschluß



Ansicht von unten (Spiegelprisma)



Die Beleuchtung wurde modifiziert. Ersatz der doch etwas schwächlichen Glühlampe durch eine LED.



In der Orginalkiste befinden sich diverse Aufnahmen für die Beleuchtungseinrichtung, Filter, Okulare, und verschiedenes Zubehör.