



# OL135B Série

Microscope binoculaire



MICROSCOPIE

# OL135B Series

## Microscope Binoculaire

### Description

Modèle OL135B / OL135BL400 / OL135BL :

- Tête binoculaire inclinée à 30°, rotative à 360°.
- Réglage dioptrique  $\pm 5$  (dioptries) et distance interpupillaire.
- Oculaire WF10x / 18mm.
- DIN 160mm 4x / 0,10 - 10x / 0,20 - 40x / 0,65 - 100x / 1,25 Objectifs à huile.
- 100x non fourni pour le modèle OL135BL400
- Porte-nez porte-nez 4 emplacements (clic d'arrêt).
- Revolver incliné vers le support pour faciliter l'insertion des glissières
- Condenseur d'Abbe A.N. 1.25 diaphragme à iris / porte-filtre hauteur réglable par bouton.
- Table de traduction double couche 125x115mm avec commandes coaxiales.
- Mise au point coaxiale grossière / micrométrique avec embrayage et fin de course.
- Système de réglage de l'intensité de la mise au point et système de fin de course hauteur de la table pour éviter la casse accidentelle avec la lame porte-échantillon en verre.
- Éclairage halogène réglable 12V / 20W (OL135B).
- Eclairage LED 0,6 W réglable avec batteries rechargeables (OL135BL).



#### Éclairage

Choix d'halogène ou de LED.  
Eclairage halogène 12V 20W  
Eclairage LED 0,6



#### Mise au point

Mise au point macro-micrométrique coaxiale avec fin de course et système de réglage du frottement.  
Table de traduction de type double couche avec commandes coaxiales à gauche