

Microscope Monoculaire 1000x à Objectifs PLAN Achromatiques - Modèle "Leitz OPTILUX" LEI 13306



Leitz Optilux : Le microscope robuste et performant

Note : Pas noté

Prix

Prix ??TTC : 1202,63 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit

+ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- L'éclairage LED Leica EZLite™ optimise tous les composants du système
- Système optique de qualité
- Mécanisme de mise au point breveté avec axe en laiton ne nécessitant pas d'entretien et offrant des résultats précis
- Porte-échantillon mécanique intégré avec commande X/Y basse pour un déplacement précis des échantillons à fort grossissement
- Leica EZLite™ offre un champ de vision à éclairage homogène pour une présentation optimale des échantillons
- Condensateur d'Abbe, préfocalisé et précentré. Ouverture numérique = 0.9/1.25 huile à diaphragme ajustable avec marquages de grossissement
- Platine mécanique, pour droitiers. Dimensions : 13.5 cm (X) × 13.5 cm (Y) à Déplacement : 7.8 cm (X) × 3.6 cm (Y). Chargement frontal de la platine porte-objet pour lame standard
- Commandes de mise au point coaxiales et Mécanisme de m.a.p. à réglage auto. Rotation de m.a.p. fine à 300 microns. Calibrage par pas de 3 microns

Contenu de la livraison

- Huile d'immersion, 10 ml.
- Cordon d'alimentation à commander séparément.

- Eclairage LED à ouverture de champ préréglée. Température de couleur 6000 K, durée de vie de 25 000 h à pleine intensité. Réglage continu de l'intensité (Éclairage suffisant pour des observations à intensité minimale)
 - Kit de polarisation simple disponible en option
 - Objectif revolver 4 positions. Grossissement 4x, 10x, 40x, 100x/1.25 huile
- Tension d'alimentation 100 - 240 V
Dimensions 230 x 182 x 380 mm

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.