



Stereomicroscope binoculaire, 20x-40x

Methode d'observation – Eclairage transmis	Fond clair	Oui
Methode d'observation – Eclairage incident	Fond clair	Oui
Tête d'observation	Type	Binoculaire
	Matériel	Aluminium et plastique / Engrenages en aluminium
	Inclinée	45°
	Rotative à 360°	Oui
	Distance interpupillaire (mm)	45-71
	Réglage dioptrique	Sur le tube gauche
	Diamètre interne du tube (mm) Tube inner diameter (mm)	76 30
Oculaires	Champ (mm)	21
	Grossissement	10x
	Micrométrie	Optionnel
	High eyepoint (pour porteur de lunettes)	Oui
	Oeilletons en caoutchouc	Oui
	Protections retractables	Oui
Objectif	Système optique	Greenough
	Traitement antifongique	Oui
	Type objectif	Achromatique
	Distance de travail (mm)	100
	Grossissements standards	20x, 40x (tourelle rotative)
Système de mise au point	Type	Macrométrique
	Course totale macro(mm)	110
	Tension réglable	Oui
	Diamètre interne du support de tête(mm)	76
Statif	Type	A bras fixe
	Poignée de transport	Oui

Platine	Disque de diffusion blanc pour éclairage trans.	Oui, diamètre 100 mm
	Disque de contraste blanc/noir pour éclairage trans.	Optionnel
	Valets de fixation	Oui
Eclairage transmis	Type	EcoLED
	Contrôle de l'intensité	Manuel
	Durée (heures)	> 65,000
	Température (K)	6,300
Eclairage incident	Type	EcoLED
	Contrôle de l'intensité	Manuel
	Durée (heures)	> 65,000
	Température (K)	6,300
Alimentation éclairage	Type	Externe
	Connecteur microscope	Jack, 2.1 mm
	Type de prise d'alimentation	Multi-prise (EU, UK, US)
	Tension d'entrée	100/240 Vac, 50/60 Hz
	Tension de sortie	5 Vdc 500 mA
	Indicateur LED	Oui
	Batteries rechargeables	Oui
	Type batteries	Ni-MH (3x, AA)
	Durée batteries (heures)	Jusqu'à 8
Temps de charges batteries (heures)	8	
Accessoires inclus	Housse de protection anti-poussière	Oui
	Manuel d'instructions	Version numérique (téléchargeable)
Infos supplémentaires	Hauteur max. échantillon (mm):	80
Dimensions produit	Hauteur totale (mm)	365
	Hauteur tête (mm)	195
	Largeur tête (mm)	130
	Profondeur tête (mm)	140
	Hauteur base (mm)	30
	Largeur base (mm)	205
	Profondeur base (mm)	280
Poids produit	(kg)	3,4