



NEW!

New Student Biological microscope B-190

OPTIKA

M I C R O S C O P E S
I T A L Y



Günstiges Schüler-Biologiemikroskop mit Profi-LED Beleuchtung
Microscope biologiques écolier avec éclairage LED/DEL professionnel
Low Cost biological microscope for students with high end LED Illumination



New Student Biological microscope B-190

Günstiges Schüler-Biologiemikroskop mit Profi-LED Beleuchtung
Microscope biologiques écolier avec éclairage LED/DEL professionnel
Low Cost biological microscope for students with high end LED Illumination

Technische Daten:



Optik

| | |
|---------------------------|-----------------------------------|
| Beleuchtung | Durchlicht |
| Lampentyp | LED |
| Vergrößerung (-fach) | 40x, 100x, 400x, 1000x |
| Objektivtyp | achromatisch |
| Abbildungsmaßstab (-fach) | 4x, 10x, 40x, 100x |
| Okular (-fach) | 10x (Weitfeld) |
| Kondensor | Abbe (N.A. 1,25) |
| Stromversorgung | Ext. Netzteil |
| Bauart | Binokular (192) / monokular (191) |
| Einblick | 30° Schrägeinblick, 360° drehbar |
| Fokussierung | Grob- und Feintrieb |
| Objektisch | Kreuztisch (125mm x 115mm) |

Besonderheiten

| | |
|-------------------|----|
| Irisblende | ja |
| Filterhalter | ja |
| Staubschutztasche | ja |

Abmessungen

| | |
|-------------|------------|
| Farbe | blau/weiss |
| Länge (mm) | 340 |
| Breite (mm) | 250 |
| Höhe (mm) | 460 |
| Gewicht (g) | 6000 |



B192 = Bino

B191 = Mono

Spécifications:



Optique

| | |
|----------------------|---------------------------------------|
| Éclairage | à transmissions |
| Type de lampe | LED / DEL |
| Grossissement | 40x, 100x, 400x, 1000x |
| Echelle de l'image | 4x, 10x, 40x, 100xx |
| Oculaire | 10x |
| Condenseur | Abbe (N.A. 1,25) |
| Alimentation | Alimentation électrique ext. |
| Type de construction | Binoculaire (192) / monoculaire (191) |
| Mise au point | Mouvement rapide / fin |
| Platine porte-objet | Platine / table croisé (125x115mm) |

Particularités

| | |
|----------------------|-----|
| Diaphragme | oui |
| Crochet de filtre | oui |
| Housse de protection | oui |

Dimensions

| | |
|---------------|------------|
| Longueur (mm) | 340 |
| Largeur (mm) | 250 |
| Hauteur (mm) | 460 |
| Poids (g) | 6000 |
| couleur | Bleu/blanc |

Specifications:



Optics

| | |
|----------------|---------------------------------|
| Lighting | Transmitted light |
| Lamp type | LED |
| Magnification | 40x, 100x, 400x, 1000x |
| Image scale | 4x, 10x, 40x, 100x |
| Eyepiece | 10x Widefield |
| Condensor | Abbe (N.A. 1,25) |
| Power supply | Ext. Power pack |
| Type of build | binocular / monocular |
| Focusing | Coarse and fine movement |
| Specimen stage | X-Y Cross table (125mm x 115mm) |

Special features

| | |
|----------------|-----|
| Iris diaphragm | yes |
| Filter holder | yes |
| Dust cover | yes |

Dimensions

| | |
|-------------|--------------|
| Length (mm) | 340 |
| Width (mm) | 250 |
| Height (mm) | 460 |
| Weight (g) | 6000 |
| couleur | Blue / white |