



## Microscopio per uso didattico h585\_43

Microscopio da laboratorio per uso nelle scuole. Tubo monocolare. Tavolino fisso.

Microscopio da laboratorio specifico per l'utilizzo nelle scuole elementari, medie e superiori. Dotato di LED da 1 W regolabile in modo continuo, grazie al quale si ha un'illuminazione ottimale dei campioni. La messa a fuoco avviene tramite un attuatore macrometrico e micrometrico bilaterale. Il microscopio è inoltre dotato di tavolino fisso e torretta portaobiettivi a 3 posti ed è fornito completo di copertura antipolvere e istruzioni per l'uso.

### Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: L19.5 x P14.7 x H32.5 cm
- Tubo monocolare inclinato a 45°/girevole a 360°
- Illuminazione: 1W LED (luce passante)
- Torretta portaobiettivi a 3 posti
- Tavolino portaoggetti fisso; dimensioni L11.5 x H11 cm; manopole coassiali per azionatore micrometrico e macrometrico con scala graduata: 2 ?m
- Condensatore: semplice N.A. 0,65
- Qualità delle lenti: acromatici

### Alimentazione:

- Alimentatore esterno 230V/50Hz standard UE
- Predisposto per il funzionamento a batteria ricaricabile

### Ottica:

- Oculare: HWF 10x/? 18 mm
- Campo visivo: 18 mm
- Qualità lenti: acromatici
- Obiettivi: 4x/10x/40x
- Rapporto di ingrandimento: 10

## INFORMAZIONI

- **Tipologia** Stereo Microscopi

**HOLITY.COM**

Microscopio per uso didattico h585\_43

Microscopio per uso  
didattico h585\_43

---

Tipologia\_Microscopi: Stereo Microscopi



**HOLITY.COM**