



Microscopio stereo STEMI 305, Modello: 305EDU



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	491835 305EDU
GTIN	2050001779304
Classe articolo	49B

Descrizione

Esecuzione:

Microscopio stereo per immagini tridimensionali nitide e luminose. Design Greenough per la massima qualità delle immagini. **Fonte di luce a LED verticale integrata.** Distanza degli occhi e diottrie regolabili e compensabili in modo personalizzato. Maniglia per l'uso mobile. Stativo per lampada a luce fredda, comando luce episcopica: base piatta a luce diascopica (campo chiaro / scuro), colonna con azionamento e corsa di traslazione di 145 mm. Con lampada a spot K a LED supplementare segmentabile e raggio luminoso con regolazione dello zoom e dell'altezza.

Accessori speciali:

Conchiglie oculari n. art. 491832.

Descrizione tecnica

Ø Campo visivo	29 mm
Zoom	5 : 1
Distanza di lavoro	110 mm
Ingrandimento (n volte)	8 - 40

Oculare	PL 10×
Alimentazione	Alimentazione di rete
Tipo di prodotto	Microscopi stereo

Accessori

Conchiglie oculari per microscopi stereo, un paio	491832
---	--------