

**Microscopi didattici, Serie F11****Motic**

Microscopi didattici, Serie F11.

- Testata monoculare, inclinata 45°, con rotazione 360°
- Oculari largo campo WF10X/18mm
- Revolver portaobiettivi quadruplo
- Obiettivi acromatici DIN 4X, 10X, 40X S
- Sistema di regolazione fine e grossolano con regolazione della tensione
- Tavolino piano con clips per fissaggio campione
- Condensatore 0.65 N.A, inserito nello stativo con diaframma a iride (F1110)
- Condensatore di Abbe regolabile 1.25 N.A, con diaframma ad iride (F1115)
- Illuminazione a LED 20mA, 3.5V, 70mW con controllo intensità
- Alimentazione 220V (CE)
- Copertina antipolvere



Code	Description	Packaging
LLG06239879	Microscopio F1110 LED, condensatore 0.65 N.A. nello stativo c/diafr.a iride	1 pz
LLG06243414	Microscopio F1115 LED, condensatore di Abbe regolabile c/diaframma a iride	1 pz



**CARLO ERBA Reagents S.r.l.**  
VIA R. MERENDI, 22  
20007 CORNAREDO (MI)  
TEL. +39 02 93 99 190  
FAX +39 02 93 991 001  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
a Certified Quality  
Management System*

