

**Microscopi a luce passante linea didattica OBE****Kern & Sohn**

Microscopi a luce passante linea didattica OBE. I microscopi versatili completamente equipaggiati per le scuole, la formazione ed i laboratori.

- Versione monocolare (OBE 111), binoculare (OBE 112 , OBE 113), trinoculare (OBE 114)
- Tubo inclinato di 30°, ruotabile a 360°
- Oculari grande campo: WF 10x/18 mm
- Compensazione delle diottrie su un solo lato (nei modelli binoculari e trinoculari)
- Torretta portaobiettivi a 4 posti
- Obiettivi acromatici 4x, 10x, 40x, 100x (oil)
- Messa a fuoco coassiale pre e fine
- Condensatore di Abbe da 1,25 regolabile in altezza e focalizzabile con diaframma di apertura
- Illuminazione LED da 3W potente e regolabile in luminosità in modo continuo (disponibile anche una versione ricaricabile) (OBE 113)
- Sono inclusi la copertina antipolvere, le coppette in gomma coprioculari ed il manuale d'istruzioni
- Sono disponibili come accessori filtri di diversi colori



Code	Description	Packaging
LLG04657650	Microscopo OBE 111, monocolare	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



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

