

OPTIKA

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



ST-50LED

NEW



Stereomicroscopio con base a sbalzo e luce incidente a LED
Stereomicroscope with overhanging stand and LED illumination

Caratteristiche generali

Questo strumento è indicato per tutti gli operatori professionali che hanno bisogno di avere una maggiore distanza di lavoro, rispetto a quella garantita da uno stereomicroscopio tradizionale.

Il microscopio ST-50LED ha un'estensione orizzontale del braccio di 30 cm mentre in altezza può essere regolato lungo l'asta, che misura 20 cm.

La novità è rappresentata dall'illuminatore a LED. Il microscopio è infatti dotato di una nuova sorgente a LED montata su un braccio flessibile e orientabile, grazie al quale sarà agevole illuminare correttamente il campione da osservare.

Per aumentare o diminuire gli ingrandimenti, sono disponibili i seguenti accessori opzionali:

- oculari WF5x/22mm codice ST-001
- oculari WF 20x/13mm codice ST-004
- obiettivo 3.5x codice ST-026
- oculari WF15x/15mm codice ST-003
- obiettivo 1x codice ST-025

Modelli	Testata	Obiettivo	Illuminatori
ST-50LED	Fissa - inclinato frontalmente 45°	Fisso 2x	Solo incidente

General features

This instrument is suitable for all the professional operators that need a longer working distance than the one given in the traditional stereomicroscope.

The ST-50LED microscope has an horizontal extension for the arm (30 cm long), while vertically it can be regulated along the bar (20 cm long).

The innovation is represented by the LED illuminating system. The microscope is in fact equipped with a new LED light source mounted on a flexible and adjustable arm. Thanks to these features, it becomes easier to light up properly the sample you want to observe.

The following optional accessories are available to increase or to reduce the enlargements:

- Eyepieces (pair) WF5x/22m code ST-001
- Eyepieces (pair) WF20x/13mm code ST-004
- Objective 3,5x for ST-50 code ST-026
- Eyepieces (pair) WF15x/15mm code ST-003
- Objective 1x for ST-50 code ST-025

Models	Head	Objectives	Illumination
ST-50LED	Fixed - inclined frontally 45°	Fixed - 2x	Incident light



WWW.OPTIKAMICROSCOPES.COM

M.A.D. APPARECCHIATURE SCIENTIFICHE SRL

Via Rigla, 32 - 24010 Ponteranica (BG) - ITALIA

Tel.: +39 035 571392 (6 linee r.a.) Fax: +39 035 571435 - info@optikamicroscopes.com

M.A.D. IBERICA APARATOS CIENTIFICOS

c/. Puig i Pidemunt, nº 28 1º 2º - (Pol. Ind. Plà d'en Boet)

08302 MATARO (Barcelona) España Tel: +34 937.586.245 Fax: +34 937.414.529

OPTIKA MIKROSCOP VE LABORATUVAR CIHAZLARI TICARET LTD. ŞTİ.

Yürekli Adam Sokak No:20 Kat:6 Daire:14 Kavacık BEYKOZ/İSTANBUL

Tel: 090 216 413 4100 Fax: 090 216 413 1617

ALPHA OPTIKA MICROSCOPES HUNGARY

2030 ÉRD, Kaktusz u. 22.- HUNGARY

Tel.: (23) 520-077 Fax: (23) 374-965