

KERN OBS 101S10



Il microscopio ad uso scolastico – per muovere i primi passi nella microscopia e per l'insegnamento della biologia



Illuminazione dimmerabile Durchlicht

Diaframma di apertura ✓

Filtro possibile ✓

Alimentazione

Alimentatore in dotazione Batteria e alimentazione

Tipo di alimentatore Alimentatore di rete

Tensione di ingresso alimentatore / corrente max. 100 - 240 V

Tensione di ingresso dispositivo / corrente max. 6V, 500mA

Imballaggio e spedizione

Peso netto ca. 22 kg

Peso lordo ca. 30 kg

Tempi di consegna totali 1 d

Codice ONU (merce pericolosa) ERRO

Pittogrammi

STANDARD



Categoria

Marchio Optics

Categoria di prodotti Microscopi

Gruppo di prodotti Microscopi a luce passante

Data tecnici di taratura

Marchio CE ✓

Formato

Dimensioni 130×300×310 mm

Procedimento a contrasto Hellfeld

Sistema ottico Finite

Tipo di tubo Monokulare

Angolo di inclinazione tubo 45°

Rotazione tubo a 360° ✓

Oculari fissati ✓

Fokussierung

Campo visivo (Mix) 0,45 mm

Campo visivo (Max) 4,5 mm

Okular

Ampiezza del campo WF

Punto visuale Standard

Ingrandimento 10 x

Campo visivo 18 mm

Diametro 23,2 mm

Beleuchtung

Direzione di illuminazione Durchlicht