

LUPENLEUCHE SLIMLINE

hochwertige Lupenleuchte, perfekt für präzise Inspektionsarbeiten

9-721 DAYLIGHT LUPENLEUCHE SLIMLINE LED

- 2 Glaslinsen je Ø 13 cm
- 1,75-fache und 2,25-fache Vergrößerung
- ultra helle LEDs (6000 Lux auf 15 cm)
- flimmerfreies Licht
- Totalausladung 95 cm einschließlich Tischklemme
- „Quick Lens Swap System“ zum schnellen Linsenwechsel



STEREO MIKROSKOPE

Die Mikroskope eignen sich besonders für zuverlässige Kontrollen von Material- und Montagetails sowie feinste Arbeiten in der SMD-Technik.

9-155 STEREO-MIKROSKOP MIT TISCHSTÄNDER

Technische Daten:

- | | |
|-----------------|--|
| Stereo-Kopf: | 45° Schrägeinblick, 360° drehbar
einstellbarer Augenabstand von 54 - 74 mm |
| Tischständer: | 200 x 150 mm |
| Vergrößerung: | 10 x / 20 x durch Vorsatzlinsen ausbaufähig
bis 40 x |
| Okulare: | Weitfeld 10 x Okulartubus links mit
Dioptrieneinstellung von +- 5 dpt, Okularmuskeln |
| Stativ: | Stabiles Metallstativ, Säulenlänge 245 mm,
schwarz-weiße Kunststoffplatte
für Auflicht-Beleuchtung |
| Beleuchtung: | LED-Auflicht-Ringbeleuchtung mit hellem,
schattenfreiem Auflicht, Montage am
Umschlagrevolver, Lebensdauer 20.000 Std.,
weiße flimmerfreie LED-Beleuchtung
(Lichtfarbe 5800 K; Helligkeit von 0 bis 15000 Lux
stufenlos regulierbar (bei 80 mm Arbeitsabstand);
Netzspannung variabel von 100 V - 240 V / 60 / 50 Hz;
Ausgangsspannung 18 V / 3,6 W |
| Arbeitsabstand: | 83 mm bei Vergrößerung 10 x / 20 x |
| Sehfeld: | Ø 19 mm bei 10 x, Ø 9,5 mm bei 20 x |



9-158 STEREO-MIKROSKOP MIT GELENKARM

- wie 9-155, jedoch mit stabilem, 850 mm langem Gelenkarm
- mit 3 Feststellschrauben in den Federgelenken, beliebig verstellbar,
- mit stabiler Tischklemme sowie aufschraubbarem Tischfuß