

KERN OZL 473

KERN

Il versatile ed economico Allrounder con luce incidente flessibile per officine di formazione, enti di controllo e laboratori



Categoria

| | |
|-----------------------|-------------------|
| Marchio | Optics |
| Categoria di prodotto | Microscopi |
| Gruppo di prodotti | Stereomicroscopio |
| Famiglia di prodotti | OZL-47 |

Omologazione

| | |
|------------|---|
| Marchio CE | ✓ |
|------------|---|

Design

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Dimensioni (L×P×A) | 300×240×420 mm |
| Sistema ottico | Greenough |
| Tubo tipo | Binoculare |
| Angolo di inclinazione del tubo | 45° |
| Tubo con rotazione a 360° | ✓ |
| Oculari fissi | ✓ |
| Compensazione diottrica | bilaterale |
| Compensazione diottrica [Min] | -5 |
| Compensazione diottrica [Max] | 5 |
| Procedimento a contrasto | Campo luminoso |
| Distanza interpupillare [Max] | 75 mm |
| Distanza interpupillare [Min] | 55 mm |

Oculare

| | |
|----------------------------|----------------|
| Oculare ampiezza del campo | HWF |
| Punto di vista | High Eye Point |
| Oculare ingrandimento | 10 x |
| Oculare campo visivo | 20 mm |
| Oculare diametro | 30 mm |

Messa a fuoco

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Regolazione della torsione | ✓ |
| Distanza di lavoro | 105 mm |
| Zoom [Min] | 0,7 x |
| Zoom [Max] | 4,5 x |
| Rapporto di ingrandimento | 6,4:1 |
| Campo visivo [Min] | 4,4 mm |
| Campo visivo [Max] | 28,6 mm |
| Meccanica di focalizzazione | manopola di fuoco macrometrico |
| Ingrandimento totale standard [Min] | 7 x |
| Ingrandimento totale standard [Max] | 45 x |

Illuminazione

| | |
|---|---------------|
| Tipo di illuminazione luce incidente | LED |
| Intensità di illuminazione luce incidente | 3 W |
| Intensità di illuminazione | Luce riflessa |
| Illuminazione dimmerabile | Luce riflessa |

Alimentazione

| | |
|---|--------------|
| Alimentazione in dotazione | Alimentatore |
| Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale | UK |

Condizioni ambientali

| | |
|---------------------------------|-------|
| Temperatura di stoccaggio [Min] | -5 °C |
| Temperatura di stoccaggio [Max] | 40 °C |

Imballaggio e spedizione

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Divisione forza [d] (N) | 1 d |
| Dimensioni imballaggio (L×P×H) | 452×414×290 mm |
| Peso netto | 4,085 kg |
| Metodo di spedizione | Servizio pacchi |
| Peso netto ca. | 4,2 kg |
| Peso lordo ca. | 7 kg |
| Peso di spedizione | 10,9 kg |

Pittogrammi

STANDARD

