

KERN OZL 961UK

KERN

Voorgedefinieerde stereomicroscopset met eenvoudige telescooparm en 4,5W LED-ringverlichting voor meer flexibiliteit op uw werkplek



Werkende afstand	100 mm
Zoom [Min]	0,7 x
Zoom [Max]	4,5 x
Vergroting	6,4:1
Blikveld [Min]	4,4 mm
Blikveld [Max]	28,6 mm
Focusmechanisme	grove scherpstelling
Monsterhoogte [Max]	140 mm
Totale standaardvergroting [Min]	7 x
Totale standaardvergroting [Max]	45 x

Verlichting

Type verlichting invallend licht	LED
Verlichtingsintensiteit invallend licht	4,5 W
Verlichtingssterkte	Opvallend licht
Verlichting dimbaar	Opvallend licht

Stroomvoorziening

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	100 - 240 V
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	100 - 240 V
Plug-in voedingseenheid type	Ingebouwde voedingseenheid
Bijgeleverde stroomvoorziening	Voedingseenheid
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - bij de levering inbegrepen	UK

Milieuomstandigheden

Opslagtemperatuur [Min]	-5 °C
Opslagtemperatuur [Max]	40 °C

Verpakking & verzending

Afleesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Afmetingen verpakking (BxDxH)	820x420x240 mm
Nettogewicht	17 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	17 kg
Brutogewicht ca.	20 kg
Verzendgewicht	19,5 kg

Pictogrammen

Categorie

Merk	Optics
Productcategorie	Microscop
Productgroep	Stereomicroscop set
Productfamilie	OZL-9

Approval

CE-teken	✓
----------	---

Ontwerp

Afmetingen (BxDxH)	700x255x600 mm
Optisch systeem	Greenough
Tubus type	Binoculair
Hoek van de tubus	45°
Tubus 360° rotatie	✓
Dioptrische aanpassing	beide zijden
Dioptrische aanpassing [Min]	-5
Dioptrische aanpassing [Max]	5
Contrastmethode	Helderveld
Interpupilaire afstand [Max]	75 mm
Interpupilaire afstand [Min]	55 mm

Oculair

Oculair veldbreedte	HWF
Gezichtspunt	High Eye Point
Oculair vergroting	10 x
Oculair gezichtsveld	20 mm
Oculair diameter	30 mm

Focus

Draaimomentregeling	✓
---------------------	---