



ACCENTO vario di ZEISS

Migliorate l'osservazione stereoscopica



We make it visible.

ACCENTO vario di ZEISS

Studiato come accessorio opzionale per la lampada a fessura ZEISS SL 130, ACCENTO® vario di ZEISS riduce l'angolo stereoscopico per migliorare l'osservazione binoculare, ad esempio durante l'osservazione periferica del fondo e in gonioscopia.

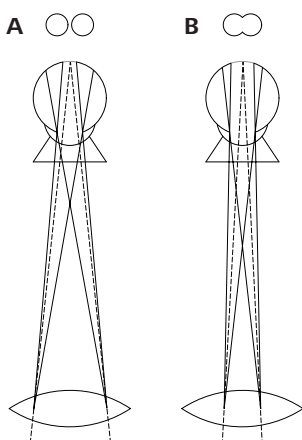


Approfondimenti diagnostici più ampi

Applicato tra l'obiettivo frontale e il variatore d'ingrandimento, ZEISS ACCENTO vario è uno strumento compatto che consente di ridurre l'angolo di osservazione stereoscopico da 12.5° a 7°. La riduzione dell'angolo incrementa il campo visivo binoculare e consente approfondimenti diagnostici più ampi.

Semplicità d'uso

Grazie ad una semplice selezione dell'angolo e ad icone autoesplicative, il concetto operativo di ZEISS ACCENTO vario non potrebbe essere più semplice.



Preinstallazione o retrofitting

ZEISS ACCENTO vario è disponibile sulle nuove lampade a fessura SL 130. Può essere inoltre montato come upgrade sulle lampade SL 130 già in commercio. Per ulteriori informazioni contattate il vostro rappresentante ZEISS locale.

Principio di funzionamento

ZEISS ACCENTO vario vi consente di cambiare rapidamente angolo di osservazione stereoscopica, variando tra 12.5° e 7°, come mostrato nel diagramma. L'angolo più grande (A) è ideale per la visualizzazione del segmento anteriore con un'ampia apertura; quello inferiore (B) per migliorare l'osservazione binoculare della periferia del fondo e per l'esame gonioscopico.



Carl Zeiss Meditec AG
Goeschwitzer Strasse 51-52
07745 Jena
Germania
www.meditec.zeiss.com/contacts
www.meditec.zeiss.com/slitlamps

IT_33_022_0021 Stampato in Germania CZ-M/2014
Il contenuto della scheda dati può differire dall'attuale stato di omologazione del prodotto nel proprio paese. Per ulteriori informazioni rivolgersi al rappresentante ZEISS locale.
Riserva di modifiche nell'esecuzione e nel volume della fornitura nell'ambito dell'ulteriore sviluppo tecnico.
ACCENTO è un marchio o un marchio registrato di Carl Zeiss Meditec AG in Germania e/o in altri paesi.
© Carl Zeiss Meditec AG, 2014. Tutti i diritti riservati.

