



DRVVB100SCA - STRIDENT SCOLORITO



Hydrophob, monofokal, asp	härisch, C	-Loop, Inj	ektor beili	egend		
Material	Hydrophobes Acrylat					
UV-Schutz	Ja					
Design	Negativ asphärischEinteillige, faltbare IOLUmlaufend scharfe Kanten zur Nachstarreduktion					
Optik- / Gesamtdurchmesser	6,0 mm / 13,0 mm					
Haptik	C-Loop, 0° Anwinkelung					
Theoretische A-Konstante	118,5					
Theoretische Vorderkammertiefe	5,28 mm					
Optimierte IOL Konstanten*	nominal	Haigis	Holladay 1	SRK/T	SRK II	Barrett
	118,5	a0=1,26 a1=0,40 a2=0,10	sf=1,51	118,7	119,1	SF=1,73
Dioptrienbereich	à 1 dpt à 0,5 dpt à 1 dpt 10 dpt 15 dpt auf Lager 25 dpt 30 dpt					
Besonderheiten	 Ausgezeichnete Biokompatibilität des IOL-Materials Auf den Brechungsindex des IOL-Materials abgestimmte Optik Einzigartiges Design für ein dünnes IOL-Profil und hervorragende haptische Stabilität IOL mit hoher Auflösung (MTF) und präzise Dioptriengenauigkeit Reibungslose und vorhersehbare Entfaltung 					
Hersteller: Lifeline	1 Stück STRIDENT SCOLORITO DRVVB100SCA (STERILE					

^{*}Herstellerangabe