



NVB10SCA - STRIDENT SCOLORITO



Hydrophob, monofokal, asp	härisch, C	-Loop, pre	-loaded			
Material	Hydrophobes Acrylat					
Refraktiver Index	1,56					
UV-Schutz	Ja					
Design	 Asphärisch Einteilige, faltbare IOL Umlaufend scharfe Kanten zur Nachstarreduktion Zur Implantation in den Kapselsack 					
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	A=118,7	A=119,1	LF=1,73
Dioptrienbereich	à 1 dpt à 0,5 dpt à 1 dpt					
	10 dpt 16 dpt auf Lager 26 dpt 30 dpt					
Inzisionsgröße*	2,2 mm					
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 präziser Dioptriengenauigkeit Reibungslose und vorhersehbare Entfaltung Vorgeladen in Medicel-Injektor Konsignationslager können maximal von +10 dpt bis +30 dpt zur Verfügung gestellt werden 					
Hersteller: Lifeline	1 Stück STRIDENT SCOLORITO NVB10SCA STERILE					

^{*}Herstellerangabe