

IC-8™ IOL

Technische Daten

Linsentyp	Kapselsack-IOL
Optikdurchmesser	6.0 mm
Gesamtdurchmesser	12.5 mm
Design	1-piece-IOL mit 360° scharfer Kante
Optikdesign	Asphärisch mit sphärischer Aberration auf der vorderen Oberfläche, bikonvex
Angulation	5°
Material	Hydrophobes Acrylat mit UV-Filter
Lieferbereich (Dpt.)	von 10.0 D bis + 30.0 D in 0.5 D-Schritten
A-Konstanten (SRK-T)	Ultraschall: 118,0 Optisch: 118,4
Geschätzte postoperative VKT (ACD)	Ultraschall: 120.15 mm Optisch: 120.5 mm
Brechungsindex	1.54
Infektionssystem	mitgeliefert, nicht vorgeladen