



CT LUCIA 201P
CT LUCIA 201PY
Technische Daten



We make it visible.

CT LUCIA 201P

CT LUCIA 201PY



CT LUCIA™ 201P – fully preloaded

Design der Optik	Monofokal, sphärisch
Material	Hydrophobes Acrylat mit heparinbeschichteter Oberfläche
Durchmesser der Optik	6,0 mm
Gesamtdurchmesser	13,0 mm
Anwinkelung der Haptik	5°
Linsendesign	Einteilig
Inzisionsgröße	2,2 mm
A-Konstante des Unternehmens ¹	119,1
Dioptriebereich	+4,0 bis +30,0 dpt, 0,5-dpt-Schritte
Vorderkammertiefe (ACD)	5,65
Implantation in	Kapselsack
Injektor / Kartuschenset	ACCUJECT™ 2.0 Injektorset für Dioptriebereich +4,0 bis +24,0 dpt ACCUJECT 2.2 Injektorset für Dioptriebereich +24,5 bis +30,0 dpt



CT LUCIA 201PY – fully preloaded

Design der Optik	Monofokal, sphärisch
Material	Hydrophobes Acrylat mit heparinbeschichteter Oberfläche und Filter für blaues Licht
Durchmesser der Optik	6,0 mm
Gesamtdurchmesser	13,0 mm
Anwinkelung der Haptik	5°
Linsendesign	Einteilig
Inzisionsgröße	2,2 mm
A-Konstante des Unternehmens ¹	119,1
Dioptriebereich	+4,0 bis +30,0 dpt, 0,5-dpt-Schritte
Vorderkammertiefe (ACD)	5,65
Implantation in	Kapselsack
Injektor / Kartuschenset	ACCUJECT 2.0 Injektorset für Dioptriebereich +4,0 bis +24,0 dpt ACCUJECT 2.2 Injektorset für Dioptriebereich +24,5 bis +30,0 dpt

¹Weitere Informationen zu optimierten A-Konstanten erhalten Sie auf unseren Internetseiten www.meditec.zeiss.com
(Empfehlung IOLMaster A-Konstante: 119,1 SRK/T; ACD: 5,67)

CE 0050 CT LUCIA 201P/201PY



Aaren Scientific Inc.
4290 E. Brickell St., Bldg. A
Ontario, CA 91761
USA

Vertrieb:
Carl Zeiss Meditec AG
Goeschwitzer Str. 51–52
07745 Jena
Deutschland
www.meditec.zeiss.com/iol
www.meditec.zeiss.com/contacts

DE_32_022_1321

Der Inhalt des Prospekts kann vom aktuellen Stand der Produktzulassung in Ihrem Land abweichen. Für weitere Informationen treten Sie bitte mit unserer regionalen Vertretung in Verbindung. Änderungen in Design und Lieferumfang sowie infolge fortlaufender technischer Entwicklungen vorbehalten. CT LUCIA ist ein Warenzeichen von Carl Zeiss Meditec. ACCUJECT ist ein Warenzeichen von Meditec. Gedruckt auf elementarchlorfrei gebleichtem Papier.
© 2014 Carl Zeiss Meditec AG. Alle Urheberrechte vorbehalten.

