

ZEISS CT LUCIA 202

Caractéristiques techniques



Seeing beyond



CT LUCIA® 202

Conception optique	Monofocale, sphérique
Matériau	Acrylique hydrophobe
Diamètre optique	6,0 mm
Diamètre total	13,0 mm
Haptiques	5°
Conception de la lentille	3 pièces
Taille de l'incision	3 mm
Constante A labellisée par le fabricant ¹	118,2
Plage dioptrique	De +4,0 à +34,0 D par incréments de 0,5 D
ACD ²	5,1
Nombre d'Abbe	50
Implantation	Sac capsulaire
Kit injecteur/cartouche ²	ACCUJECT 3.0 3P : plage dioptrique de +4,0 à +27,0 D. Pour les puissances supérieures, utiliser des pinces

¹ Pour les constantes A et ACD optimisées, consultez le site Web IOLCon : www.iolcon.org.

² Rendez-vous sur notre site Web pour consulter les références les plus récentes : www.zeiss.com/injectors

CE 0297

CT LUCIA 202



Carl Zeiss Meditec AG

Goeschwitzer Strasse 51–52

07745 Jena

Allemagne

www.zeiss.com/lucia

www.zeiss.com/med/contacts

fr-OFR_32_022_01931 CZ-IV/2026 Édition internationale : commercialisation uniquement dans des pays sélectionnés. Non distribué en France. Le contenu de la fiche de données peut différer de l'état actuel d'approbation du produit ou des offres de service dans votre pays. Pour obtenir de plus amples informations en la matière, contacter le représentant régional ZEISS. Sous réserve des modifications techniques des dispositifs et des éléments constitutifs de l'équipement livré. CT LUCIA est une marque commerciale ou une marque déposée de la société Carl Zeiss Meditec AG ou d'autres entreprises du groupe ZEISS en Allemagne et/ou dans d'autres pays.
© Carl Zeiss Meditec AG, 2026. Tous droits réservés.