

LENTILLE INTRAOCULAIRE

**CLARÉ®**

**Acrylique Hydrophile**  
Micro incision 1,8 mm



Made in France  
CE 0459

  
Chirurgie  
Ophtalmologique  
**Cristalens**

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

DÉSIGNATION	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
Type de lentille	Pour implantation dans le sac capsulaire
Diamètre optique	6,0 mm de + 10,0 D à + 24,5 D 5,7 mm de + 25,0 D à + 30,0 D
Diamètre total	11,00 mm de + 10,0 D à + 14,5 D 10,75 mm de + 15,0 D à + 24,5 D 10,50 mm de + 25,0 D à + 30,0 D
Forme	Monobloc, biconvexe, quadripode, à bords carrés sur 360°
Optique	Asphérique sur la surface postérieure, compensation des aberrations de la cornée
Angulation	8°
Matériau	Acrylique Hydrophile à 25 %
Puissances dioptriques	De + 10.0 D à + 30.0 D - de + 10.0 D à + 14.0 D par 1 D - de + 14.5 D à + 25.5 D par 0.5 D - de + 26.0 D à + 30.0 D par 1 D Autres dioptries disponibles sur demande.
Constante-A estimée SRK-T	118 biométrie ultrason 118,5 biométrie laser interférence
Indice de réfraction	1.46
Stérilisation	Vapeur
Taille de l'incision conseillée	1,8 mm

Chirurgie  
Ophtalmologique**Cristalens**12 allée Rosa Luxemburg - BP 50240 Eragny  
95615 Cergy Pontoise cedex - France  
Tél : + 33 (0)1 34 32 30 50 - Fax : + 33 (0)1 34 32 30 60**Cristalens Industrie**4 rue Louis de Broglie - 22300 Lannion - France  
Tél : + 33 (0)2 96 48 92 92 - Fax : + 33 (0)2 96 48 97 87[www.cristalens.fr](http://www.cristalens.fr)