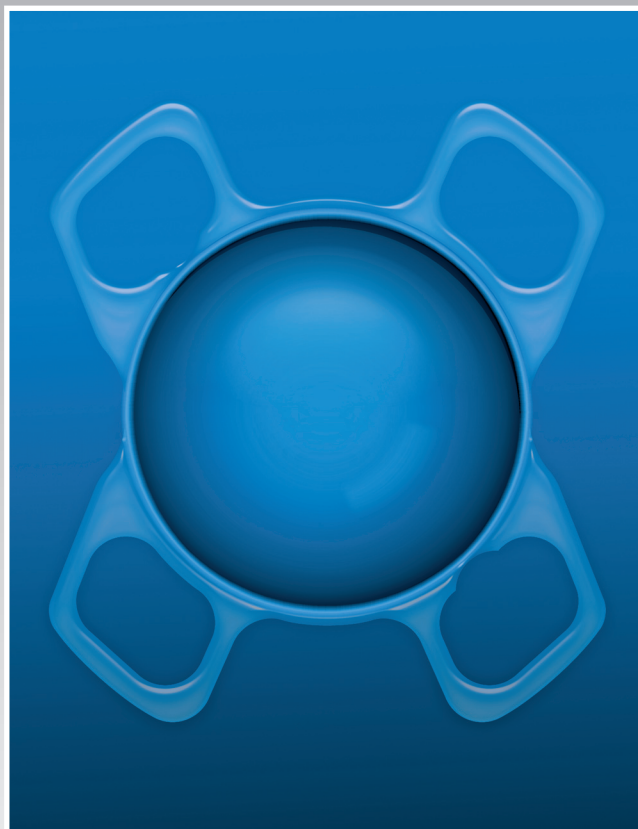


LENTILLE INTRAOCULAIRE

LUCLIS®

Acrylique Hydrophile



Incision 2.2 mm



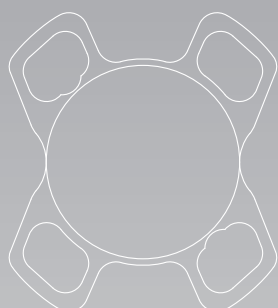
Chirurgie  
Ophtalmologique

Cristalens

Made in France  
CE 0459

# LENTILLE INTRAOCULAIRE

# LUCIS®



## Acrylique Hydrophile

### SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Type de lentille	Pour implantation en chambre postérieure
Diamètre optique	6.0 mm
Diamètre total	11.00 mm de - 9.0 D à +9.0 D 10.50 mm de +10.0 D à +30.0 D
Forme	Monobloc, biconvexe, quadripode, bords carrés sur 360°
Angulation	10°
Matériau	Acrylique hydrophile à 25 %
Puissances dioptriques	De - 9.0 D à +30.0 D de - 9.0 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
Constante-A estimée	118.0
Profondeur estimée de la chambre antérieure	4.96 mm
Indice de réfraction	1.46
Stérilisation	Vapeur
Taille de l'incision conseillée	2.2 mm



C R I S T A L E N S