



AQUA4YRM

Implant intraoculaire

- IOL Design : Monobloc pour implantation dans sac capsulaire
- Matériau : Acrylique hydrophile 26%
Filtre lumière bleue
- Diamètre optique : 6.0 mm
- Longueur : 11.0 mm
- Angulation : 5°
- Design optique : Biconvexe, optique et haptiques à bords carrés
- Gamme dioptrique : 13.0 à 30.0D par incrément 1.0D
13.0 à 25.0D par incrément 0.5D
- Indice de réfraction : 1.50
- Constante A : 118.5
- Constante optimisée : SRKII – 119.2 , SRKT – 118.8 , ACD – 5.54 , Sf – 1.74 , a0 – 1.36 , a1 – 0.4 , a2 – 0.1
- Injecteurs : usage unique COMPORT 1.8 / Viscoject 1.8
- Fabricant : AAREN
- CE : 0050

