

# Zaćma – wybór soczewki

## Rodzaje soczewek

Do blizy

Do odległości  
pośredniej

Do dali

Astygmatyzm

Filtr UV

Filtr światła  
niebieskiego



### Soczewka jednoogniskowa

Wykonana z hydrofobowego materiału AcrySof®, posiadająca filtr UV, dzięki wyjątkowemu projektowi zapewniająca stabilność soczewki po implantacji. Soczewka z jednym punktem ogniska, zapewnia widzenie dali.



### Soczewka jednoogniskowa z filtrem światła niebieskiego

Wykonana z hydrofobowego materiału AcrySof®, posiadająca filtr UV oraz filtr światła niebieskiego, dzięki wyjątkowemu projektowi zapewniająca stabilność soczewki po implantacji. Soczewka z jednym punktem ogniska, zapewnia widzenie dali oraz dzięki asferycznej optyce oferująca polepszoną jakość obrazu.



### Soczewka jednoogniskowa do korekcji astygmatyzmu

Wykonana z hydrofobowego materiału AcrySof®, posiadająca filtr UV oraz filtr światła niebieskiego, dzięki wyjątkowemu projektowi zapewniająca stabilność soczewki po implantacji. Soczewka z jednym punktem ogniska, zapewnia widzenie dali oraz dzięki asferycznej optyce oferująca polepszoną jakość obrazu. Rekomendowana do korekcji wzroku u pacjentów, u których równocześnie występują zaćma i astygmatyzm.

