

Filtr światła
niebieskiego

Filtr UV

Astygmatyzm

Do dali

Do odległości
pośredniej

Do bliży

Rodzaje soczewek



Soczewka wielogniskowa

Wykonana z hydrofobowego materiału AcrySof®, posiadająca filtr UV oraz filtr światła niebieskiego, dzięki wyjątkowemu projektowi zapewniająca stabilność soczewki po implantacji. Soczewka z wieloma punktami ogniska, dzięki asferycznej optyce zapewnia polepszoną jakość obrazu. Zaprojektowana do korekcji starczowzroczności w celu zapewnienia pełnego zakresu widzenia – bliży, dali i odległości pośredniej.



Soczewka wielogniskowa trifokalna

Wykonana z hydrofobowego materiału AcrySof®, posiadająca filtr UV oraz filtr światła niebieskiego, dzięki wyjątkowemu projektowi zapewniająca stabilność soczewki po implantacji. Soczewka z wieloma punktami ogniska, dzięki asferycznej optyce zapewnia polepszoną jakość obrazu. Zaprojektowana do korekcji starczowzroczności w celu zapewnienia pełnego zakresu widzenia – bliży, dali i odległości pośredniej. Doskonałe rozwiązanie dla pacjentów korzystających na co dzień z komputera lub laptopa.



Soczewka wielogniskowa 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 wieloma punktami ogniska, dzięki asferycznej optyce zapewnia polepszoną jakość obrazu. Zaprojektowana do korekcji starczowzroczności w celu zapewnienia pełnego zakresu widzenia – bliży, dali i odległości pośredniej. Rekomendowana do korekcji wzroku u pacjentów, u których równocześnie występują zaćma, astygmatyzm oraz starczowzroczność.

