



change^{rx}
PHOTOCHROMICS

Le Lenti Fotocromatiche Convenienti

change^{rx} cambia il fotocromatico

Per la prima volta, prezzi competitivi ed eccellenti prestazioni fotocromatiche disponibili in un'unica lente organica. Le lenti change^{rx} offrono la comodità, la convenienza e la protezione della tecnologia fotocromatica ad un prezzo accessibile e vantaggioso.

La Tecnologia change^{rx} è nuova e curata nei dettagli

Le lenti change^{rx} indice 1.50 sono fotocromatiche **nella massa**. Con questa tecnologia si mescolano molecole fotocromatiche che diventano un'unica miscela con il monomero della lente organica. Le molecole fotocromatiche hanno una reattività veloce ed uniforme.

Materiale che assicura comfort e leggerezza

Le lenti change^{rx} consentono prestazioni ottiche di un indice di rifrazione 1.50 con peso specifico di 1.18 g/cc. Le lenti change^{rx} sono più leggere e confortevoli delle lenti in resina standard con peso specifico di 1.32.

Le lenti fotocromatiche change^{rx} offrono comfort, comodità e protezione

Le lenti fotocromatiche proteggono gli occhi dai raggi nocivi UVA e UVB. Si adattano continuamente alla diversa intensità della luce per migliorare il comfort dando la possibilità al portatore di utilizzare un unico occhiale sia in ambienti interni che esterni.

Questi benefici sono importanti per tutti a qualsiasi età, per chi è particolarmente sensibile alla luce o semplicemente per chi è sempre in movimento.

Ottime prestazioni a prezzi accessibili. Una vera alternativa

Le lenti change^{rx} offrono prestazioni eccellenti

Recenti sondaggi dimostrano che i consumatori sono attratti dalle caratteristiche delle lenti fotocromatiche, ma vengono frenati all'acquisto a causa del prezzo.

La maggior economicità delle lenti change^{rx} potrà avvicinare un maggior numero di portatori alle lenti fotocromatiche.

21100 VARESE – Via Friuli, 8-B – Tel. 0332-336319 – Fax. 0332-343300

Email: lov@mclink.it - lovinfo@laboratoriootticovaresino.com

Website: www.laboratoriootticovaresino.com