

Improving
sight



ULTIMATE



ULTIMATE

Progettato per persone dinamiche che preferiscono la zona intermedia.
Imposta la dimensione e lascia
Opto + Calc calcolare la perfezione!

**imposta la dimensione
e lascia Opto + Calc
disegnare la perfezione**



MAGIC

Zona lontano 84 mm	Lunghezza corridoio 9 mm
Zona vicino 24 mm	Ottimizzazione atorico Available
Inset 2 — 3 mm	Decentramento 0 — 5 mm
Addizione 0,10 to 4,00 dpt	Ast/Add Ratio(Add 2,00) 0,955

Raccomandato a:

portatori lenti progressive principianti/esperti che necessitano di un solo occhiale per molteplici attività, dalla vita esterna, all'uso in ufficio e la lettura. Ottimo per Persone con addizione elevata grazie agli astigmatismi bassi. Per montature con altezza minima di 22/23 mm.

Visione da lontano:

Il basso rapporto astigmatismo / aggiunta è la caratteristica chiave del design premium Magic, che consente a chi lo indossa di utilizzare gli stessi occhiali per vedere ciò di cui ha bisogno a qualsiasi distanza, specialmente su montature di medie dimensioni.

Visione da vicino:

La larghezza standard dell'area di visione da vicino consente a questa lente di essere utilizzata da portatori che fanno un ampio uso della visione da vicino, senza cambiare gli occhiali, né in ufficio (al PC). L'area vicina è ampia e non a forma di imbuto.

Comfort:

La chiarezza del disegno (anche con aggiunte alte) e l'astigmatismo periferico basso e abbastanza uniforme (rapporto astigmatismo / addizione di 0,955 su aggiunta di 2,00 diottrie) garantiscono il miglior comfort a qualsiasi portatore, anche a chi non è abituato lenti multifocali o che necessitano di aumentare l'aggiunta.

Adattamento:

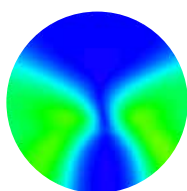
Facile adattamento per i portatori di lenti multifocali principianti e avanzati. La compensazione dei prismi verticali e orizzontali permette di utilizzare questa lente senza difficoltà nel trovare la giusta posizione.

Personalizzazione:

Possibilità di personalizzazione grazie all'inserito variabile, al valore di addizione personalizzabile (da impostare esattamente, senza limitazioni allo step di 0,25 diottrie), all'inclinazione pantoscopica personalizzabile e agli angoli di avvolgimento personalizzabili.

Montaggio

L'algoritmo di progettazione Opto + consente di riprodurre questo obiettivo su qualsiasi base dell'obiettivo anteriore (nessuna restrizione)



FANTASY

Zona lontano 90 mm	Lunghezza corridoio 9 mm
Zona vicino 24 mm	Ottimizzazione atorico Available
Inset 1 — 3 mm	Decentramento 0 — 5 mm
Addizione 0,10 to 4,00 dpt	Ast/Add Ratio(Add 2,00) 0,955

Raccomandato a:

sportivi che desiderano utilizzare lenti progressive su montature avvolgenti (con diametri grandi o lenti a base alta) durante le attività sportive e all'aperto.

Distance Vision:

Il basso rapporto astigmatismo / addizione è la caratteristica chiave del design premium Fantasy, che consente a chi lo indossa di utilizzare gli stessi occhiali per vedere ciò di cui ha bisogno a qualsiasi distanza, specialmente su montature grandi e avvolgenti.

Visione da vicino:

La larghezza standard dell'area di visione da vicino consente a questa lente di essere utilizzata da portatori che si affidano principalmente alla visione ravvicinata, senza cambiare gli occhiali. L'area vicina è ampia e non a forma di imbuto.

Comfort:

La chiarezza del design e l'astigmatismo periferico basso e abbastanza uniforme (rapporto astigmatismo / addizione di 0,955 su aggiunta di 2,00 diottrie) garantiscono il miglior comfort a chiunque lo indossi, in particolare durante le attività sportive e all'aperto.

Adattamento:

Facile adattamento per i portatori di lenti multifocali principianti e avanzati. La compensazione dei prismi verticali e orizzontali permette di utilizzare questa lente senza difficoltà nel trovare la giusta posizione.

Cornice avvolgente:

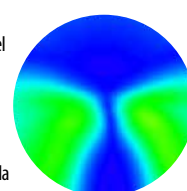
L'eccellente larghezza dell'area di visione da lontano rende questo design perfetto per telai di base grandi e alti. I dati del frame wrap sono necessari per ottenere il miglior risultato.

Personalizzazione:

Possibilità di personalizzazione grazie all'inserito variabile, al valore di addizione personalizzabile (da impostare esattamente, senza limitazioni allo step di 0,25 diottrie), all'inclinazione pantoscopica personalizzabile e agli angoli di avvolgimento personalizzabili.

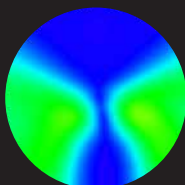
Montaggio

L'algoritmo di progettazione Opto + consente di riprodurre questo obiettivo su qualsiasi base dell'obiettivo anteriore (nessuna restrizione)



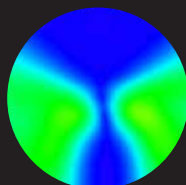
REGULAR

Corridoio 13



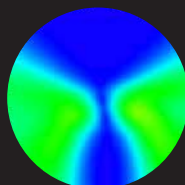
SHORT

Corridoio 11



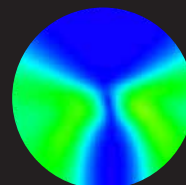
EXTRA SHORT

Corridoio 9



ULTRA SHORT

Corridoio 7



Zona lontano 90 mm	Lunghezza corridoio 7/9/11/13 mm
Zona vicino 24 mm	Ottimizzazione atorico Available
Inset 2 — 2,25 mm	Decentramento 0 — 5 mm
Addizione 0,10 to 4,00 dpt	Ast/Add Ratio(Add 2,00) 1.05 — 1.095

4K

Raccomandato a:

persone dinamiche che utilizzano le stesse lenti progressive per molteplici attività dalla vita esterna, all'uso in ufficio e alla lettura. Perfetto per i portatori progressivi alle prime armi, che desiderano lenti di alta qualità che garantiscano il comfort visivo.

Visione da lontano:

Il basso rapporto astigmatismo / aggiunta è la caratteristica chiave del design 4K, che consente a chi lo indossa di utilizzare gli stessi occhiali per vedere ciò di cui ha bisogno a qualsiasi distanza.

Visione da vicino:

L'ampiezza ottimale dell'area di visione da vicino consente a questa lente di essere utilizzata da portatori che si affidano principalmente alla visione ravvicinata, senza cambiare gli occhiali.

Comfort:

La chiarezza del design e l'astigmatismo periferico basso e abbastanza uniforme garantiscono il miglior comfort a portatori esperti.

Adattamento:

Facile adattamento per i portatori di lenti multifocali principianti e avanzati. La compensazione dei prismi verticali e orizzontali permette di utilizzare la lente

senza difficoltà nel trovare la giusta posizione. Il design 4K supporta 4 misure di lunghezza del corridoio.

Cornice avvolgente:

La larghezza standard dell'area di visione da lontano rende questo design perfetto per i telai avvolgenti.

Personalizzazione:

Possibilità di personalizzazione grazie all'inserito variabile, al valore di addizione personalizzabile (da impostare esattamente, senza limitazioni allo step di 0,25 diottrie), all'inclinazione pantoscopica personalizzabile e agli angoli di avvolgimento personalizzabili.

Montaggio

L'algoritmo di progettazione Opto + consente di riprodurre questo obiettivo su qualsiasi base dell'obiettivo anteriore (nessuna restrizione)



GENERATED FROM

OPTO+ CALC

natively
secure
natively
accessible
from anywhere
natively
powerful

