



Per ulteriori informazioni si può rivolgere al suo responsabile commerciale o al customer service Carl Zeiss Vision.

Carl Zeiss Vision Italia Spa
Via S. e P. Mazzucchelli, 17
Castiglione Olona (VA)
www.vision.zeiss.it

Una migliore visione nella postazione di lavoro. La nuova gamma di lenti officelens ZEISS con tecnologia M.I.D.

Le persone quando lavorano o fanno particolari attività in casa passano ore e ore in aree di lavoro ben delimitate. Per questo genere di attività da vicino e intermedio non tutte le lenti offrono una visione nitida e rilassata. Lenti non adatte possono compromettere la visita e provocare sintomi quali occhi affaticati, dolori alla testa, al collo e alla schiena.

Da lenti da lettura e lenti progressive...



Lenti da lettura:

La lente offre un campo di visione nitido per oggetti molto vicini.

Effetti sulla postura:

- il portatore deve avvicinarsi agli oggetti per metterli a fuoco.
- Il risultato è l'insorgere di dolori alle spalle e alla schiena.



Lenti progressive:

La zona di visione intermedia offre un campo visivo nitido limitato.

Effetti sulla postura

- I portatori muovono la testa per trovare la zona di visione intermedia.
- Il risultato è l'insorgere di dolori al collo e ai muscoli delle spalle.

... a lenti specifiche per un utilizzo in interni: la nuova gamma di lenti officelens di ZEISS.



La nuova gamma officelens di ZEISS:

Una soluzione specifica rende i consumatori soddisfatti, una visione chiara per le tre aree di lavoro in linea con le esigenze dei portatori: 1. lettura, 2. area di lavoro intermedia e 3. room distance.

Effetti sulla postura:

- I portatori assumono una posizione della testa e del collo naturale e corretta.
- Elevato comfort per tutta la giornata.

Illustrazioni esemplificative.

Una
visione
nitida in
tre diverse
aree di
lavoro!

Significativi e importanti benefici - non solo in ufficio.

Una visione nitida e rilassata da vicino e intermedio rende molto più confortevole ogni situazione quotidiana. Questo è quello che le lenti officelens di ZEISS offrono grazie a una personalizzazione sulle specifiche esigenze del portatore – sia per il lavoro sia per le attività del tempo libero.

Benefici per il portatore:

- Estrema nitidezza per vicino e intermedio con ampie zone di visione.
- Visione rilassata e naturale per tutte le attività che necessitano di una visione ottimale da vicino ed intermedio.
- Confortevole e corretta postura della testa e del corpo.
- Personalizzata sulla specifica distanza di visione da vicino e intermedio.

Vantaggi per il suo Business:

- Vendite addizionali e margini più elevati.
- Ideale per proposta secondo occhiale.
- Ottima combinazione tra qualità e valore aggiunto.

Benefici per l'Ottico Optometrista:

- Diversi design e differenti livelli di prezzo - ideale per offrire un secondo paio di occhiali.
- Semplice processo di vendita e di montaggio con una procedura di ordine come per le lenti progressive.
- Ampia gamma di materiali e disegni - per poter personalizzare l'offerta sulle singole prescrizioni dei portatori.

Più che semplici lenti per ufficio.





La nuova gamma di lenti officelens di ZEISS.

La soluzione per una visione nitida e rilassata per distanze da vicino e intermedio è ora disponibile in tre differenti livelli di personalizzazione e diversi design.

	ZEISS officelens Plus ★ ★ ★	ZEISS officelens Superb ★ ★ ★ ★	ZEISS officelens Individual ★ ★ ★ ★ ★
Eccezionali performances visive Prende in considerazione di tutti i parametri individuali del portatore			●
Perfette per ogni montatura Grazie al canale di progressione variabile		●	●
Miglior percezione spaziale e dei contrasti Bilanciamento binoculare delle aree visive	●	●	●
Lenti sottili e leggere Ottimizzazione degli spessori tramite i nuovi algoritmi di calcolo dei prismi di alleggerimento ZEISS	●	●	●
Elevate performance visive Avanzata tecnologia freeform e design dal distintivo DNA ZEISS	●	●	●

* Per maggiori informazioni fare riferimento al catalogo lenti oftalmiche



M.I.D. technology di ZEISS.

Al fine di offrire una soluzione convincente per chiunque abbia scelto un approccio personalizzato: si determina la "Maximum Intermediate Distance" del portatore considerando le sue personali esigenze di visione da vicino e intermedio. La nuova M.I.D. technology, per garantire una visione chiara e rilassata, offre la possibilità di variare da "una lente da lettura avanzata" a "una lente progressiva da interni".

M.I.D. technology in sintesi.

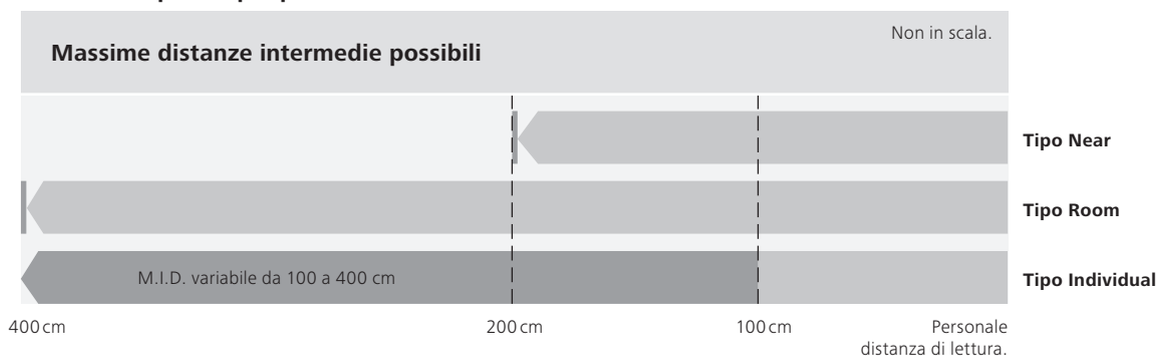
I design ZEISS officelens Plus e ZEISS officelens Superb sono disponibili con due massime distanze intermedie (M.I.D.):

- Tipo lente Near: questa "lente da lettura avanzata" offre una visione nitida da una distanza di lettura a una M.I.D. fissa di 200 cm.
- Tipo lente Room: questa "lente progressiva da interni" offre una visione nitida da una distanza di lettura a una M.I.D. fissa di 400 cm.

Il design ZEISS officelens Individual ha un M.I.D. individuale che può essere personalizzato sulle specifiche esigenze del portatore, in un range che varia da 100 a 400 cm.

L'intervallo di visione può essere personalizzato per il singolo portatore dalla personale distanza di lettura alla specifica M.I.D.

Per ottenere le migliori performances visive per il vicino e per l'intermedio, si consiglia di adottare un valore M.I.D. che consenta una buona visione alla distanza intermedia richiesta, ma di contenerlo quanto più possibile.



Materiali disponibili e stampigliature.

Disponibilità materiali	ZEISS officelens Plus ★ ★ ★	ZEISS officelens Superb ★ ★ ★ ★	ZEISS officelens Individual ★ ★ ★ ★ ★
Altezza di montaggio	Standard/Short 18 mm/14 mm	FrameFit da 0.0 a 6.0 da 14 a 20 mm	FrameFit da 0.0 a 6.0 da 14 a 20 mm
M.I.D. Maximum Intermediate Distance	Room/Near 400 cm/200 cm	Room/Near 400 cm/200 cm	Personalizzabile da 100 a 400 cm
Organica 1.74 bianca	●	●	●
Organica 1.67 bianca	●	●	●
Organica 1.6 bianca	●	●	●
Organica 1.5 bianca	●	●	●
Minerale 1.6 bianca*	●		

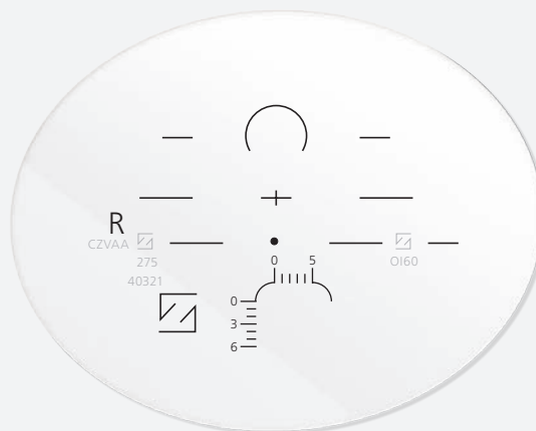
Stampigliature e microincisioni**	ZEISS officelens Plus ★ ★ ★	ZEISS officelens Superb ★ ★ ★ ★	ZEISS officelens Individual ★ ★ ★ ★ ★
Microincisione personalizzata (max. 5 caratteri)			CZVAA
Addizione 2 caratteri per Plus e Superb; 3 caratteri per Individual	27	27	275
Tipo lente ed indice materiale Le varianti a canale corto vengono siglate con lettere minuscole	OP60 op60	OS60	OI60
Valori FrameFit e M.I.D. Es. 40321 = FrameFit 4.0/M.I.D. 321 cm	400 o 200 (Solo M.I.D.)	40400 o 40200	40321
Misurazione potere del vicino Nella misurazione del potere del vicino il valore rilevato potrebbe differire da quello ordinato. Per la verifica del potere del vicino e relativa posizione, i valori ricalcolati sono specificati sulla bustina.			

Nota per ordini di singole lenti:

A causa del prisma di alleggerimento individuale, per ordini successivi di singole lenti, sarà indispensabile fornire anche tutti i dati relativi alla lente partner, a tal fine la invitiamo ad indicare il numero dell'ordine originale, inoltre la prescrizione della lente da riordinare non dovrà essere diversa dall'originale.

Nel caso il riordino venga effettuato tramite LogOn sarà necessario compilare i campi di entrambe le lenti e spuntare la casella "Virtuale" relativa alla lente che non si desidera ricevere.

Per dettagli si rimanda alla guida specifica sulle lenti officelens di ZEISS.



* Le ZEISS officelens Plus Minerali sono disponibili solo in indice 1.6, nella versione Standard Room.

** I valori mostrati sono solo esemplificativi.

Può trovare tutti i dettagli nel catalogo Lenti Oftalmiche. Le lenti officelens non sono adatte alle attività quali la guida o similari.

**Vicino. Più vicino. Vicinissimo.
Una migliore visione nella postazione di lavoro.**

La nuova gamma di lenti officelens ZEISS con tecnologia M.I.D.



**See more. Live more.
Lenti di precisione ZEISS.**

www.migliore-visione.zeiss.it

