

Calgary Basic

progressive design series

H20



Obiettivo digitale non compensato
con un campo visivo vicino esteso.



SURFACE POWER

BASIC H20

offrire una soluzione economica per gli utenti che necessitano di un campo visivo di lettura generoso.

Basic H20 è realizzato appositamente per gli utenti con un chiaro requisito di visione da vicino, persone che amano la lettura e hanno bisogno di una visione generosa e chiara quando guardano attraverso la zona vicina dell'obiettivo. Gli utenti noteranno anche una buona transizione tra tutte le zone della realizzazione dell'obiettivo, fornendo buone prestazioni in qualsiasi scenario.

MFH 14	Minimun Fitting Height 14 mm
MFH 16	Minimun Fitting Height 16 mm
MFH 18	Minimun Fitting Height 18mm
MFH 20	Minimun Fitting Height 20 mm



Enhanced Near



Multiple Corridor



Variable Inset



Short Corridor Available

Basic H20 è prodotto con la più recente tecnologia digitale che assicura una visione chiara e buona qualità. Con un vicino ampliato campo visivo e buone prestazioni per aree intermedie e lontane, questa lente è perfetta per gli utenti che cercano un'opzione economica e avere una preferenza per attività di visione da vicino. BasicH20 ha non solo un campo visivo vicino, ma anche la sua transizione di potenza rappresenta un vantaggio dovuto al fatto di avere un corridoio caratterizzato dal consentire l'occhio per muoversi naturalmente.

Prescrivere la semplicità fa risparmiare tempo

La tecnologia incorporata in questo obiettivo mette insieme le ultime novità sviluppi dell'ottica e la semplicità della prescrizione trovata con le lenti progressive tradizionali. Realizzato con la tecnologia più avanzata, questo obiettivo non richiede alcuna misurazione di parametri speciali perché è simile al progressivo tradizionale, ma è prodotto nella parte posteriore. Tutto ciò è possibile grazie a un modo innovativo di produrre obiettivi con il taglio progressivo della superficie sul retro, piuttosto che sul lato anteriore.

