

DIGITALES PROGRESIVOS

MARCA	TIPO	COLOR	INDIC	UV	RANGO DE FABRICACIÓN			ALTURA		CARACTERISTICAS
					ESFERA	CILINDRO	ADICIÓN	MINI	CORREDOR	
C R. 39										
ELENS	Easy View Digital	Blanco	1,50	N.T	+ 6,00 A - 10,00	Hasta - 6,00	+ 0,75 A + 3,50	19	13,15,17,19	-
ELENS	Easy View Digital	Blanco	1,60	N.T	+ 6,00 A - 12,00	Hasta - 7,00	+ 0,75 A + 3,50	19	13,15,17,19	Reduce el 30%
ELENS	Easy View Digital	Blanco	1,67	N.T	+ 8,00 A - 13,00	Hasta - 8,00	+ 0,75 A + 3,50	19	13,15,17,19	Reduce el 40%
ELENS	Easy View Deluxe	Blanco	1,50	N.T	+ 6,00 A - 10,00	Hasta - 6,00	+ 0,75 A + 3,50	19	16,17,19	Mejor Diseño
ELENS	Easy View Deluxe	Blanco	1,67	N.T	+ 8,00 A - 13,00	Hasta - 8,00	+ 0,75 A + 3,50	19	16,17,19	Reduce el 40% . Mejor Diseño
ELENS	Easy View Digital	Photo Gris o café	1,54	400	+ 6,00 A - 10,50	Hasta - 6,00	+ 0,75 A + 3,50	19	13,15,17,19	Reduce el 15%. Se aclara totalmente
ELENS	Easy View Digital	Transitions Xtractive Gris -	1,50	400	+ 6,00 A - 10,00	Hasta - 6,00	+ 0,75 A + 3,50	19	13,15,17,19	Se oscurece mas y tiene tono residual
ELENS	Easy View Digital	Transitions Vantage Gris	1,50	400	+ 6,00 A - 10,00	Hasta - 6,00	+ 0,75 A + 3,50	19	13,15,17,19	Photocromatico con polarizado
ELENS	Easy View Digital	Transitions Gris - Café	1,67	400	+ 8,00 A - 13,00	Hasta - 8,00	+ 0,75 A + 3,50	19	13,15,17,19	Reduce el 40% oscurece mas y tono residual
ELENS	Easy View Deluxe	Photo Gris o café	1,54	400	+ 6,00 A - 10,50	Hasta - 6,00	+ 0,75 A + 3,50	19	16,17,19	Reduce el 15%. Se aclara totalmente. Mayor calidad Optica.
ELENS	Easy View Digital	Un Polar Gris 1,3 café 3	1,50	400	+ 6,00 A - 10,00	Hasta - 6,00	+ 0,75 A + 3,50	19	13,15,17,19	Polarizado Gris
ELENS	Easy View Digital	Xperio Gris o Café	1,50	400	+ 6,00 A - 10,00	Hasta - 6,00	+ 0,75 A + 3,50	19	13,15,17,19	Polarizado Gris Azulado - Marrón
ELENS	Easy View Digital	Drive Wear	1,50	400	+ 6,00 A - 10,00	Hasta - 6,00	+ 0,75 A + 3,50	19	13,15,17,19	Photocromatico Varía Color con la intensidad
SHAMIR	Auto Graph Plus	Blanco	1,50	NT	+ 6,00 A - 10,00	Hasta - 6,00	+ 0,75 A + 3,50	19	14,16,18	-
SHAMIR	Auto Graph Plus	Blanco	1,67	NT	+ 8,00 A - 13,00	Hasta - 8,00	+ 0,75 A + 3,50	19	14,16,18	Reduce el 40%
SHAMIR	Ocupacional Computer	Blanco	1,50	NT	+ 6,00 A - 6,00	Hasta - 6,00	-	14	NT	Visión hasta 1,50 metro
SHAMIR	Ocupacional Computer	Blanco	1,60	NT	+ 8,00 A - 6,00	Hasta - 7,00	-	14	NT	Reduce el 30%. Visión hasta 3 metros
SHAMIR	Ocupacional Wordspace	Blanco	1,50	NT	+ 6,00 a - 6,00	Hasta - 6,00	-	14	NT	visión hasta 1,50 metros
SHAMIR	Ocupacional Wordspace	Blanco	1,60	NT	+ 8,00 A - 6,00	Hasta - 7,00	-	14	NT	Reduce el 30%. Visión hasta 3 metros
SHAMIR	Auto Graph Plus	Drivewear	1,50	400	+ 6,00 A - 10,00	Hasta - 6,00	+ 0,75 A + 3,50	19	14,16,18	Photocromatico. Varía el color con la intensidad de luz
HOYA	Amplitude	Blanco	1,50	NT	+ 6,00 A - 10,00	Hasta - 4,00	+ 0,75 A + 3,50	19	NT	Mejor Diseño
HOYA	Amplitude	Blanco	1,67	NT	+ 7,50 A - 13,00	Hasta - 4,00	+ 0,75 A + 3,50	19	NT	Reduce el 40%. Mejor diseño
HOYA	Amplitude Mini	Blanco	1,50	NT	+ 6,00 A - 10,00	Hasta - 4,00	+ 0,75 A + 3,50	14	NT	Armañon pequeño
HOYA	Amplitude Mini	Blanco	1,67	NT	+ 7,50 A - 13,00	Hasta - 4,00	+ 0,75 A + 3,50	14	NT	Reduce el 40% Armañon pequeño
HOYA	Ocupacional Tact 40	Blanco	1,50	NT	+ 6,00 A - 10,00	Hasta - 4,00	+ 0,75 A + 3,50	18	NT	Para miopia
HOYA	Ocupacional Tact 40	Blanco	1,60	NT	+ 6,00 A - 10,00	Hasta - 4,00	+ 0,75 A + 3,50	18	NT	Reduce el 30%. Para miopia
HOYA	Ocupacional Tact 60	Blanco	1,50	NT	+ 6,00 A - 10,00	Hasta - 4,00	+ 0,75 A + 3,50	18	NT	Para Hipermetropia
HOYA	Ocupacional Tact 60	Blanco	1,60	NT	+ 6,00 A - 10,00	Hasta - 4,00	+ 0,75 A + 3,50	18	NT	Reduce el 30% paha hiprmetropia
HOYA	Amplitude	Un Polar Gris 1,3 café 3	1,50	400	+ 3,75 A - 10,00	Hasta - 4,00	+ 0,75 A + 3,50	19	NT	Polarizado
RODENSTOCK	Si-2	Blanco	1,50	400	+ 6,00 A - 8,00	Hasta - 5,00	+ 0,75 A + 3,50	14,18	NT	Mejor calidad optico
RODENSTOCK	Si-2	Colormatic IQ.2 Gris o Café	1,54	400	+ 6,00 A - 8,00	Hasta - 5,00	+ 0,75 A + 3,50	14,18	NT	Reduce el 15%. Excelente calidad optio
ESSILOR	Ovation	Blanco	1,49	400	+ 3,00 A - 3.00	Hasta - 5,00	+ 0,75 A + 3,50	17,20	NT	-
ESSILOR	Natural	Blanco	1,49	400	+ 3,00 A - 3.00	Hasta - 5,00	+ 0,75 A + 3,50	18,20	NT	-

MARCA	TIPO	COLOR	INDICE	UV	RANGO DE FABRICACIÓN			ALTURA		CARACTERISTICAS
					ESFERA	CILINDRO	ADICIÓN	MINIM	CORREDOR	

TRIVEX

ELENS	EasyView Digital	Blanco	1,53	400	+ 6,00 A - 10,50	Hasta - 6,50	+ 0,75 A + 3,50	19	13,15,17,19	Reduce el 15%. Mejor calidad optoca. Mas resistente
ELENS	EasyView Digital	Transitions. Gris o café	1,53	400	+ 6,00 A - 10,50	Hasta - 6,50	+ 0,75 A + 3,50	19	13,15,17,19	Reduce el 15%. Mejor calidad optoca. Mas resistente
ELENS	EasyView Deluxe	Blanco	1,53	400	+ 6,00 A - 10,50	Hasta - 6,50	+ 0,75 A + 3,50	19	16,17,19	Reduce el 15%. Mejor calidad optoca. Mas resistente
ELENS	EasyView Deluxe	Foto Gris o café	1,54	400	+ 6,00 A - 10,50	Hasta - 6,00	+ 0,75 A + 3,50	19	16,17,19	Reduce el 15%. Mejor calidad optica. Mas resistente. Se aclara totalmente

PHOENIX

HOYA	Amplitude	Blanco	1,53	400	+ 6,00 A - 10,00	Hasta - 4,00	+ 0,75 A + 3,50	19	NT	Reduce el 15%. Mejor calidad optica.
HOYA	Amplitude	Transitions Gris o café	1,53	400	+ 6,00 A - 10,00	Hasta - 4,00	+ 0,75 A + 3,50	19	NT	Reduce el 15%. Mejor calidad optica.
HOYA	Amplitude min	Blanco	1,53	400	+ 6,00 A - 10,00	Hasta - 4,00	+ 0,75 A + 3,50	14	NT	Reduce el 15%. Mejor calidad optica.
HOYA	Ocupacional Tact 40	Blanco	1,53	400	+ 6,00 A - 10,00	Hasta - 4,00	+ 0,75 A + 3,50	18	NT	Reduce el 15%. Para miopía
HOYA	Ocupacional Tact 60	Blanco	1,53	400	+ 6,00 A - 10,00	Hasta - 4,00	+ 0,75 A + 3,50	18	NT	Reduce el 15%. Para Hipermetropía

POLICARBONATO

ESSILOR	Natural	Blanco	1,59	400	+ 3,00 A - 3.00	Hasta - 6,50	+ 0,75 A + 3,50	18	NT	Reduce 30%
ESSILOR	Natural	Transitions VII. Gris	1,59	400	+ 3,00 A - 3.00	Hasta - 6,50	+ 0,75 A + 3,50	18	NT	Reduce 30%
ESSILOR	Ovation	Blanco	1,59	400	+ 3,00 A - 3.00	Hasta - 6,50	+ 0,75 A + 3,50	18	NT	Reduce 30%
ESSILOR	Ovation	Transitions VII. Gris	1,59	400	+ 3,00 A - 3.00	Hasta - 6,50	+ 0,75 A + 3,50	18	NT	Reduce 30%
ESSILOR	Varilux Physio	Blanco	1,59	400	+ 4,00 A - 5.00	Hasta - 4,00	+ 0,75 A + 3,50	18	NT	Reduce 30%. Mejor calidad óptica. Más resistente
ESSILOR	Varilux Physio	Transitions VII. Gris	1,59	400	+ 4,00 A - 5.00	Hasta - 4,00	+ 0,75 A + 3,50	18	NT	Reduce 30%. Mejor calidad óptica
SCHNEIDER	Schneider Superior	Blanco	1,59	400	+ 3,00 A - 3.00	Hasta - 6,50	+ 0,75 A + 3,50	18	NT	Reduce 30%. Rapida adaptación
SCHNEIDER	Schneider Superior	Transitions VII. Gris - café- verde	1,59	400	+ 3,00 A - 3.00	Hasta - 6,50	+ 0,75 A + 3,50	18	NT	Reduce 30%. Rapida adaptación. Gris-café-verde
SCHNEIDER	Schneider Superior	Poly. Xperio Gris-café -verde	1,59	400	+ 3,00 A - 3.00	Hasta - 6,50	+ 0,75 A + 3,50	18	NT	Reduce 30%. Polarizado. Gris-café-verde

MARCA	TIPO	MATERIAL	COLOR	INDICE		RANGO DE FABRICACIÓN			CARACTERÍSTICAS
						ESFERA	CILINDRO	ADICIÓN	
TRIVEX									
ZEISS	LIGHT D	CR39	Blanco	1,50	1	+ 5,00 A - 7,00	400	+ 0,75 A +	Corredor optimizado
ZEISS	LIGHT D	CR39	Blanco	1,67	2	+ 8,00 A - 12,00	600	+ 0,75 A +	Corredor optimizado
ZEISS	LIGHT D	CR39	Photo Gray	1,50	3	+ 5,00 A - 7,00	400	+ 0,75 A +	Corredor optimizado
ZEISS	LIGHT D	CR39	Photo Gray	1,67	4	+ 8,00 A - 12,00	600	+ 0,75 A +	Corredor gris y café
ZEISS	LIGHT D	Pilicarbonato	Photo Gray	1,59	5	+ 6,00 A - 10,00	600	+ 0,75 A +	Corredor gris y café
ZEISS	LIGHT D	Pilicarbonato	Photo Gray	1,59	5	+ 6,00 A - 10,00	600	+ 0,75 A +	Corredor gris y café
ZEISS	LIGHT D	Pilicarbonato	polarizada	1,59	5	+ 6,00 A - 10,00	600	+ 0,75 A +	Corredor gris y café
ZEISS	LIGHT 3DV	CR39	Blanco	1,50	4	+ 5,00 A - 7,00	400	+ 0,75 A + 3,50	
ZEISS	LIGHT 3DV	CR39	Blanco	1,67	2	+ 5,00 A - 12,00	600	+ 0,75 A +	personalizado-lectura mas amplia
ZEISS	LIGHT 3DV	CR39	Photo Gray	1,50	3	+ 5,00 A - 7,00	400	+ 0,75 A +	mejor vision binocular
ZEISS	LIGHT 3DV	CR39	Photo Gray	1,67	4	+ 8,00 A - 12,00	600	+ 0,75 A +	mejor vision gris - café
ZEISS	LIGHT 3DV	Pilicarbonato	Blanco	1,50	1	+ 5,00 A - 7,00	400	+ 0,75 A + 3,50	
ZEISS	LIGHT 3DV	Pilicarbonato	Photo Gray	1,59	1	+ 6,00 A - 10,00	600	+ 0,75 A + 3,50	
ZEISS	LIGHT 3DV	Pilicarbonato	Photo Gray	1,59	1	+ 6,00 A - 10,00	600	+ 0,75 A +	mejor vision gris - café

NUEVOS PRODUCTOS									
TIPO	DIAM	INDICE	DISEÑO	UV	RANGO DE FABRICACIÓN			ALTUR	CARACTERÍSTICA
					ESFERA	CILINDRO	ADICIÓN	MIN.	
TERMINADO									
CR39. Antirreflejo Filtro Luz Azul	65/70	1,56	Asf.	UV	+ 3,00 A - 3,00	Hasta - 3,00	-	-	Reduce 20%. Protección 85% de
TALLADO									
POLICARBONATO Filtro Luz Azul	68	1,70	Asf.	UV	+6,00 A -6,00	Hasta - 3,00	-	-	Reduce el 20%. Luz Azul Filtro
(+) Capa Antirreflejo Tono Azul	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESSILOR Policarbonato Transitions	-	-	-	-	+6,00 A -6,00	Hasta - 3,00	-	-	Color Zafiro , Amatista, gris, verde, brown

LENTES DE CONTACTO BLANDOS

RESTREPO

MARCA	DURACION	CURVA BASE	DIÁM	ESFERA	CILINDRO	EJE	COLORES
Clariti	Diario	8.6	14	-0.50 a -10.00 +0.50 a +8.00	—	—	Transparente