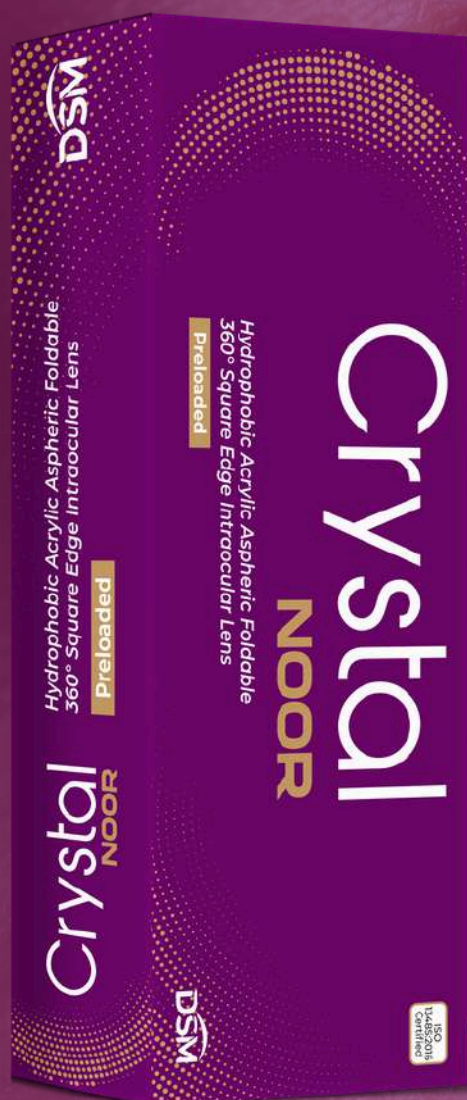


DSM

Crystal NOOR

Hidrofóbico
Precargado
Monofocal











deloaltolam.com

Crystal NOOR

Lente intraocular Crystal Noor **hidrofóbico monofocal precargado asférico**, pieza única con rango de dioptrías de 6.00 D hasta 30.00 .D (0.5 incrementos de dioptrías), precargado.




| | |
|-------------------------|--|
| Diseño de la Óptica | Equiconvexo - Borde cuadrado de 360° con óptica asférica |
| Material | Acrílico hidrofóbico |
| Tamaño de la Óptica | 6.00 mm |
| Longitud total | 13.00 mm |
| Angulo de la Háptica | 0° |
| Profundidad AC | 5.28 mm |
| Índice Refractivo | 1.4930 |
| Constante A estimada | Constante A : 118.4 |
| Constante A Recomendada | Constante A SRK/T : 119.20 Constante A SRK/II : 119.50 Hoffer Q : 5.65 Holladay 1 : 1.87 Holladay 2: 5.199 Haigis : a0=1.441/a1=0.400/a2=0.100 |
| Rango de Dioptrías | 5.00 D to 30.00 D (0.5 incrementos de dioptrías) |
| Tamaño del Cartucho | Precargado |

Crystal NOOR

| | |
|---|---|
|  | El Origen de la Materia Prima es Estados Unidos, Grado Médico |
|  | 7000 lentes probados antes de salir al mercado (Biocompatibilidad) |
|  | Producto libre de blanqueamientos, glistening (destellos) y calcificación posterior a su implante |
|  | Uso de Cromóforo natural para filtrado de luz azul |
|  | Equilibrio perfecto entre características de mecanizado superiores, índice de refracción y capacidad de plegado |
|  | Índice de refracción bajo para reducir deslumbramientos y halos. |
|  | Material Hidrófobo real en comparación con otros fabricantes: Menos del 0,5 % de agua en comparación con otros (>4 %) |
|  | Superficie más dura para una mejor estabilidad y menos abrasiones |

Escanéame



 @deloalto.latam
 Deloalto Latam
 Miami-Florida

 info@deloaltolatam.com
 +1 (936) 330-9998
 deloaltolatam.com

¡Contáctenos hoy!

deloaltolatam.com