

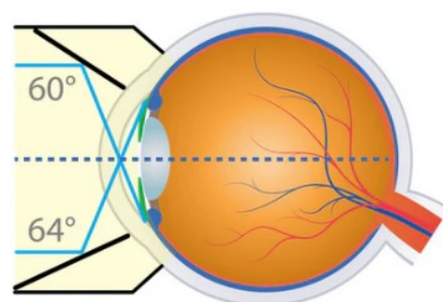
LENTE 2 SPECCHI VG2



60°/64°
MIRROR
ANGLES

1.50x
IMAGE
MAG

0.67x
LASER
SPOT MAG



VOLK®

Lente Trabeculo a 2 specchi con rivestimento laser anti-riflesso con flangia in vetro. Progettata per la visione e il trattamento della struttura trabecolare.

- Fornisce immagini più ampie della camera anteriore e della retina centrale.
- Il più alto ingrandimento tra tutte le lenti Gonio.
- Disponibile in varie versioni: **CON FLANGIA (cod.VG2); SENZA FLANGIA (cod.VG2NF)**

SCHEDA TECNICA

CAMPO VISIVO: 60°/64°

INGRANDIMENTO IMMAGINE: 1.50x

SPOT LASER:0.67x

DIAMETRO DI CONTATTO: 15mm (con flangia); 8.4mm (no flangia)