

Prismáticos / Monocular Levenhuk Vegas ED 8x32

Color

Tipo: prismáticos

Factor de aumento: 8 x

Rendimiento óptico

Campo de visión a 1 km: 137 m

Campo angular real de vista : 7,8 °

Distancia mínima de enfoque: 2 m

Factor crepuscular: 16

Brillo relativo: 16

Corrección de fase

Ajuste de dioptrías

Rango de ajuste de dioptrías: ±3 D

Diseño

Diámetro de la lente: 32 mm

Diámetro de la pupila de salida: 4 mm

Pupila del ojo: 15.6 mm

Enfoque: Centro

Tipo de iluminación: Multicapa completa

Prisma: Techo

Ajuste de distancia interpupilar: / 56-74 mm /

Llenado de gas: / nitrógeno /

Diseño (elementos/grupos): 8 elementos en 6 grupos

General

Impermeable, a prueba de polvo

Bolsa

Adaptador de trípode

Carcasa: plástico

Peso: 1540 g / empaquetado /