

Prismáticos / monocular Levenhuk Sherman PLUS 12x5

Color

Tipo: prismáticos

Factor de zoom: 12 x

Rendimiento óptico

Campo de visión a 1 km: 98 m

Campo angular real de vista : 5,6 °

Distancia mínima de enfoque: 6 m

Factor crepuscular: 24,5

Brillo relativo: 17,4

Ajuste de dioptras

Rango de ajuste de dioptras: ±6 D

Diseño

Diámetro del objetivo: 50 mm

Diámetro de la pupila de salida: 4.17 mm

Pupila del ojo: 14 mm

Enfoque: centro

Tipo de recubrimiento: Multicapa completa

Prisma: Porro

Material Prismas: BaK-4

Ajuste de distancia interpupilar

Distancia interpupilar: 60 – 70 mm

Llenado de gas: / nitrógeno /

Diseño (celdas/grupos): 6 elementos en 4 grupos

General

Protección contra el polvo y la humedad

Bolsa

Cuerpo: gomado

Dimensiones: 198x175x64 mm

Peso: 915 g

resistente al agua

Estuche

Carcasa: caucho

Dimensiones: 198x175x64mm

Peso: 915g

resistente al agua

Estuche

Carcasa: caucho

Dimensiones: 198x175x64mm

Peso: 915g