

Prismáticos / monocular Levenhuk Karma PRO 16x42

Color

Tipo: prismáticos

Relación de zoom: 16 x

Rendimiento óptico

Campo de visión a 1 km: 63 m

Campo angular real de vista : 3,6 °

Distancia mínima de enfoque: 2,5 m

Factor crepuscular: 25,9

Brillo relativo: 6,89

Ajuste de dioptrías

Rango de ajuste de dioptrías: ±3 D

Diseño

Diámetro de la lente: 42 mm

Diámetro de la pupila de salida: 2.6 mm

Pupila del ojo: 11 mm

Enfoque: centro

Tipo de revestimiento: multicapa completa

Prisma: Techo

Material Prismas: BaK-4

Ajuste de distancia interpupilar

Distancia interpupilar: 56 – 74 mm

Llenado de gas: / nitrógeno /

Diseño (celdas/grupos): 4 elementos en 3 grupos

General

Protección contra el polvo y la humedad

Bolsa

Cuerpo: gomado

Dimensiones: 137x127x50 mm

Peso: 1060 g

resistente al agua

Estuche

Carcasa: caucho

Dimensiones: 137x127x50 mm

Peso: 1060 g

resistente al agua

Estuche

Carcasa: caucho

Dimensiones: 137x127x50 mm

Peso: 1060 g