

# Prismáticos / monocular Levenhuk Karma PRO 12x50

Color

Tipo: prismáticos

Factor de zoom: 12 x

Rendimiento óptico

Campo de visión a 1 km: 82 m

Campo angular real de vista : 4,7 °

Distancia mínima de enfoque: 2,5 m

Factor crepuscular: 24,5

Brillo relativo: 17,36

Ajuste de dioptras

Rango de ajuste de dioptras:  $\pm 3$  D

Diseño

Diámetro del objetivo: 50 mm

Diámetro de la pupila de salida: 4.2 mm

Pupila del ojo: 14 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: 162x132x60 mm

Peso: 1100 g

resistente al agua

Estuche

Carcasa: caucho

Dimensiones: 162x132x60 mm

Peso: 1100 g

resistente al agua

Estuche

Carcasa: caucho

Dimensiones: 162x132x60 mm

Peso: 1100 g