

# Prismáticos / monocular Levenhuk Rainbow 8x25

Color

Tipo: prismáticos

Factor de aumento: 8 x

Rendimiento óptico

Campo de visión a 1 km: 133 m

Campo angular real de vista : 7.6 °

Distancia mínima de enfoque: 5m

Factor crepuscular: 14,1

Brillo relativo: 9,77

Ajuste de dioptrías

Rango de corrección de dioptrías:  $\pm 5$  D

Diseño

Diámetro de la lente: 25 mm

Diámetro de la pupila de salida: 3,1 mm

Tuberías: 10.1 mm

Enfoque: Centro

Tipo de colección: Multicapa

Prisma: Techo

Material del prisma: BaK-4

Ajuste interpupilar distancias

Llenado de gas: / nitrógeno /

Diseño (elementos/grupos): 7 elementos en 3 grupos

General

Protección contra el polvo y la humedad

Bolsa

Dimensiones: 100x65x45 mm

Peso: 280g