

# Prismáticos / monocular Levenhuk Atom 8-20x25

Color

Tipo: prismáticos

Relación de zoom: 20 x / 8x mínimo /

Características ópticas

Ajuste de zoom

Campo de visión a distancia 1 km: 45 m / 80 /

Campo de visión angular real: 2,6 ° / 4,6 ° /

Distancia mínima de enfoque: 5m

Factor de crepúsculo: 14,14

Brillo relativo: 9,7 / a 8x /

Ajuste de dioptrías

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

Diseño

Diámetro de la lente: 25 mm

Diámetro de la pupila de salida: 3,1 mm / 1,25 /

Ojo relieve: 12.5 mm / 9 /

Enfoque: centro

Tipo de colección: Multicapa completa

Prisma: Porro

Material de prisma: BK-7

Ajuste de la distancia interpupilar

Distancia interpupilar: 52 - 74 mm

General

Impermeable, a prueba de polvo

Bolsa

Peso : 410 g / empaquetado /