

Prismáticos / monocular Pentax 8x40 SP

Color

Tipo: prismáticos

Factor de aumento: 8 x

Rendimiento óptico

Campo de visión a 1 km: 143 m

Campo angular real de vista : 8,2 °

Distancia mínima de enfoque: 6 m

Factor crepuscular: 17.9

Brillo relativo: 25

Ajuste de dioptrías

Rango de corrección de dioptrías: ±3 D

Diseño

Diámetro de la lente: 40 mm

Diámetro de la pupila de salida: 5 mm

Pupila del ojo: 13 mm

Enfoque: centro

Tipo de recubrimiento: multicapa

Prisma: Porro

Material del prisma: BaK-4

Ajuste de distancia interpupilar

Distancia interpupilar: 58 - 71 mm

Diseño (elementos/grupos): 5 elementos en 2 grupos

General

Estuche

Adaptador de trípode

Dimensiones: 187x131x56 mm

Peso: 770 g

71 mm

Diseño (elementos/grupos): 5 elementos en 2 grupos

General

Bolsa

Adaptador de trípode

Dimensiones: 187x131x56mm

Peso: 770g

71 mm

Diseño (elementos/grupos): 5 elementos en 2 grupos

General

Bolsa

Adaptador de trípode

Dimensiones: 187x131x56mm

Peso: 770g