

Prismáticos / monocular BRESSER Pirsch 8x34

Color

Tipo: prismáticos

Factor de aumento: 8 x

Rendimiento óptico

Campo de visión a 1 km: 122 m

Campo angular real de vista : 7 °

Distancia mínima de enfoque: 4 m

Factor crepuscular: 16,5

Brillo relativo: 18,1

Corrección de fase

Ajuste de dioptrías

Rango de ajuste de dioptrías: ±4 D

Diseño

Diámetro de la lente: 34 mm

Diámetro de la pupila de salida: 4.3 mm

Pupila del ojo: 17 mm

Enfoque: centro

Tipo de revestimiento: multicapa completa

Prisma: Techo

Material Prismas: BaK-4

Ajuste de distancia interpupilar

Distancia interpupilar: 56 – 76 mm

Llenado de gas

Generalidades

Resistente al agua y al polvo

Estuche

Adaptador de trípode

Carcasa: cauchutada

Dimensiones: 133x124x43 mm

Peso: 442g

resistente al agua

Bolsa

Adaptador de trípode

Carcasa: caucho

Dimensiones: 133x124x43 mm

Peso : 442 gramos

resistente al agua

Bolsa

Adaptador de trípode

Carcasa: caucho

Dimensiones: 133x124x43 mm

Peso : 442 gramos