

Prismáticos / monocular Blaser Primus 10x42

Tipo: binoculares

Factor de aumento: 10 x

Rendimiento óptico

Campo de visión a 1 km: 116 m

Campo de visión angular real: 6,6 °

Distancia mínima de enfoque: 2 m

Factor de crepúsculo: 20,5

Brillo relativo: 17,6

Ajuste de dioptrías

Diseño

Diámetro de la lente: 42 mm

Diámetro de la pupila de salida: 4,2 mm

Pupila del ojo: 18,3 mm

Enfoque: Centro

Prisma : Techo

Ajuste de distancia pupilar

Gasificación: / Nitrógeno /

General

A prueba de golpes

Polvo, resistente al agua: / IPX6 /

Carcasa: aleación de magnesio

Dimensiones: 184x144x58 mm

Peso: 970 g