

Prismáticos / monocular Vortex Razor HD 10x42

Color

Tipo: prismáticos

Factor de zoom: 10 x

Rendimiento óptico

Campo de visión a 1 km: 121 m

Campo angular real de vista : 6,9 °

Distancia mínima de enfoque: 1,83 m

Factor crepuscular: 20,5

Brillo relativo: 17,6

Corrección de fase

Ajuste de dioptrías

Diseño

Diámetro de la lente: 42 mm

Diámetro de la pupila de salida: 4,2 mm

Tuberías: 16.5 mm

Enfoque: Centro

Tipo de iluminación: Multicapa completa

Prisma: Techo

Material del prisma: BaK-4

Ajuste distancia interpupilar: / 55-75 mm /

Llenado de gas

General

A prueba de golpes

Resistente al polvo y al agua

Estuche

Adaptador de trípode

Carcasa: Policarbonato cauchutado

Dimensiones: 149x129 mm

Peso: 703 g