

# Prismáticos / monocular BRESSER Nautic 7x50 WP CM

Color

Tipo: prismáticos

Factor de zoom: 7 x

Rendimiento óptico

Campo de visión a 1 km: 132 m

Campo angular real de vista : 7 °

Distancia mínima de enfoque: 5 m

Factor crepuscular: 18,7

Brillo relativo: 51

Ajuste de dioptras

Rango de corrección de dioptras: ±5 D

Diseño

Diámetro del objetivo: 50 mm

Diámetro de la pupila de salida: 7.1 mm

Pupila del ojo: 15 mm

Enfoque: separado

Tipo de recubrimiento: multicapa

Prisma: Porro

Material prisma : BaK-4

Ajuste de la distancia interpupilar

Distancia interpupilar: 56 – 74 mm

Llenado de gas: / nitrógeno /

Telmetro

Brújula: / iluminado /

General

Impermeable, a prueba de polvo

Bolsa

Adaptador de trípode

Carcasa: plástico / caucho, flotante /

Dimensiones: 210x165x70 mm

Peso : 1025g

Prismáticos/características monoculares adicionales: Alimentado por dos baterías LR43 Alimentado por dos pilas LR43 Alimentado por dos pilas LR43 flotante /

Dimensiones: 210x165x70 mm

Peso: 1025 g

Características y funciones binoculares/monoculares adicionales: Alimentado por dos baterías LR43 flotante /

Dimensiones: 210x165x70 mm

Peso: 1025 g

Características y funciones binoculares/monoculares adicionales: Alimentado por dos baterías LR43