

Prismáticos / monocular BRESSER Spezial-Astro 25x7

Tipo: binoculares

Factor de aumento: 25 x

Rendimiento óptico

Campo de visión a 1 km: 35 m

Campo de visión angular real: 2 °

Distancia mínima de enfoque: 10 m

Factor de crepúsculo: 41,83

Brillo relativo: 7,84

Ajuste de dioptras

Rango de ajuste de dioptras: ±5 D

Diseño

Diámetro de la lente: 70 mm

Diámetro de la pupila de salida: 2,8 mm

Pasos: 16.1 mm

Enfoque: Centro

Tipo de iluminación: Multicapa completa

Prisma: Porro

Material del prisma: BaK-4

Ajuste distancia interpupilar

Distancia interpupilar: 56 – 72 mm

General

Impermeable, resistente al polvo

Estuche

Adaptador para trípode

Cuerpo: aluminio engomado

Dimensiones: 275x205x82 mm

Peso: 1300 g