

Catalejo Discovery Range 50

Factor de aumento: 15 – 45 x

Sistema ptico: lente

Campo de visin a 1 km: 42 – 20 m

Campo de visin angular: 2,4 – 1,14 °

Distancia mnima de enfoque: 8 m

Ajuste de dioptras

Rango de correccin de dioptras: ± 4 D

Dimetro de la lente: 50 mm

Dimetro de la pupila de salida: 3,33 – 1,11 mm

Pupila del ojo: 16 – 14 mm

Enfoque: atornillar el cuerpo

Posicin del ocular: a 45°

Tipo de iluminacin: capa nica completa

Tipo de prisma: Porro

Material de prisma: BK-7

Llenado de gas

A prueba de golpes

A prueba de polvo ,resistente al agua

Trpode incluido: / escritorio /

Bolsa

Cuerpo: policarbonato cauchutado

Peso: 1200 g / embalado /