

Telescopio BRESSER Sirius 70/900

Diseño: con lentes (refractores)

Montaje: azimutal

Diámetro de la lente: 70 mm

Distancia focal: 900 mm

Ampliación máxima: 140 x

Zoom de resolución máxima: 105 x

Zoom mínimo: 10 x

Luminosidad: 1/12.9

Permeabilidad: 11.7 sv

Resolución (Dawes): 1,63 arcsec

Resolución (Rayleigh): 2 arcsec .sec

Buscador: ptico / 5x24 /

Enfocador: rack

Oculares: 20 mm, 12,5 mm, 4 mm

Diámetro del ocular: 1,25 "

Lente de Barlow: 2 x

Espejo diagonal

Fijación de tubera: Tornillos de montaje

Longitud de tubera: 91 cm

Peso total : 3,1 kg