

Telescopio BRESSER Junior 60/700 AZ

Diseño: con lentes (refractores)

Montaje: azimutal

Diámetro de la lente: 60 mm

Distancia focal: 700 mm

Ampliación máxima: 120 x

Zoom de resolución máxima: 90 x

Zoom mínimo: 9 x

Luminosidad: 1/11.7

Permeabilidad: 11.4 sv

Resolución (Dawes): 1,9 arcsec

Resolución (Rayleigh): 2,2 arcsec .sec

Buscador: óptico / 5x24 /

Enfocador: rack

Oculares: 20 mm, 4 mm

Diámetro del ocular: 1.25 "

Lente de inversión: 1.5 x

Espejo diagonal

Fijación de tubos: tornillos de fijación

Longitud del tubo: 68 cm

Altura del trípode: 67 cm / 120 cm /

Peso total: 5,1 kg