

Telescopio BRESSER Pluto II 114/500 EQ Carbon

Diseño: Espejo (reflectores) / Newton /

Montaje: Ecuatorial / EQ2 /

Diámetro de la lente: 114 mm

Distancia focal: 500 mm

Aumento máximo utilizable: 228 x

Aumento de resolución máxima: 171 x

Aumento mínimo : 16 x

Luminosidad: 1/4.4

Permeabilidad: 12,4 sv

Resolución (Dawes): 1 arcsec

Resolución (Rayleigh): 1,23 arcsec

Buscador: Enfoque puntual (LED)

Enfocador: Cremallera y pin

Oculares: 25 mm, 4 mm

Diámetro del ocular: 1,25 "

Lente de Barlow: 3 x

Espejo: esférico

Longitud del tubo: 47 cm

Altura del trípode: 120 cm

Peso total : 9 kg