

Telescopio Levenhuk Skyline BASE 110S

Diseño: espejo (reflectores) / Newton /

Montaje: azimut (AZ3)

Diámetro de la lente: 114 mm

Distancia focal: 900 mm

mx. Ampliación utilizable: 228 x

Mx. resolución zoom: 171 x

Mn. Aumento: 15 x

Luminosidad: 1/8

Permeabilidad: 12,4 sv

Resolución (Dawes): 1,05 arcsec

Buscador: ptico / 6x24 /

Enfocador: riel

Oculares: 25 mm, 10 mm

Diámetro del ocular: 1,25"

Lente de Barlow: 2 x

Espejo : Esférico

Espejo diagonal

Altura trípode: 125 cm

Peso total: 10,53 kg