

Telescopio Levenhuk Blitz 76 BASE

Diseño: espejo (reflectores)

Montaje: azimut

Diámetro de la lente: 76 mm

Distancia focal: 700 mm

Ampliación máxima: 152 x

Zoom de resolución máxima: 114 x

Zoom mínimo: 11 x

Luminosidad: 1/9

Permeabilidad: 11.5 sv

Resolución (Dawes): 1,5 arcsec

Resolución (Rayleigh): 1,84 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

Montaje del tubo: tornillos de montaje

Altura del trípode: 100 cm

Peso total: 4,56 kg / embalado /