

# Telescopio Levenhuk Blitz 70 BASE

Diseño: con lentes (refractores)

Montaje: azimutal

Diámetro de la lente: 70 mm

Distancia focal: 700 mm

Ampliación máxima: 140 x

Zoom de resolución máxima: 105 x

Zoom mínimo: 9 x

Luminosidad: 1/10

Permeabilidad: 11.33 sv

Resolución (Dawes): 1,71 arcsec

Buscador: ptico / 5x24 /

Enfocador: Montaje en bastidor

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

Diámetro del ocular: 1,25"

Lente de Barlow: 3 x

Lente de marcha atrás: 1.5 x

Espejo diagonal

Fijación de tubera: tornillos de fijación

Altura del trípode: 123 cm

Peso total: 3,7 kg / embalado /