

# Telescopio Levenhuk Skyline BASE 70T

Diseño: con lentes (refractores)

Montaje: azimutal

Diámetro de la lente: 70 mm

Distancia focal: 700 mm

Máx. Ampliación utilizable: 140 x

Máx. resolución zoom: 105 x

Mín. Ampliación: 9 x

Luminosidad: 1/10

Permeabilidad: 11,3 sv

Resolución (Dawes): 1,71 arcsec

Buscador: óptico / 6x24 /

Enfocador: riel

Oculares: 25 mm, 10 mm

Diámetro del ocular: 1,25"

Lente de Barlow: 2 x

Diagonal espejo

Peso total: 5,8 kg / embalado /