

Telescopio Levenhuk LabZZ TK76

Diseño: espejo (reflectores)

Montaje: acimut

Diámetro de la lente: 76 mm

Longitud focal: 700 mm

Máx. ampliación utilizable: 152 x

Máx. resolución de zoom: 114 x

Mín. aumento: 10 x

Luminosidad: 1/9

Permeabilidad Rango sónico de 11,5

Buscador: ptico/5x24/

Enfocador Pin y cremallera

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

Lente de Barlow: 2 x

Lente de marcha atrás: 1,5 x

Fijación del tubo: tornillos de montaje

Altura del trípode: 100 cm

Peso total: 7,46 kg / empaquetado /