

## LÁMPARA DE HENDIDURA CON MESA



- Tipo: Haag-Streit
- Ampliación: Tambor giratorio de 2 aumentos
- Oculares: 12.5x
- Ampliaciones totales: x10, x16.
- Campos de visión reales (mm): 38.5, 22.2, 15.2, 10.5, 6.7
- Ajuste inter pupilar: 2.16in ~ 3.15in (55mm ~ 80mm)
- ILUMINACIÓN DE LA RANURA
- Longitud de la hendidura (mm): 0.3 ~ 12
- Ancho de ranura (mm): 0 ~ 12 continuos
- Proyección de hendidura: 1x
- Diafragmas de apertura 0.02 / 0.04 / 0.11 / 0.19 / 0.4 / 0.47in (0.3 / 1/3/5/9 / 12mm)
- Filtros: azul cobalto, sin rojo, gris, absorción de calor y amarillo Rotación de hendidura: 0 ° ~ 180 ° continuo.