



Especificaciones ópticas:

- Rotación $\geq 190^\circ$.
- Distancia desde el dispositivo a la que se puede ajustar la imagen real del filamento de la lámpara ≥ 450 mm.
- Distancia desde el dispositivo a la que se puede ajustar la imagen virtual del filamento de la lámpara ≤ 450 mm.
- Longitud de la imagen de la racha ≥ 30 mm.
- Ancho de la imagen de la raya $\leq 1,5$ mm.
- Desviación de la linealidad de la imagen de la raya en el foco ≤ 2 mm.
- Rotación descentrada del centro de la imagen de la raya ≤ 10 mm.
- Todas las distancias se miden desde la salida de luz del dispositivo.
- Cuando enfoca a 500 mm.

Especificaciones eléctricas:

- Bulbo 3,5 V 2,7 W.
- Modo de operación: Intermitente, el tiempo de encendido no debe exceder los 2 minutos con el tiempo de apagado no menos de 5 minutos.

Requisitos ambientales:

Operación:

- Temperatura ambiental +10 C - +35 C.
- Humedad relativa 30% - 75%.
- Presión atmosférica 700hPa - 1060hPa.

Almacenamiento:

- Temperatura ambiental -40 C - +55 C.
- Humedad relativa 10% - 90%.
- Presión atmosférica 500hPa - 1060hPa.