

NEGATOSCOPIO METALICO DE DOS CUERPOS

MARCA : NACIONAL

CARACTERISTICAS:

- Diseñado para ser adosado a la pared.
- Marco fabricado con estructura de aluminio u otro tipo de material.
- Unidad para visualizar dos (02) películas radiográficas, con sistema de sujeción de película y auto activación de película (se enciende la luz cuando se coloca la placa y se apaga una vez que se quita).
- Luminiscencia uniforme de 4,000 CD/M² o más.
- Sistema de iluminación led.
- Vida útil o tiempo de vida del led: 50,000 horas o más.
- Temperatura de color: 6,500 °k o más.
- Encendido instantáneo libre de parpadeos.
- Control de iluminación regulable.
- Incluye cable de dos (02) metros de largo como mínimo, con enchufe.
- Restricción en el uso de sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos.
- Potencia aprox.: 40W
- Conexión eléctrica de 220 VAC, 60 HZ

-Dimensiones externas aproximadas:

Ancho: 855 MM

Alto: 500 MM

Fondo: 20 MM o más

-Dimensiones aproximadas de la pantalla

(dos campos):

Ancho: 715 MM

Alto: 440 MM



IMAGEN REFERENCIAL