

OPTIMIUM PRO.
PREMIUM HEALTHCARE PRODUCTS
Innovation For Everyone

Négatoscope STANDARD

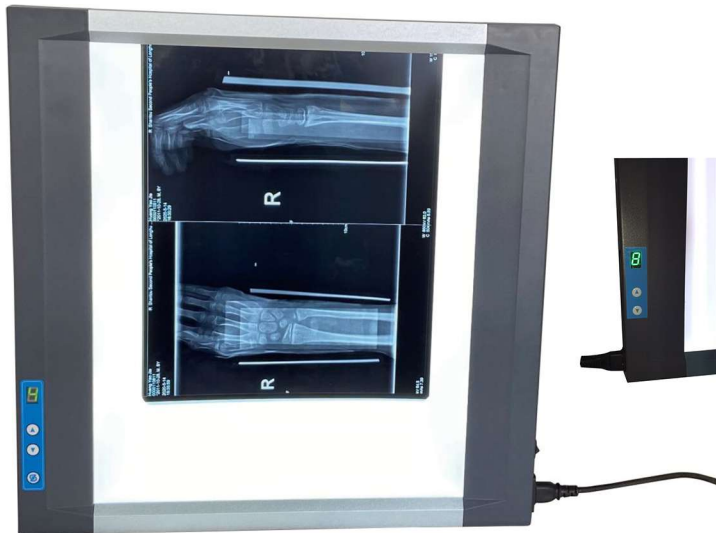
- La structure de l'écran est en alliage d'aluminium haute résistance .
- Les angles sont protégés par une plaque d'acier recouverte d'ABS.
- Ecran en polymère méthacrylique .
- Ces négatoscopes offrent un système de fixation pour les radios permettant une pose et une dépose simple, et sans conséquence pour les radios .
- Ils peuvent indifféremment se poser ou se fixer sur un mur .
- Régulateur de luminosité .

Références disponibles :

| | |
|----------------------------------|----------------------------|
| 1 OP-NS01 : Négatoscope 1 Plage. | Dim.: 440 X 540 X 100 mm. |
| 2 OP-NS02 : Négatoscope 2 Plage. | Dim.: 920 X 540 X 540 mm. |
| 3 OP-NS03 : Négatoscope 3 Plage. | Dim.: 1225 X 540 X 100 mm. |
| 4 OP-NS04 : Négatoscope 4 Plage. | Dim.: 1550 X 590 X 100 mm. |



11



Négatoscope Extra-slim LED

- Structure de l'écran est en alliage d'aluminium haute résistance.
- Système d'auto activation des clichés pour un confort d'utilisation accrue.
- Illumination LED avec régulateur de luminosité digital.
- Ecran en polymère méthacrylique haute qualité d'origine Mitsubishi pour une visualisation parfaite.
- Epaisseur du négatoscope 2,4 cm.
- Voltage / Fréquence : 100-240V 50-60Hz.
- Durée de vie des LED > 50 000 heures.
- Luminance : >4000cd/cm² , 13000lux.

OPTIMIUM PRO.
PREMIUM HEALTHCARE PRODUCTS
Innovation For Everyone

Références disponibles :

| | |
|----------------------------------|--------------------------|
| 1 OP-NL01 : Négatoscope 1 Plage. | Dim.: 497 X 502 X 24 mm |
| 2 OP-NL02 : Négatoscope 2 Plage. | Dim.: 854 X 502 X 24 mm |
| 3 OP-NL03 : Négatoscope 3 Plage. | Dim.: 1211 X 502 X 24 mm |
| 4 OP-NL04 : Négatoscope 4 Plage. | Dim.: 1568 X 502 X 24 mm |

