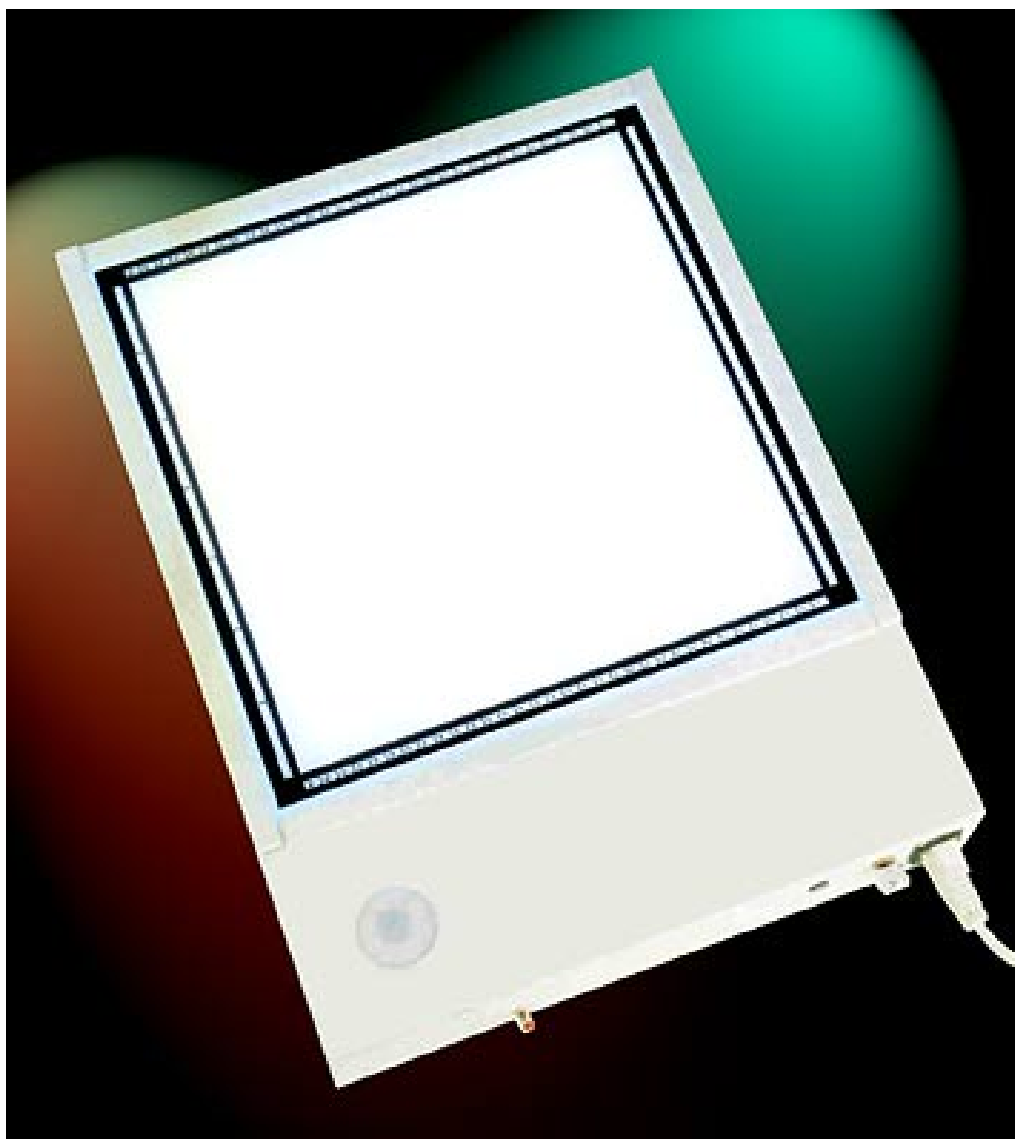


VEGA K Negativoscopio



Negatoscope – Visionneuse - Visor

Le immagini raffigurate non sono vincolanti per l'azienda che si riserva il diritto di apportare modifiche estetiche e tecniche senza alcun preavviso

All pictures are not binding on firm. The company reserves the right to make aesthetical and technical changes without notice

VEGA K
NEGATIVOSCOPIO

Visore per teleradiografie, completo di:

- ♦ spot laterale per evidenziare i dettagli
- ♦ 4 lampade a luce bianchissima 6500°K
- ♦ piano di lettura e tracciati con scala graduata
- ♦ interruttore generale luminoso verde
- ♦ pulsante spot ON/OFF

Vega K è dotato di uno schermo in plexi-glass colato che lo rende esente da imperfezioni. La carcassa è verniciata a polvere antigraffio.

VEGA K
NEGATOSCOPE

Negatoscope suited to big radiographies and equipped with:

- ♦ lateral spot to show the details
- ♦ 4 lamps with very white light 6500°K
- ♦ graduated reading surface and tracings
- ♦ green light main switch
- ♦ spot's button ON/OFF

Vega K is equipped with one filtered plexi-glass screen exempt from fault. The framework is painted with anti-scratching powder.

VEGA K
VISIONNEUSE

Visionneuse pour téléradiographies, complet de:

- ♦ Spot lateral pour mettre en évidence les détails
- ♦ 4 lampes à lumière très blanche 6500°K
- ♦ Dessus de lecture et tracés avec échelle graduée
- ♦ Interrupteur general lumineux vert
- ♦ Bouton spot ON/OFF

Vega K est fourni d'un écran en plexiglass coulé qui le rend exempt d'imperfections et cela est veni à poudre anti-égratignure.

VEGA K
VISOR

Visor para teleradiografias equipada con:

- ♦ Punto luminoso lateral para evidenciar los detalles
- ♦ 4 lámparas con luz blanquísima 6500°K
- ♦ Plano de lectura y trazados con escala graduada
- ♦ Interruptor general luminoso verde
- ♦ Punto luminoso ON/OFF

Vega K es equipado con pantalla de plexi-glàs colorado que lo hace exento de imperfecciones. El aarmazòn es pintado por chorro de arena para protegerlo contra los arañazos.

**CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL DATA
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES / DATOS TECNICOS**

Assorbimento / Consommation / Absorbed power / Potencia absorbida	64 Watt
Assorbimento spot in funzione / Consommation spot ON / Absorbed power spot on / Potencia absorbida punto luminoso ON	60 + 50 Watt
Alimentazione / Alimentation / Current supply / Alimentation de red	230 Volt - 50 Hz.
Lampade / Lampes / Lamps / Lámparas	4 x 16 Watt - 6500° Kelvin 1 x 50 Watt - alogena / halogène / halogen / halògeno
Fusibile / Fusible / Fuse	1 A
Schermo utile / Écran / Screen / Pantalla	cm. 37 x 36 approx.
Ingombro / Encombrement / Overall size / Dimensiones externas	cm. 55 x 40 x 10 approx.
Peso / Poids / Weight	kg. 7,5 approx.