



## Tisch-Negatoskop mit 3 Bildschirmen h13\_179

Tischdisplay mit ultraflacher LED-Technologie. Mehrteilig mit 3 Bildschirmen.

Ultraflaches LED-Negatoskop zur Tischaufstellung mit drei Paneelen. Neueste Generation von Negatoskopen mit LED-Technologie und einer Farbtemperatur von 7.200°K für eine hervorragende Bildqualität und präzise Auswertung von Röntgenaufnahmen. Völlig flimmerfrei, mit einer Leuchtdichte von 5.000 cd/m<sup>2</sup> und hoher Gleichmäßigkeit der Lichtverteilung. Der Rahmen besteht aus kratzfestem, eloxiertem Aluminium und ist mit einem integrierten Rollensystem zur Filmhalterung ausgestattet. Ein Dimmer ermöglicht die Regelung der Lichtintensität im Bereich von 30 % bis 100 %.

Wirtschaftliche Vorteile: LED-Lebensdauer von 80.000 Stunden, geringer Wartungsaufwand, niedriger Energieverbrauch und konform mit den europäischen Richtlinien.

Das Negatoskop ist mit einem FAS-System (Film Automatic Switching) ausgestattet – einem Präsenzsensoren, der das Gerät automatisch ausschaltet, wenn kein Film eingelegt ist.

### Technische Daten:

- Tischnegatoskop 42 x 36 cm x3
- Abmessungen: L.(46x3) xT.3.8xh.50.5 cm
- Gewicht: 26 Kg
- Schalter: 3
- Modell: 3 Bildschirme
- Komplett einstellbar:
- Höhenverstellung 13 cm
- Neigung 35° (+25°/-5°)
- vertikale Position
- horizontale Drehung 10°
- Farbtemperatur cool white 7200° K
- Helligkeit: 5000 cd/m<sup>2</sup>
- LED-Lebensdauer: 80000 Stunden
- Stromversorgung: 110-230V - 50/60 Hz
- Konform mit der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EC
- Konform mit der Richtlinie zur elektromagnetischen Verträglichkeit 2014/30/EC als Medizinprodukt der Klasse I
- Komponenten konform mit CEI-Standards und mit IMQ-, UL- und DVE-Zulassungen
- Made in Italy

\*Bild rein indikativ

- **Negatoskop** Zum Aufstellen
- **Eigenschaften** mehrteilige Struktur, mit LED-Beleuchtung

**HOLITY.COM**

Tisch-Negatoskop mit 3 Bildschirmen h13\_179

Tisch-Negatoskop mit 3  
Bildschirmen h13\_179

---

Negativoskope: da tavolo



**HOLITY.COM**