

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452





Ultraflaches LED-Negatoskop h1321

Tischnegatoskop mit ultraflacher LED-Technologie. Kratzfester, eloxierter Aluminiumrahmen, Helligkeit: 3500 cd/m².

LED-Tisch-Negatoskop, geeignet für eine optimale Betrachtung von Röntgenaufnahmen dank einer Farbtemperatur von 7200°K. Robuste, kratzfeste Struktur aus eloxiertem Aluminium mit integriertem Filmhalter-System. Das Gerät verfügt über einen Dimmer zur Einstellung der Lichtintensität im Bereich von 30 % bis 100 % und ist vollständig höhenverstellbar sowie um 35° (+25°/–5°) neigbar. Das Gerät wird vollständig in Italien hergestellt und entspricht der EU-Richtlinie 2007/47 als Medizinprodukt der Klasse I. LED-Negatoskop mit niedrigem Energieverbrauch, entwickelt gemäß den europäischen Richtlinien zur Energieeinsparung.

Technische Merkmale:

• 1 Paneel

Negatoskop: 42x36 cm

Außenmaße: L.46 x T. 3.8 x H.50.5 cm

Gewicht: 6 KgSchalter: 1

Horizontale Drehung: 270°

• Rahmen aus eloxiertem Aluminium, kratzfest

Höhenverstellung: 13 cm
Neigung: 35° (+ 25°/ -5°)
Helligkeit: 5000 cd/m²

• Einstellung der Lichtintensität von 30% bis 100%

Lebensdauer der LEDs: 80.000 Stunden
Farbtemperatur: kaltweiß 7200°K

Stromversorgung: 230 V - 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

• Italienische Herstellung

INFORMATIONEN

^{*}Bild rein indikativ

- Negatoskop Zum AufstellenGarantie 2 Jahre
- Eigenschaften mit LED-Beleuchtung



Ultraflaches LED-Negatoskop h1321



Ultraflaches LED-Negatoskop h1321

ivegativosкоре: da tavolo

Garantie: 2 Jahre