



LED-Negatoskop mit 3 Sektionen h587_18

LED-Negatoskop zur Wandmontage mit 3 Sektionen. Leuchtfläche: 107 x 43 cm

LED-Nagatoskop mit 3 Septoreni, konform mit den Richtlinien 2007/47/EG (Medizinprodukte Klasse 1), 2014/35/EU (Niederspannung), 2014/30/EU (elektromagnetische Verträglichkeit) Anmeldung bei SSN (National Health Service). Der Rahmen des Negatoskops ist aus hellblauem Aluminium, der Schirm aus Methacrylat weiß gegossenes Opalin Dicke 3 mm. Ausgestattet mit Bildschirmhalter mit Edelstahlklammern an der Innenseite des Rahmens.

Technische Eigenschaften:

- Struktur aus Aluminiumprofilen
- Weißer Methacrylatschirm 3 mm dick
- 3 Sektoren
- Steckdose mit Sicherungshalter 10 A - 250V~
- Schalter: Zweipolig schwarz D20 - 0-1 - 10A - 250V~
- Schwarzes Netzkabel mit Stecker Modell Italien 2Mt - 3x0,75mm² - 10A - 250V~
- LED-Leisten SMD50x50
- Vorschaltgerät: AC170 - 250V - 12V - 30W - IP67
- Reglerplatine 30+30W
- Mikro-Kippschalter 1,5A - 250V
- Fast 5x20 Glassicherungen
- IP Schutz 5X
- Isolationsklasse 1° - tpo B
- Helligkeit: Einstellung von 800cd/qm~ bis 8000cd/qm~
- Numerische Anzeige von 0 bis 9, die den Grad der Einstellung anzeigt, 1 Klick erhöht die Helligkeit um 600cd/qm~
- Farbe: 7000°K~
- Automatisches oder manuelles Ein- und Ausschalten über die vorderen Bedienelemente für jeden Sektor, nach Einschalten des Hauptschalters
- Gesamtabmessungen: L.119xT.5xh.54 cm

*Bild rein indikativ

INFORMATIONEN

- **Negatoskop** Wandmontage
- **Eigenschaften** mehrteilige Struktur, mit LED-Beleuchtung



HOLITY.COM



HOLITY.COM

LED-Negatoskop mit 3
Sektionen h587_18

Negativoskope: a parete