



Diafanoscopio a LED 4 settori h587_19

Negativoscopio a LED con 4 settori. Fissaggio a parete. Settore Luce: 143x43 cm

Negativoscopio a LED con 4 settori, conforme alle direttive 2007/47/EC (dispositivi medici classe 1), 2014/35/UE (bassa tensione), 2014/30/UE (compatibilità elettromagnetica) Iscrizione al repertorio SSN (Servizio Sanitario Nazionale). **La struttura del negativoscopio** è in **alluminio** colore azzurro, lo schermo in **metacrilato** bianco colato opalino spessore 3 mm. Dotato di **regolastre con mollette inox** applicate all'interno della struttura.

Caratteristiche tecniche:

- Struttura profilato alluminio
- Schermo metacrilato bianco spessore 3 mm
- Presa con portafusibili 10A – 250V~
- Interruttore bipolare nero D20 – 0-1 – 10A – 250V~
- Cavo alimentazione nero con spina modello italia 2Mt – 3x0,75mm² – 10A – 250V~
- Barre led SMD2835 – 6500/7000°K – 12V – 2,6W – 35000 ore di funzionamento
- Alimentatore AC100/260V – 50/60Hz – 12V – 36W – IP67
- Scheda regolatore 60W
- Microinterruttore a levetta 1,5A - 250V
- Fusibili vetro 5x20 rapidi
- Protezione IP 5X
- Classe isolamento 1° - tpo B
- Regolazione da 650cd/mq~ a 6000cd/mq~
- Display numerico da 0 a 9 indicante il grado di regolazione
- 1 scatto incrementa di 600cd/mq~
- Colore 6500/7000°K
- Memorizzazione del grado di regolazione allo spegnimento dell'apparecchio
- Accensione/Spegnimento automatico o manuale da comandi frontali per ogni settore, dopo l'accensione dell'interruttore generale
- Settore Luce: 143x43 cm
- Misure ingombro: L.154xP.54xh.54 cm

*immagini puramente indicative

INFORMAZIONI

- **Negativoscopi** a parete
- **Punti di forza** a LED, Multisezione

Diafanoscopio a LED 4 settori h587_19

Diafanoscopio a LED 4 settori h587_19

Negativoscopi: a parete

Punti di forza: a LED / Multisezione

