

**HOLITY.COM**

Negativoscopio a led 2 settori h587_17

Diafanoscopio a 2 settori con Led. Settore luce: 71x43 cm

Diafanoscopio a led multisezione a 2 settori. Apparecchiatura **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). Struttura In profilato di **alluminio** colore azzurro Diffusore In metacrilato bianco colato opalino spessore 3mm. Reggi lastre Con mollette inox applicate all'interno della struttura.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale struttura: profilato di alluminio
- 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
- 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 Accensione/Spegnimento automatico o manuale da comandi frontali per ogni settore, dopo l'accensione dell'interruttore generale
- Memorizzazione della scelta di accensione con indicazione su display
- Settore Luce: 71x43 cm
- Misure ingombro: L.83xP.5xh.54 cm
- Tensione alimentazione: 100-260/50-60
- Potenza assorbita: min 20W max 65 W
- Corrente assorbita: 0.5 A
- Fusibili:num 1.5 A
- Barre Led: num 24 - 2.6 W
- Alimentatori: num 2 - 36 W
- Peso: 10 kg

*immagine puramente indicativa

INFORMAZIONI

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

Negativoscopio a led 2 settori h587_17

Negativoscopio a led 2 settori h587_17

Negativoscopi: a parete

Punti di forza: a LED / Multisezione

