

SCHEDA TECNICA

“ Negativoscopi con Retroilluminazione a LED ”

Normative	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) con il numero progressivo R144921
Struttura	In profilato di alluminio colore azzurro
Diffusore	In metacrilato bianco colato opal spessore 3mm
Reggilastre	Con mollette inox applicate all'interno della struttura
Componenti Elettrici	Presa con portafusibili 10A – 250V~ Interruttore bipolare nero D20 – 0-1 – 10A – 250V~ Cavo alimentazione nero con spina modello italia 2Mt – 3x0,75mm ² – 10A – 250V~ Barre led SMD50x50 Alimentatore AC170 - 250V – 12V – 30W – IP67 Scheda regolatore 30+30W Microinterruttore a levetta 1,5A - 250V Fusibili vetro 5x20 rapidi
Protezione	IP 5X
Classe Isolamento	1° - tipo B
Luminosità	Regolazione da 800cd/mq~ a 8000cd/mq~ Display numerico da 0 a 9 indicante il grado di regolazione 1 scatto incrementa di 600cd/mq~ Colore 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

Modelli Settore Luce cm	Misure Ingombro Lun/Alt/Pro cm	Tensione Aliment. V/Hz	Potenza Assorbita Min/Max W	Corrente Assorbita A	Fusibili num/A	Barre Led num/W	Alimentatori num/W	Volume Imballo M ³	Peso Con Imballo Kg
36x43 1S	47/54/5	230/50	16/67	0,27	2/1	12/5,5	2/30	0,06	7
71x43 2S	83/54/5	230/50	21/134	0,47	2/1,6	24/5,5	4/30	0,099	10
107x43 3S	119/54/5	230/50	26/192	0,75	2/2	36/5,5	6/30	0,133	15
143x43 4S	154/54/5	230/50	30/255	1,1	2/2,5	48/5,5	8/30	0,17	22

Informazioni	Tutti i modelli vengono corredati dalla seguente documentazione : dichiarazione di conformità CE, istruzioni di installazione e manutenzione, schema elettrico
---------------------	--