

SCHEDA TECNICA

“ Negativoscopi - Linea 1 ”

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 lamiera d'acciaio spessore 8/10, verniciato a fuoco con vernice epossipoliestere bucciato bianco (RAL 9003)
Diffusore	In metacrilato bianco colato opal spessore 3mm
Reggilastre	In profilo d'alluminio contenente nella parte superiore rullini di aderenza e ai lati mollette in policarbonato
Componenti Elettrici	Pres a con portafusibili 10A – 250V~ Interruttore bipolare 10A – 250V~ Cavo alimentazione nero con spina modello italia 2mt – 3x0,75mm ² – 10A – 250V~ Lampade fluorescenti cool day light G13 – 6000°K con accensione a starter Reattori elettromagnetici, per i modelli in alta frequenza (HF) reattori (HF) dimmerabili 30÷45KHz Fusibili vetro 5x20 rapidi
Protezione	IP 5X
Classe Isolamento	1° - tipo B
Luminanza	Superiore a 2000cd/mt ²

Modelli Settore Luce Cm	Misure Ingombro Alt/Lun/Pro Cm	Tensione Aliment. V/Hz	Potenza Assorbita W	Corrente Assorbita A	Fusibili Num/A	Lampade Num/W	Starter Num/W/V	Reattori Num/W	Volume Imballo M ³	Peso Con Imballo Kg
42x42	48/48/13	230/50	55	0,5	2/1	2/15	2/4-22/110sin-220ser	1/36-40	0,08	7
70x42	48/76/13	230/50	108	0,9	2/1,6	4/15	4/4-22/110sin-220ser	2/36-40	0,13	10
90x42	48/96/13	230/50	108	1	2/2	2/30	2/4-80/220-240	2/36-40	0,15	12
120x42	48/126/13	230/50	87	0,9	2/2	2/36	2/4-80/220-240	2/36-40	0,2	14
150x42	48/156/13	230/50	160	1,8	2/2,5	2/58	2/4-80/220-240	2/58-65	0,24	18
180x42	48/186/13	230/50	200	2	2/3,15	4/30	4/4-80/220-240	4/36-40	0,28	24
90x90	95/96/13	230/50	200	2	2/3,15	4/30	4/4-80/220-240	4/36-40	0,28	24
120x90	95/126/13	230/50	177	1,9	2/3,15	4/36	4/4-80/220-240	4/36-40	0,35	28
150x90	95/156/13	230/50	300	3	2/3,15	4/58	4/4-80/220-240	4/58-65	0,43	34
180x90	95/186/13	230/50	400	4	2/6,4	8/30	8/4-80/220-240	8/36-40	0,52	48
60x90	96/66/13	230/50	160	2,5	2/3,15	4/30	4/4-80/220-240	4/36-40	0,19	15
60x120	126/66/13	230/50	180	2	2/3,15	4/36	4/4-80/220-240	4/36-40	0,24	18
120x120	126/126/13	230/50	360	4	2/5	8/36	8/4-80/220-240	8/36-40	0,47	43

Su richiesta	Tutti i modelli sono predisposti per l'applicazione di un regolatore di intensità luminosa Tutti i modelli sono predisposti per l'Alta Intensità (luminanza superiore a 5000cd/mt ²) Tutti i modelli possono essere forniti in alta frequenza (HF) Tutti i modelli possono essere realizzati in acciaio inox AISI 430 satinato I modelli 90x42, 120x42, 150x42 possono essere realizzati anche come modelli verticali Possiamo realizzare modelli con dimensioni differenti da quelle indicate
Informazioni	Tutti i modelli vengono corredati dalla seguente documentazione : dichiarazione di conformità CE, istruzioni di installazione e manutenzione, schema elettrico