

## SCHEDA TECNICA

### “ Negativoscopi - Linea 2 ”

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

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 <sup>3</sup>	Peso Con Imballo Kg
<b>40x43</b>	51/43/11	230/50	93	1	2/2	3/15	1/4-80/220-240 2/4-22/110sin-220ser	1/18-20 1/36-40	0,08	8
<b>70x43</b>	51/75/11	230/50	108	0,9	2/1,6	4/15	4/4-22/110sin-220ser	2/36-40	0,13	11
<b>90x43</b>	51/93/11	230/50	145	1,3	2/2	3/30	3/4-80/220-240	3/36-40	0,153	14
<b>120x43</b>	51/123/11	230/50	135	1,3	2/2	3/36	3/4-80/220-240	3/36-40	0,196	17
<b>150x43</b>	51/153/11	230/50	212	2,2	2/3,15	3/58	3/4-80/220-240	3/58-65	0,24	22
<b>180x43</b>	51/186/11	230/50	290	2,6	2/3,15	6/30	6/4-80/220-240	6/36-40	0,306	28
<b>30x90</b>	33/98/11	230/50	145	1,3	2/2	3/30	3/4-80/220-240	3/36-40	0,09	11
<b>60x90</b>	63/98/11	230/50	195	1,8	2/2,5	4/30	4/4-80/220-240	4/36-40	0,19	18
<b>60x120</b>	63/128/11	230/50	170	1,8	2/2,5	4/36	4/4-80/220-240	4/36-40	0,242	22
<b>120x86</b>	96/123/11	230/50	270	2,6	2/3,15	6/36	6/4-80/220-240	6/36-40	0,355	32
<b>150x86</b>	96/153/11	230/50	424	4,4	2/5	6/58	6/4-80/220-240	6/58-65	0,434	41
<b>180x86</b>	96/186/11	230/50	580	5,2	2/6,3	12/30	12/4-80/220-240	12/36-40	0,518	58

<b>Su richiesta</b>	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 <sup>2</sup> ) Tutti i modelli possono essere forniti in alta frequenza (HF)
<b>Informazioni</b>	Tutti i modelli vengono corredati dalla seguente documentazione : dichiarazione di conformità CE, istruzioni di installazione e manutenzione, schema elettrico