

SCHEDA TECNICA

NEGATIVOSCOPI LED ULTRAPIATTI



Normative	Apparecchiatura conforme alle direttive 2006/95 CEE (bassa tensione), 2004/108 CEE (compatibilità elettromagnetica)
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	<p>Presse con portafusibili 10A – 250V~</p> <p>Interruttore bipolare nero D20 – 0-1 – 10A – 250V~</p> <p>Cavo alimentazione nero con spina modello italia 2Mt – 3x0,75mm² – 10A – 250V~</p> <p>Barre led SMD50x50</p> <p>Alimentatore AC170 - 250V – 12V – 30W – IP67</p> <p>Scheda regolatore 30+30W</p> <p>Fusibili vetro 5x20 rapidi</p>
Protezione	IP 5X
Classe Isolamento	1° - tipo B
Luminosità	<p>Regolazione da 600cd/mq~ a 6000cd/mq~</p> <p>Display numerico da 0 a 9 indicante il grado di regolazione</p> <p>1 scatto incrementa di 600cd/mq~</p> <p>Colore 7000°K~</p> <p>Memorizzazione del grado di regolazione allo spegnimento dell'apparecchio</p>
Accensione	<p>Accensione/spegnimento automatico o manuale da comandi frontali per ogni settore, dopo l'accensione dell'interruttore generale</p> <p>Memorizzazione della scelta di accensione con indicazione su display</p>

Modello Settore Luce cm	Misure Ingombro Lun/Alt/Pro cm	Tensione Alimentazione 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 – 1set	47,3x54,2x4,8	230/50	16/67	0,27	2/0,8	12/5,5	2/30	0,06	6
71x43 – 2set	82,3x54,2x4,8	230/50	21/134	0,47	2/1	24/5,5	4/30	0,097	10
106x43 – 3set	117,3x54,2x4,8	230/50	26/192	0,75	2/1,6	36/5,5	6/30	0,124	14
141x43 – 4set	152,3x54,2x4,8	230/50	30/255	1,1	2/2	48/5,5	8/30	0,17	18

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