

## SCHEDA TECNICA

### NEGATIVOSCOPI PER RADIOLOGIA INDUSTRIALE A LED



Caratteristica	UM	Valori
Tensione nominale	V ~	230
Potenza massima	W	136
Frequenza	Hz	50
Fusibili	I	5X20 T 750 mA L 250
Classe di isolamento		I
Prodotto laser in classe		2
Luminanza massima	Cd/mq	90.000
Rumore inferiore a	dBA	85
Intervallo di temperatura di utilizzo	°C	10 – 40
Umidità relativa Max	Rh	80%
altitudine	M	2000
Temperatura colore	°K	6000
Dimensioni esterne (H x L x P)	cm	21 x 62 x 19,5
Dimensioni area di lettura	cm	10 x 48
Lunghezza cavo pedale	cm	265
Lunghezza cavo alimentazione	cm	185
Peso	kg	10,5
Indice di protezione	IP	20
Colore	Ral	5012
Umidità relativa	RH	80 %