



C1 - SPECIFICHE

	P8		P10	
Prodotto	P8		P10	
Spaziatura pixel	8mm		10mm	
Tipologia LED	SMD 3 in 1		SMD 3 in 1	
Densità Pixel	15625 pixels/m ²		10000 pixels/m ²	
Dimensioni modulo	960×128mm		960×160mm	
Dimensione cabinet	1920×960mm	960×960mm	1920×960mm	960×960mm
Risoluzione cabinet	240×120	120×120	192×96	96×96
Peso cabinet	24Kg	12.5Kg	22Kg	11.5Kg
Trasparenza	65%		70%	
Materiale cabinet	Alluminio		Alluminio	
Accesso	Posteriore		Posteriore	
Scala di grigi	14bit		14bit	
Temperatura colore	3500-9300k		3500k-9300k	
Regolazione Gamma	1-2.8		1-2.8	
Regolazione luminosità	0-255		0-255	
Angolo di visione	H 160°, V160°		H 160°, V160°	
Frequenza aggiornamento	1920-3840Hz		1920-3840Hz	
Luminosità	5500nits		5500nits	
Metodo gestione	1/2S		1/2S	
Input corrente	AC100-240V		AC100-240V	
Consumo massimo	670W/m ²		670W/m ²	
Consumo medio	225W/m ²		225W/m ²	
Protezione	IP30		IP30	
Temperatura di operatività	-20°C ~50°C		-20°C ~50°C	
Temperatura stoccaggio	-30°C ~80°C		-30°C ~80°C	
Umidità operatività	0%~90%		0%~90%	
Umidità stoccaggio	0%~95%		0%~95%	