



C0 - SPECIFICHE

Prodotto	P3.91	
Spaziatura pixel	3.91 x 7.82mm	
Tipologia LED	SMD 3 in 1	
Densità Pixel	32768 pixels/m ²	
Dimensioni modulo	250*250mm	
Dimensione cabinet	500*1000mm	500*500mm
Risoluzione cabinet	128x128	128x64
Peso cabinet	6.5kg	3.5kg
Trasparenza	50%	
Materiale cabinet	Alluminio	
Accesso	Posteriore	
Scala di grigi	14bit	
Temperatura colore	3500-9000k	
Regolazione Gamma	1-2.8	
Regolazione luminosità	0-255	
Angolo di visione	H 160° , V160°	
Frequenza aggiornamento	1920-3840Hz	
Luminosità	3500nits	
Metodo gestione	1/8S	
Input corrente	AC100-240V	
Consumo massimo	500W/m ²	
Consumo medio	150W/m ²	
Protezione	IP30	
Temperatura di operatività	-20°C ~50°C	
Temperatura stoccaggio	-30°C ~80°C	
Umidità operatività	0%~90%	
Umidità stoccaggio	0%~95%	