



Spaziatura pixel (mm)	5.0mm
Configurazione LED	SMD2727
Dimensioni modulo	320(W)x160(H)mm
Peso modulo	0.8kg
Densità pixel	40000
Consumo massimo modulo	20W
Risoluzione pannello	192x192
Dimensioni pannello	960x960
Modalità manutenzione	manutenzione posteriore
Angolo di visione	V140° H120°
Luminosità	≥5000 nit
Profondità colori	65536
Consumo massimo	800W
Consumo medio	200/300W
Temperatura colore	3200-9300 K
Frequenza frame	50Hz-60Hz
Frequenza aggiornamento	1920Hz
Scala grigi per livello di colore	16bit
Temperatura di operatività	-20°C~+60°C
Temperatura di conservazione	-20°C~+60°C