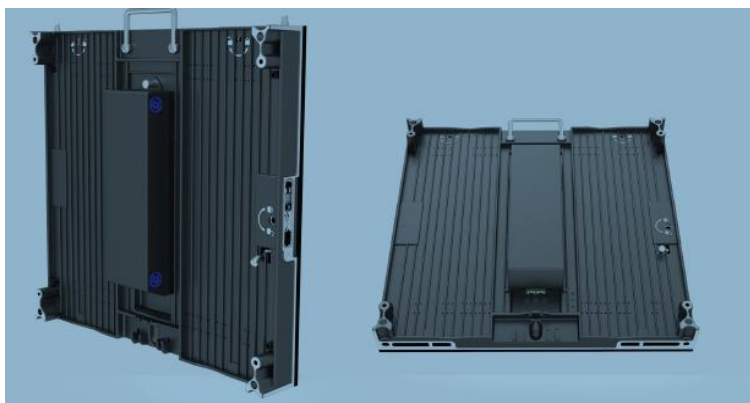


LED P2.8 Indoor



TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

Modul		Kabinet	
Rozmer	250 mm x 250 mm	Rozmer	500 mm x 500 mm x 85 mm
Rozlíšenie	88 x 88	Hmotnosť	8,5 kg
Rozstup pixelu	2,8 mm	Počet modulov	4
Hustota	123 904 px/m ²	Počet pixelov	30 976 (176 x 176)
Konfigurácia pixelu	1R1G1B	Priemerná spotreba	320 W/m ²
LED typ	black face SMD2121	Maximálna spotreba	750 W/m ²
		Materiál	Hliník
Hlavné parametre			
Jas	1000 cd/m ² (Nit)		
Farebná teplota	6.500K		
Pozorovacia vzdialenosť od	3 m		
Pozorovací uhol	140°		
Chybovosť pixelu	< 0,0001		
Životnosť pri jase 50%	100.000 h		
Napätie/Frekvencia	86-264 V 50-60 Hz		
Pracovná teplota	-20°C / +50°C ± 10 %		
Obnovovacia frekvencia	1920 Hz		
Stupnica šedej	16-bit		
Ovládanie jasu	256 stupňov		
Stupeň ochrany krytom	IP43		