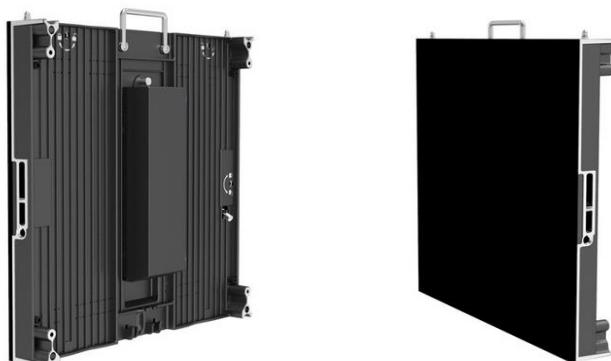


## LED P3,9mm indoor



### TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

Modul		Kabinet	
Rozmer	250 mm x 250 mm	Rozmer	500 mm x 500 mm x 60 mm
Rozlíšenie	64 x 64	Hmotnosť	8,5 kg
Rozostup pixelu	3,91 mm	Počet modulov	4
Hustota	65536 px/m <sup>2</sup>	Počet pixelov	16384 (128 x 128)
Konfigurácia pixelu	1R1G1B	Priemerná spotreba	280 W/m <sup>2</sup>
LED typ	SMD3258	Maximálna spotreba	550 W/m <sup>2</sup>
<b>Hlavné parametre</b>		Materiál	Hliník
Jas	1000 cd/m <sup>2</sup> (Nit)		
Farebná teplota	6.500K		
Pozorovacia vzdialenosť od	4 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	14 Bit		
Ovládanie jasu	256 stupňov		
Stupeň ochrany krytom	IP43		