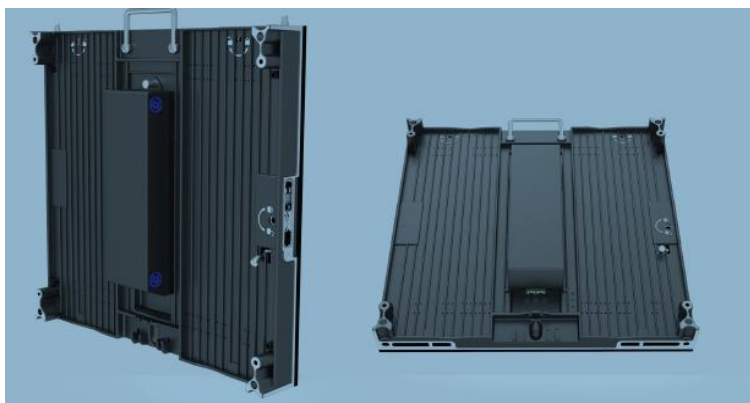


LED P2.8 Indoor



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 |
| Rozostup 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 |
| Možnosť uhlovania kabinetu | -10°-5°0°+5°+10° |