

#### Wymiary ekranu

Szerokość - 11,52m

Wysokość - 3,84m

Powierzchnia - 44,2368m<sup>2</sup>

Proporcje ekranu - 16:5.33

Liczba ekranów - 2 sztuki na jednej konstrukcji (północ, południe)

#### Specyfikacja ekranu

Wielkość plamki - 6.66mm

Konfiguracja pikseli - SMD(3in1)

Rozdzielczość - 1764x600

Typ diody - SMD 2727

Moduły – 32x32 P6

Ilość kabin – 6 w poziomie na 4 w pionie

Kąt widzenia - H:160, V:160

Jasność - 5500 NIT (cd/m<sup>2</sup>)

Stopnie szarości - 0

Liczba kolorów - 281 Trillion

Driver - MBI 5124

Scan mode - 1/16

Średni pobór mocy - 250w/m<sup>2</sup>