



Videowall MVL HD3id

- Einsatzbereich: Indoor
- Modulgröße: B:500mm x H:1000mm x T:68mm
- Gewicht pro Modul: 14kg
- Bildfläche pro Modul: 0,50m²
- Auflösung pro Modul BxH: 128x256 Pixel
- Auflösung: 3,91mm real,
- LED pro Bildpunkt: SMD 3in1 Blackface
- Mindestbetrachtungsabstand: 2m
- Horizontaler Betrachtungswinkel: 140°
- Vertikaler Betrachtungswinkel: 140°
- Helligkeit: >1800nits
- Steuerung Helligkeit: 100 Stufen manuell oder automatisch
- Kontrast: >50/10.000lux
- Temperatur: -20°C bis +65°C Umgebungstemperatur
- Schutzklasse: IP 30 Front, IP30 back
- Farben: 48 Bit
- Farbtemperatur: 6500-9300 einstellbar
- Bildwiederholfrequenz: 3840 Hz
- Videoinput: SDI, HD-SDI, DVI, HDMI



Konfiguration 16:9

	Breite	Höhe	Fläche	Auflösung	Gewicht	Stromanschluss	
8x2	4000mm	2000mm	8m ²	1024x512	246kg	16A CEE	
9x2,5	4500mm	2500mm	11m ²	1152x640	346kg	16A CEE	
10x3	5000mm	3000mm	15m ²	1280x768	420kg	16A CEE	HD Auflösung
12x3,5	6000mm	3500mm	21m ²	1536x896	588kg	32A CEE	HD Auflösung
14x4	7000mm	4000mm	28m ²	1792x1024	784kg	32A CEE	HD Auflösung
16x4,5	8000mm	4500mm	36m ²	2048x1152	1108kg	63A CEE	HD Auflösung
18x5	9000mm	5000mm	45m ²	2304x1280	1260kg	63A CEE	HD Auflösung
20,5x6	10500mm	6000mm	63m ²	2624x1536	1900kg	63A CEE	Full HD Auflösung
23x6,5	11500mm	6500mm	74m ²	2944x1664	2300kg	2x63A CEE	Full HD Auflösung
25x7	12500mm	7000mm	84m ²	3200x1792	2700kg	2x63A CEE	Full HD Auflösung

Sämtliche Sonderformate sind mit einem Raster Format von B:500mm x H:1000mm oder B:500 x H:500 baubar

