

# EasyRENT Plus+ ego<sup>®</sup> DISPLAY



RENTAL



OUTDOOR



3840 Hz



FRONT/REAR



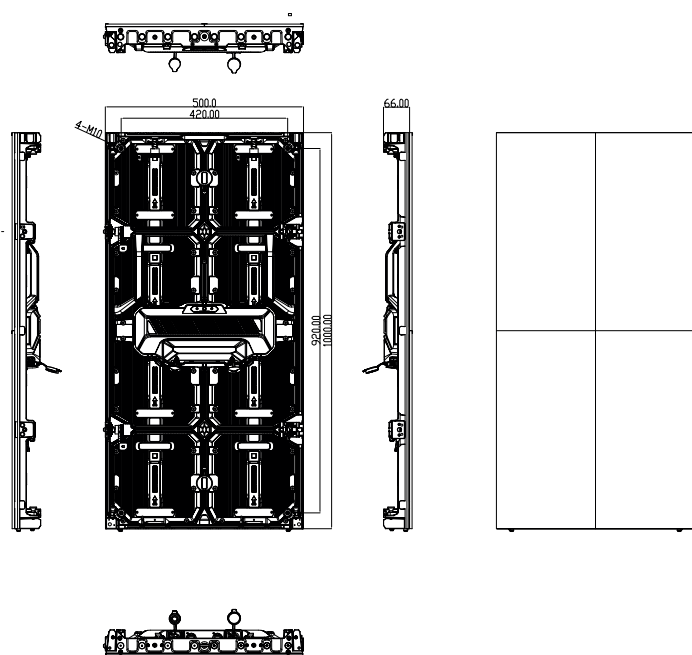
4.500 nit



500x1.000

Grazie a una luminosità fino a 4.500 nit, a un refresh rate di 3.840 Hz e a una scala di grigi a 14 bit, il pannello LED P3.9 garantisce **immagini fluide, stabili e perfettamente leggibili anche in ambienti ad alta luminosità**, risultando ideale per applicazioni outdoor e schermi di qualsiasi dimensione in qualsiasi contesto. Il sistema modulare con **control box indipendente** semplifica le operazioni di manutenzione, riducendo i tempi di intervento e migliorando l'affidabilità complessiva dell'impianto. L'aggancio magnetico integrato facilita l'allineamento dei cabinet durante il montaggio, consentendo un'**installazione rapida e precisa** anche con un numero ridotto di operatori. La struttura in alluminio pressofuso assicura robustezza meccanica, gestione termica efficiente e lunga durata operativa, mentre i proteggi-spigoli metallici a scomparsa proteggono i moduli LED durante trasporto e installazione. Le configurazioni curve fino a  $\pm 10^\circ$ , unite all'ampio angolo di visione di  $160^\circ/160^\circ$  e al contrasto di 4000:1, completano una soluzione affidabile, flessibile e orientata alle esigenze del mercato professionale.





|                                    | EasyRENT Plus+ O3.9                                 | EasyRENT Plus+ O4.8              |
|------------------------------------|---|----------------------------------|
| <b>Passo</b>                       | 3.9mm   | 4.8mm                            |
| <b>Tipo di LED</b>                 | 3-in-1 SMD  | 3-in-1 SMD                       |
| <b>Luminosità</b>                  | 4.500/5.000 (cd/m <sup>2</sup> )                    | 4.500/5.000 (cd/m <sup>2</sup> ) |
| <b>Densità di pixel</b>            | 65536 px/m <sup>2</sup>                             | 43264 px/m <sup>2</sup>          |
| <b>Dim. del modulo</b>             | 250x500mm   | 250x500mm                        |
| <b>Dim. del cabinet</b>            | 500x500 / 500x1000 x74.2mm                          | 500x500 / 500x1000 x74.2mm       |
| <b>Peso del cabinet</b>            | 7.5kg / 11.5kg                                      | 7.5kg / 11.5kg                   |
| <b>Manutenzione</b>                | Front* / rear                                       | Front* / rear                    |
| <b>Grado IP</b>                    | IP65 / IP54   | IP65 / IP54                      |
| <b>Angolo di visione (H/V)</b>     | 160°/160°   | 160°/160°                        |
| <b>Rapporto di contrasto</b>       | 4000:1  | 4000:1                           |
| <b>Potenza (Max/media)</b>         | 600 / 200 W/m <sup>2</sup>                          | 545 / 180 W/m <sup>2</sup>       |
| <b>Profondità di elaborazione</b>  | 15-16 Bit   | 15-16 Bit                        |
| <b>Durata media</b>                | 100.000H  | 100.000H                         |
| <b>Configurazione max hanging</b>  | 20 pannelli 500x500mm oppure 10 pannelli 500x1000mm |                                  |
| <b>Configurazione max stacking</b> | 12 pannelli 500x500mm oppure 6 pannelli 500x1000mm  |                                  |

\* Front service available after removing additional screws.