

R-EVOLUTION PRO

“L'evoluzione dell'eccellenza”

Evoluzione del R-Evolution. I cabinet sono di dimensione 500x500 mm, in robusta pressofusione in alluminio, curvabili di +/-6° sia concavo che convesso tramite ganci rotativi, più precisi dei ganci a compasso, meno ingombranti e migliori quando il ledwall viene installato in posizione “0 gradi” (dritto). Anche questa serie può essere installata direttamente a parete, in sospensione, in appoggio e ad uso pavimento, sempre con la possibilità di effettuare manutenzione sia totalmente frontale che totalmente posteriore. Utilizzabile in qualsiasi tipo di installazione, sia fissa che rental, sia curva che non, non avendo limiti dovuti al tipo di manutenzione necessaria, né limiti di pesi ed ingombri, né di installazioni Indoor che Outdoor. Moduli magnetici sia per indoor che per outdoor, con pitch che vanno da 1,9 mm fino a 5,9 mm. Completano le caratteristiche il powerbox completamente estraibile per rendere la sostituzione immediata durante un evento, il display LCD posteriore che, grazie al colore mostrato, indica immediatamente lo status del ledwall (in funzione o in assenza di segnale) e grazie ai led di status power e data indica se è presente alimentazione, se il segnale è main, backup o altri tipi di stato. Il sistema di fissaggio FastLock automatici “tool free” che permettono l'installazione da parte di una sola persona, i moduli led interscambiabili che non hanno posizione fissa dx/sx/alto/basso all'interno del cabinet ma possono essere utilizzati ovunque, la stessa elettronica che può gestire diversi passi in modo da poter utilizzare lo stesso cabinet con diversi passi, i proteggi angoli richiudibili e la possibilità di installare il cabinet “a piramide”, completano le tante specialità di questa serie.

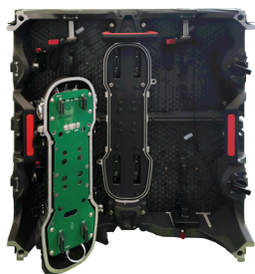
PARTICOLARITA'

- Cabinet in pressofusione di alluminio curvabile sia concavo che convesso +/- 6°
- Manutenzione totalmente sia frontale che posteriore
- Moduli Led magnetici con possibilità di intercambiare moduli indoor con outdoor
- LCD posterior con indicazione temperatura, ore di esercizio, Voltaggio



TechVisionLed Srl
+39 0744 400420
info@techvisionled.com
www.techvisionled.com

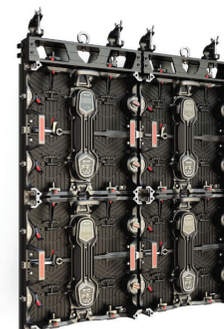
Address:
Via del Sersimone, 8/D
05100 Terni (TR)
Italy



Power box completamente estraibile e sostituibile



Es. installazione con struttura a terra



Es. installazione in appendimento



Dettaglio profilo laterale antigap

Specifiche tecniche

Modello	TVL-RVP019Sib	TVL-RVP026Sib	TVL-RVP026Si2	TVL-RVP029Sib	TVL-RVP039Sib	TVL-RVP039So	TVL-RVP048So	TVL-RVP059So
Passo (mm)	1,95	2,60	2,60	2,98	3,91	3,91	4,81	5,95
Tipologia Led	SMD 1010 Black	SMD 1010 Black	SMD 2020 Black	SMD 2020 Black	SMD 2020 Black	SMD 2020 Black	SMD 1921	SMD 2727
Densità (Pixel/m ²)	262.144	147.456	147.456	112.896	65.536	65.536	43.264	30.976
Risoluzione H Cabinet	256	192	192	168	128	128	104	88
Risoluzione V Cabinet	256	192	192	168	128	128	104	88
Luminosità (cd/m ²)	1.000	1.100	1.100	1.500	1.500	6.000	6.000	6.000
Frequenza Refresh (Hz)	3.000	3.000	3.000	3.840	3.840	3.000	2.000	2.000
Distanza min. visione (m)	2	2,5	2,5	3	4	5	4	5
Trasparenza %	-	-	-	-	-	-	-	-
Angolo Curvatura Max (+/-°)	6	6	6	6	6	6	6	6
Larghezza Cabinet (mm)	500	500	500	500	500	500	500	500
Altezza Cabinet (mm)	500	500	500	500	500	500	500	500
Profondità Cabinet (mm)	100	100	100	100	100	100	100	100
Moduli per cabinet	4	4	4	4	4	4	4	4
Dimensioni moduli	250x250mm	250x250mm	250x250mm	250x250mm	250x250mm	250x250mm	250x250mm	250x250mm
Peso Cabinet (Kg)	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5
Peso (Kg/m ²)	38	38	38	38	38	38	38	38
Consumo medio (W/m ²)	250	250	250	250	250	250	320	320
Consumo massimo (W/m ²)	700	700	700	700	700	700	850	850
Grado di protezione Fronte/Retro	IP43 / IP65	IP65 / IP65	IP65 / IP65	IP65 / IP65				

