

R-EVOLUTION LITE

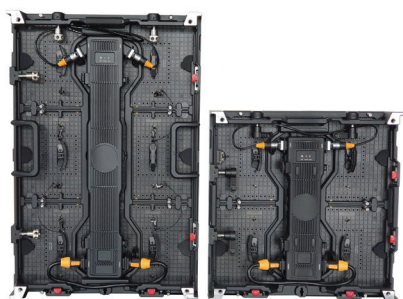
“L'eccellenza per tutti”

R-Evolution Lite è una serie che rispecchia la filosofia costruttiva di tutta la serie R-Evolution, con degli aggiornamenti per renderla più economica delle altre due serie R-Evolution ed estremamente versatile, grazie alle diverse dimensioni dei cabinet che permettono di costruire schermi di vario tipo e dimensione. Infatti si va da cabinet di dimensioni 250x500 mm a cabinet 500x500 mm e 500x750 mm. Come la serie R-Evolution mantiene svariati punti di forza, come i moduli magnetici, che possono essere intercambiabili fra loro, l'LCD posteriore che dà le principali informazioni quali temperatura, ore di esercizio, Voltaggio, I piedini che sollevano il cabinet da terra, I proteggi angoli. I cabinet sono in pressofusione di alluminio, curvabili sia concavi che convessi +/-10° e sono disponibili anche cabinet a 45° per realizzare colonne e ledwall non piatti. I passi vanno dal 1,9 mm al 5,9 mm per l'indoor, mentre dal 2,6 mm al 10,4 mm per l'outdoor. Il sistema di fissaggio FastLock automatici “tool free”, permettono l'installazione da parte di una sola persona ed una manutenzione rapida e semplice. I moduli led intercambiabili 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.

PARTICOLARITA'

- Moduli Led magnetici con possibilità di intercambiare moduli indoor con outdoor
- LCD posteriore con indicazione temperatura, ore di esercizio, Voltaggio
- Cabinet in pressofusione di alluminio curvabile sia concavo che convesso +/- 10°
- Disponibili cabinet a 45° per realizzare colonne
- Manutenzione totalmente sia frontale che retro





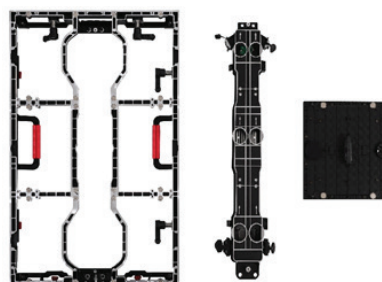
Cabinet modulari 500x500 mm e 500x750 mm



Modulo 250mm



Angolo



Powerbox completamente estraibile e sostituibile



Specifiche tecniche

Modello	TVL-RVT019Sib/25	TVL-RVT026Sib/25	TVL-RVT026Si2/25	TVL-RVT029Sib/25	TVL-RVT039Sib/25	TVL-RVT048Sib/25	TVL-RVT059Sib/25
Passo (mm)	1,95	2,60	2,60	2,98	3,91	4,81	5,95
Tipologia Led	SMD 1010 Black	SMD 1515 Black	SMD 2020 Black	SMD 2020 Black	SMD 2020 Black	SMD 2020 Black	SMD 2020 Black
Densità (Pixel/m ²)	262.144	147.456	147.456	118.272	65.536	46.592	28.160
Risoluzione H Cabinet	128	96	96	88	64	56	40
Risoluzione V Cabinet	256	192	192	168	128	104	88
Luminosità (cd/m ²)	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100
Frequenza Refresh (Hz)	3.840	3.840	3.840	3.840	1.920	1.920	1.920
Distanza min. visione (m)	2	2,5	2,5	3	4	5	6
Trasparenza %	-	-	-	-	-	-	-
Angolo Curvatura Max (+/-°)	10	10	10	10	10	10	10
Larghezza Cabinet (mm)	250	250	250	250	250	250	250
Altezza Cabinet (mm)	500	500	500	500	500	500	500
Profondità Cabinet (mm)	90	90	90	90	90	90	90
Moduli per cabinet	2	2	2	2	2	2	2
Dimensioni moduli	250x250mm	250x250mm	250x250mm	250x250mm	250x250mm	250x250mm	250x250mm
Peso Cabinet (Kg)	5	5	5	5	5	5	5
Peso (Kg/m ²)	20	20	20	20	20	20	20
Consumo medio (W/m ²)	125	125	125	125	125	125	125
Consumo massimo (W/m ²)	350	350	350	350	350	350	350
Grado di protezione Fronte/Retro	IP43 / IP65	IP43 / IP65	IP43 / IP65	IP43 / IP65	IP43 / IP65	IP43 / IP65	IP43 / IP65

Specifiche tecniche

Modello	TVL-RVT 019Sib/50	TVL-RVT 026Sib/50	TVL-RVT- 026Si2/50	TVL-RVT 029Sib/50	TVL-RVT 039Sib/50	TVL-RVT 048Sib/50	TVL-RVT 059Sib/50	TVL-RVT- 026So/50	TVL-RVT- 031So/50	TVL-RVT- 039So/50	TVL-RVT- 048So/50	TVL-RVT- 059So/50	TVL-RVT- 069So/50	TVL-RVT- 104So/50
Passo (mm)	1,95	2,60	2,60	2,98	3,91	4,81	5,95	2,60	3,13	3,91	4,81	5,95	6,94	10,42
Tipologia Led	SMD 1010 Black	SMD 1515 Black	SMD 2020 Black	SMD 2020 Black	SMD 2020 Black	SMD 2020 Black	SMD 2020 Black	SMD 1921	SMD 1921	SMD 1921	SMD 1921	SMD 2727	SMD 2727	SMD 2727
Densità (Pixel/m ²)	262.144	147.456	147.456	112.896	65.536	43.264	30.976	147.456	102.400	65.536	43.264	30.976	20.736	9.216
Risoluzione H Cabinet	256	192	192	168	128	104	88	192	160	128	104	88	72	48
Risoluzione V Cabinet	256	192	192	168	128	104	88	192	160	128	104	88	72	48
Luminosità (cd/m ²)	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000
Frequenza Refresh (Hz)	3.840	3.840	3.840	3.840	1.920	1.920	1.920	3.840	3.840	3.840	3.840	3.840	3.840	3.840
Distanza min. visione (m)	2	2,5	2,5	3	4	5	6	2,5	3	4	5	6	7	10
Trasparenza %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Angolo Curvatura Max (+/-°)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Larghezza Cabinet (mm)	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500
Altezza Cabinet (mm)	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500
Profondità Cabinet (mm)	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
Moduli per cabinet	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Dimensioni moduli	250x250mm	250x250mm	250x250mm	250x250mm	250x250mm	250x250mm	250x250mm	250x250mm	250x250mm	250x250mm	250x250mm	250x250mm	250x250mm	250x250mm
Peso Cabinet (Kg)	8,9	8,9	8,9	8,9	8,9	8,9	8,9	8,9	8,9	8,9	8,9	8,9	8,9	8,9
Peso (Kg/m ²)	35,6	35,6	35,6	35,6	35,6	35,6	35,6	35,6	35,6	35,6	35,6	35,6	35,6	35,6
Consumo medio (W/m ²)	250	250	250	250	250	250	250	320	320	320	320	320	320	320
Consumo massimo (W/m ²)	700	700	700	700	700	700	700	850	850	850	850	850	850	850
Grado di protezione Fronte/Retro	IP43 / IP65	IP43 / IP65	IP43 / IP65	IP43 / IP65	IP43 / IP65	IP43 / IP65	IP43 / IP65	IP65 / IP65	IP65 / IP65	IP65 / IP65	IP65 / IP65	IP65 / IP65	IP65 / IP65	IP65 / IP65