

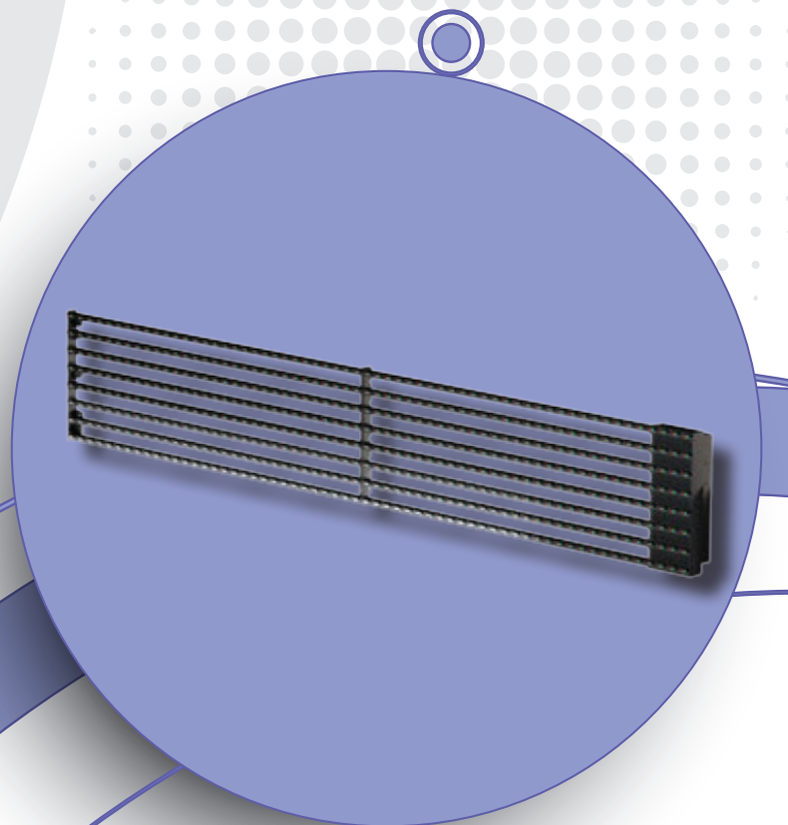
ADVERTISING

“Comunicazione dinamica”

La serie Advertising è la nuova frontiera per tutte le installazioni nelle facciate degli edifici dove è necessario che il ledwall sia leggero, che abbia un'ottima trasparenza al vento, che permetta di realizzare una struttura di sostegno leggera e semplice e dove sia necessario anche lasciare penetrare la luce in quei casi in cui il ledwall viene posto di fronte alle vetrate dell'edificio stesso. I passi disponibili vanno da 6,8 a 31,25mm, sia con tecnologia SMD (3 led in 1) che con tecnologia DIP (3 led separati), tutti ad alta luminosità per l'ottima visione con piena luce solare. La versione W è la versione indoor ad alta luminosità, mentre la versione T è composta da barre led con passo 31,25mm che possono essere installate in outdoor a distanza variabile tra loro, ma con luminosità efficiente in ambienti dove la luce solare non è diretta. La manutenzione della serie Advertising può essere sia frontale che retro a seconda delle esigenze.

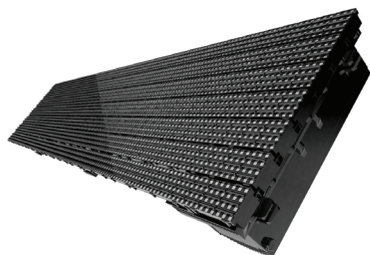
PARTICOLARITA'

- Accesso totalmente frontale o posteriore per manutenzione
- Peso a m² ridottissimo
- Alta trasparenza al vento
- Struttura per installazione semplice e leggera



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

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



Specifiche tecniche

Modello	TVL-ADV064So	TVL-ADV080So	TVL-ADV100So	TVL-ADV133Do	TVL-ADV160Do	TVL-ADV250Do	TVL-ADT312Do
Passo (mm)	6,8	8	10	13,3	16	25	31,25
Tipologia Led	SMD 2727	SMD 2727	SMD 3535	DIP 346	DIP 346	DIP 346	DIP 346
Densità (Pixel/m ²)	22.727	15.625	9.375	5.697	3.906	1.563	1.024
Risoluzione H Cabinet	176	160	128	112	96	64	64
Risoluzione V Cabinet	40	32	24	20	16	10	32
Luminosità (cd/m ²)	6.500	6.500	6.500	7.000	7.000	7.000	2.500
Frequenza Refresh (Hz)	1.920	1.920	1.920	1.200	1.200	1.200	1.200
Distanza min. visione (m)	6,5	8	10	12	15	25	30
Trasparenza (%)	-	6	8	6	15	60	70
Angolo Curvatura Max (+/-°)	-	-	-	-	-	-	-
Larghezza Cabinet (mm)	1.210	1.280	1.280	1.536	1.536	1.600	2.000
Altezza Cabinet (mm)	256	256	256	256	256	256	1000
Profondità Cabinet (mm)	100	100	100	110	95	95	16
Moduli per cabinet							
Dimensioni moduli							
Peso Cabinet (Kg)	6,1	6,5	6,5	9,5	8	6	0,3
Peso (Kg/m ²)	21	21	20	24	20	14	18
Consumo medio (W/m ²)	300	300	300	200	200	200	80
Consumo massimo (W/m ²)	900	900	800	600	400	400	160
Grado di protezione Fronte/Retro	IP65 / IP65						