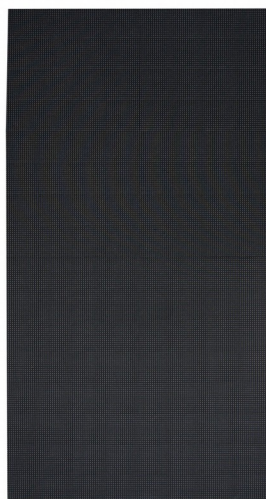


DAZZLE PLUS 391

Indoor



CARATTERISTICHE

- PROGETTATO PER ESEGUIRE SCHERMI CURVI E CONVESSI CON UN'ANGOLAZIONE DI +20/-30 GRADI
- CABINET COMPLETAMENTE IN ALLUMINIO
- RISPARMIO DEI COSTI DI SPEDIZIONE E DI STOCCAGGIO GRAZIE AL SUO PESO DI SOLI 13,5KG/PANNELLO
- FACILE RIMOZIONE DEI PANNELLI FRONTALI GRAZIE AL SISTEMA DI FISSAGGIO MAGNETICO. LA SOSTITUZIONE DELLA SCATOLA DI ALIMENTAZIONE E' SEMPLICE E PUÒ ESSERE ESEGUITA IN POCHI SECONDI
- ASSISTENZA FRONTALE E POSTERIORE

COMPATIBILE CON IL MODELLO ACRONN DAZZLE PLUS 3,91 500X500MM



DATA & PARAMETER

	ACRONN DAZZLE PLUS 3,91 500x1000mm
Pixel pitch (mm)	3.91
LED Type	SMD 3 IN 1 - SMD2121
Pixel m ²	65536
Panel Dimension (mm)	500 (W) x 1000 (H) x 75(D)
Panel Resolution WxH (pixels)	128 x 256
Manufacturing Material	Alluminium
Panel Weight (Kg)	13,5
Refresh Rate (Hz)	> 1920
Input power frequency	50 o 60 Hz
Brightness Control	256 level
Input Voltage	110 ~ 240 Volt
Viewing Angle VxH(Deg)	140 (+70/-70) / 140 (+70/-70)
Driver	MBI5124
Brightness (cd/ m2)	>1000
Power Cons. (W/m ²) Max	250
Power Cons. (W/m ²) AWG	100
Operating temperature (C°)	-30 to > +40
Ambience humidity	10% to 90%
IP Protection	IP 43
Lifetime (50% Brightness)	100000 h
Blind spot rate	<1/10000
Control Distance	CAT5 cable: <100m; Single mode fiber:<10km
Signal input format	AV, S-Video, VGA, DVI, YpbPr, HDMI, SDI
Certifications	CE - EMC - RoHS

I dati tecnici sono soggetti a modifiche senza preavviso. Salvo errori ed omissioni. Versione: a partire da Luglio 2016