



FISPO eT3i Transparente rental LED Wall

Datenblatt, Stand 23.12.2024

Marke:	FISPO
Modell	eT3i
Hersteller:	Vision X Technology Co., Ltd.
Bildpunktabstand horizontal:	3,906 mm
Bildpunktabstand vertikal:	7,812 mm
Helligkeit max nach Kalibrierung	>4.000 nits
Refresh-Rate	3.840 Hz
SMD Type	SMD 1921 gold-wired, Top-level
Farbtemperatur	6.500 - 9.000 kelvin
Betrachtungswinkel Horizontal	140 - 160 Grad
Betrachtungswinkel Vertikal	120 Grad
Zertifikate	CE, EMC, RoHS, WEEE
IP Rating Front / Heck	IP40 / IP20
Servicezugang	Heck
Paneelmaterial	Aluminium
Paneelgröße	1.000 x 1.000 x 100 mm
Gewicht pro m2 (Standard-Paneel Type A:)	15 kg
Stromaufnahme max pro m2	440 Watt
Stromaufnahme typisch pro m2	110 Watt
Auflösung pro Paneel physisch (Breite x Höhe):	256 Pixel x 128 Pixel
Auflösung pro Paneel visuell (Breite x Höhe):	256 Pixel x 256 Pixel
potenzielle LED Fehlerrate	max. 1 aus 10.000 Pixel
Lebensdauer LED (bis 50 % Helligkeit)	>100.000 Stunden
Größe Bildmodule	500 x 125 mm
Kühlung	passiv
90 Grad Eckpaneele verfügbar	ja
Paneele konkav abwinkelbar	ja, bis +15 Grad
Paneele konvex abwinkelbar	ja, bis -15 Grad