

Technische Daten

INFiLED ER5pro



LED-Wand
mit 5,9mm Pixel Pitch

- Geringes Gewicht
- Flache Bauform
- Indoor und Outdoor
- Einfache Inbetriebnahme

Die INFiLED ER5pro erreicht eine beeindruckende Bildqualität: 5,9mm Pixelabstand und 5.000 NIT Bildhelligkeit machen sie für In- und Outdooranwendungen interessant.

Die leichten und gut zu handhabenden Module vereinfachen den Aufbau und ermöglichen die Inbetriebnahme innerhalb kurzer Zeiträume.

LED

Pixel Pitch	5,9mm
Helligkeit:.....	5.000cd/m ²
LED-Typ	3in1 SMD
Pixel pro Modul.....	84x168px (BxH)
Betrachtungswinkel	140°/120° (h/v)
Lebensdauer	100.000h

Abmessungen

Modulgröße	500x 1.000x68mm (BxHxT)
max. Bauhöhe:.....	15/10 Module (geflogen/stehend)
Pixel pro Modul.....	84x168px (BxH)
Gewicht (ohne Zubehör)	12,6 kg/Modul
Schutzart:	IP65

Processing

Eingangssignal	DVI
Vertikalfrequenz.....	50-75Hz
Processing.....	16bit / 3.000Hz

Netzanschluss/Umwelt

Spannung	110-240V / 50/60Hz
Leistungsaufnahme (max.)	400 W/Modul
Leistungsaufnahme (durchschn.)	133 W/Modul
Temperatur (Betrieb).....	-10-45°C
Luftfeuchte (Betrieb)	35-90%