



8,94 mm Pixel Pitch



Redundante
Stromversorgung



Kompakte Bauweise



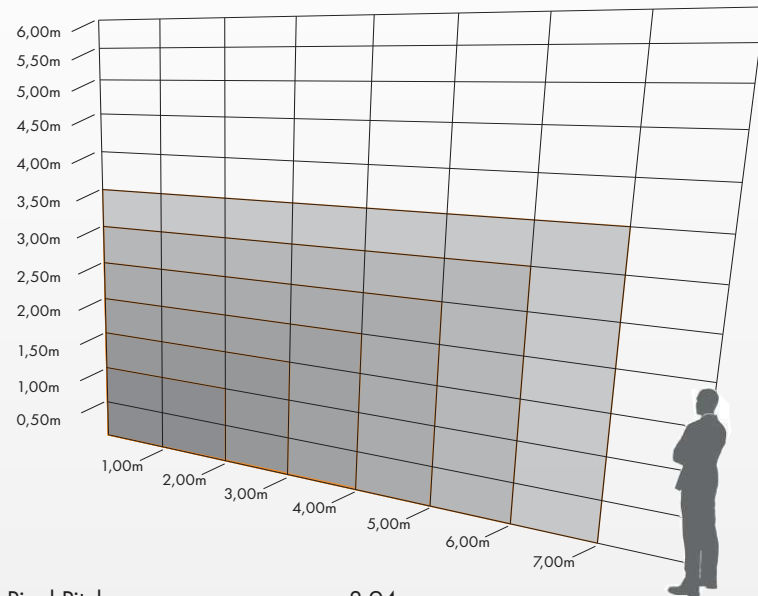
Hohe Helligkeits-
und Kontrastwerte



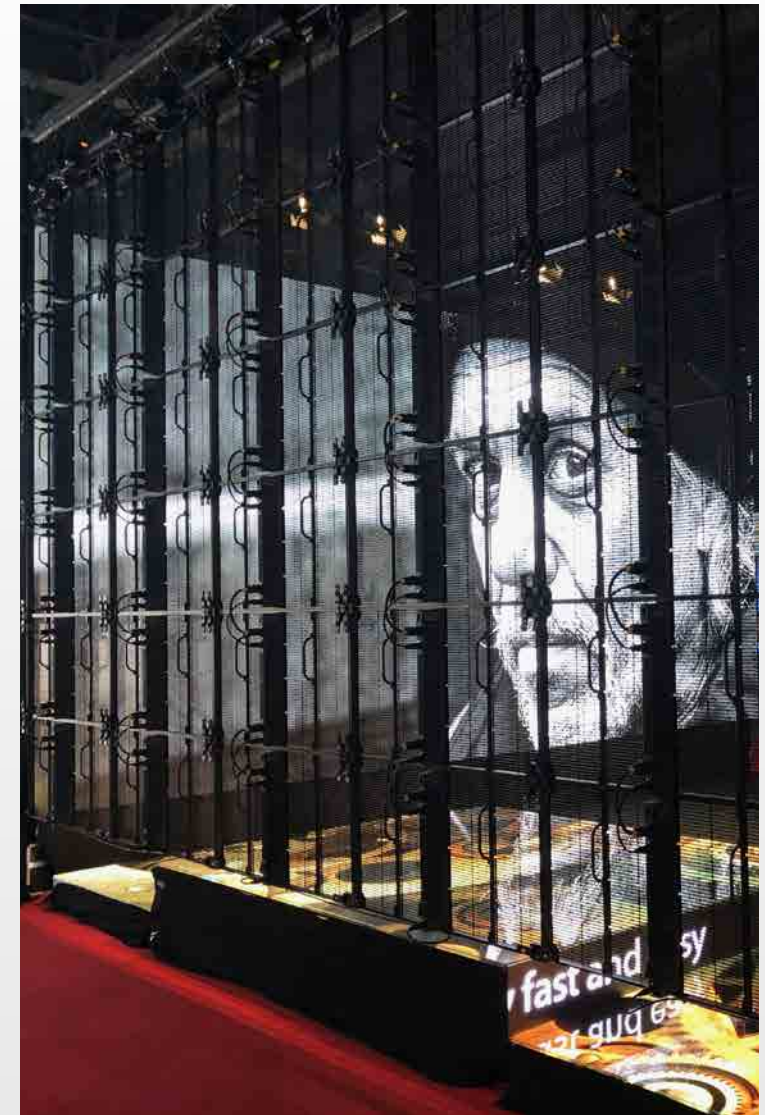
Konkaver und konvexer
Aufbau möglich

ROE Vanish V8

8,94 mm Pixel Pitch



Pixel Pitch	8,94 mm
Viewing Distance	8,0 m
LED Nationstar	Naitonstar SMD1515 Black
Cabinet Size (W x H x D)	1000 x 500 x 35 mm
Cabinet Resolution	112 x 56 (H x V)
Pixel Density	12,544px/m ²
Cabinet Weight	6,5kg
Screen Weight	13kg/m ² (Aluminium)
Max. Brightness	2.500 nits
Viewing Angle	Horizontal 140° / vertical 120°
Maintenance	Front - Service
Refresh Rate	6.500 Hz
Gray Scale (Input to Output)	16 bit
Power Consumption	Max. 400W / m ² Average 160W/m ²
Operating temperature	-20° - +45°C
Installation mode	Hanging / stacking / fixed
Control System	Evision
IP Rating (Front/Rear)	IP30

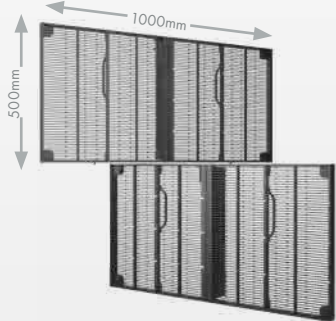


ROE Vanish V8

Transparent LED Screen



V8 Efficient Installation



V8 Side View



V8 Stacking

Transparente LED-Videowände für architektonische Anforderungen und bessere Sichtbarkeit

Vorteile der Vanish V8

- Geeignet für klassische oder kreative Anwendungen
- Einsetzbar, ob gebogen, gerade, über Eck, gestapelt oder geflogen
- Einfach zu handhaben von klein bis groß
- 60% Transparenz; bieten minimale Deckkraft und ein optimales durchsichtiges Erlebnis
- Durch ihre Leichtbauweise erreicht man eine hohe Gewichtseinsparung
- Geeignet für eine hervorragende Video-, Bild- und Schriftdarstellung
- Doppelte Anwendungsmöglichkeit: von nicht transparent bis zu transparent