



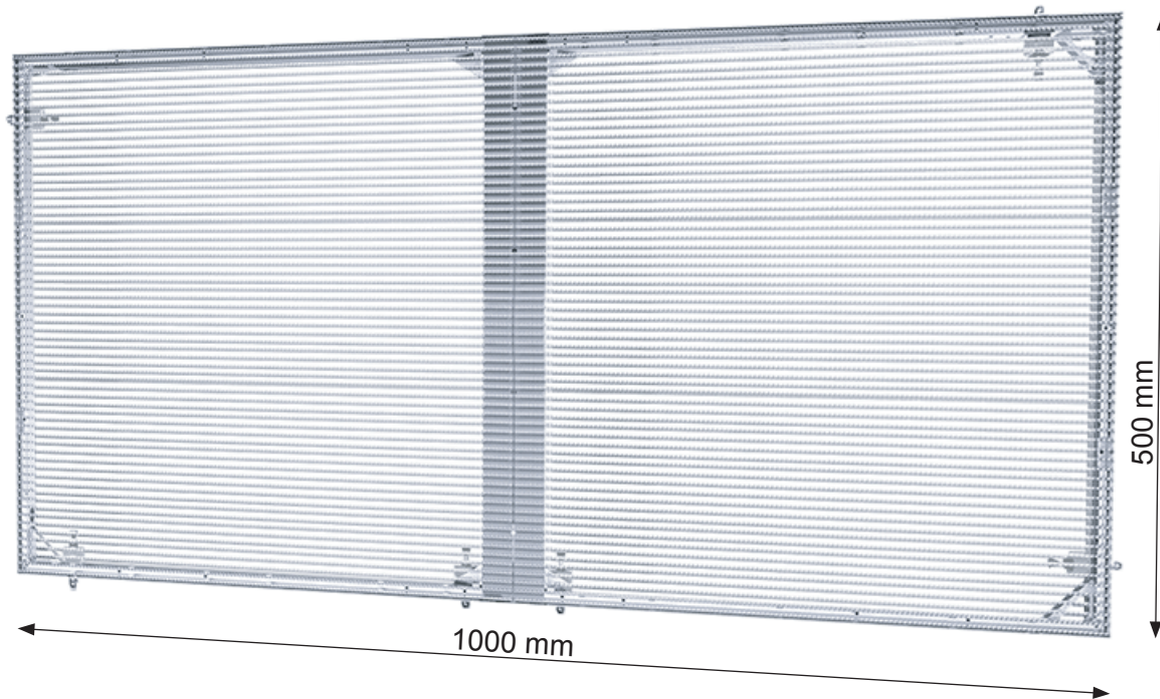
KREATIV-LED MIT DURCHBLICK...

Mit unseren neuen NEXNOVO Transparenz-Modulen lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf. Sie sind sowohl als Element zur abstrakten Lichtgestaltung einsetzbar als auch für klassische Bildinhalte. Trotz Ihrer Transparenz von über 75% überzeugen die Module durch Ihre besondere Bildschärfe und Lichtintensität. Mehrschichtige Inhalte können eindrucksvoll hintereinander angeordnet werden.

Die Module haben ein geringes Gewicht und sind durch spezielle Modulverbinder mit Positionspins besonders schnell zu montieren.



- Verfügbar mit 3,91mm und 7,81mm Pixel Pitch
- Über 75% Transparenz
- Besondere Bildschärfe und Lichtintensität (6000nits)
- Mehrschichtige Inhalte möglich
- Schneller Aufbau durch spezielle Modulverbinder mit Positionspins
- Passgenauer Aluminiumrahmen
- Besonders leicht (8kg bzw. 6kg pro Modul)



Angabe	NEXNOVO NR3	NEXNOVO NR3	NEXNOVO NR8
Pixelabstand	3,91mm	3,91mm	7,81mm
Auflösung	65536 (pixel/m ²)	65536 (pixel/m ²)	16384 (pixel/m ²)
LED Typ	SMD 1921	SMD 1921	SMD 1921
Modul Auflösung	256×256 pixels	256×128 pixels	128×64 pixels
Modul Maße	1000×1000mm	1000×500mm	1000×500mm
Modul Gewicht	14kg	8kg	6kg
Helligkeit	5500nits	5500nits	6000nits
Maximaler Energieverbrauch	800w/m ²	800w/m ²	800w/m ²
Durchschnittlicher Energieverbrauch	280w/m ²	280w/m ²	280w/m ²
Betriebstemperatur	-10°C~+40°C	-10°C~+40°C	-10°C~+40°C
Refresh Rate	>1920Hz	>1920Hz	>1920Hz
Transparenz Rate	>75%	>75%	>75%
Schutz-Klassifizierung	IP22	IP22	IP22
Controllertyp	NOVASTAR	NOVASTAR	NOVASTAR
Typbezeichnung	NEXNOVO NR3	NEXNOVO NR3	NEXNOVO NR83