

HoloFlexx

Erstellen Sie atemberaubende, immersive visuelle Erlebnisse.



Barry-Vision

Hölderlinweg 6, DE-73660
Urbach Deutschland
Ust-IdNr. : DE457224405
Homepage: www.lumiflexx.de
E-Mail: vertrieb@lumiflexx.de
Mobil/WhatsApp: +49152-5462 2875

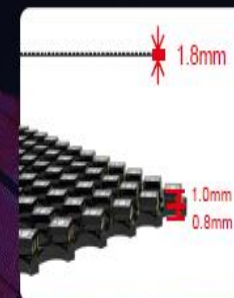


Scan mich!

Spezifikation und Parameter HoloFlexx

Model	P3.91-1200	P3.91-1500	P6.25-1200	P6.25-1500	P10.4-1200	P10.4-1500
Modulgröße	1200 x 250	1500 x 250	1200 x 250	1500 x 250	1200 x 250	1500 x 250
LED Licht	SMD2121					
Pixelabstand	3.91 x 3.91	3.91 x 3.91	6.25 x 6.25	6.25 x 6.25	10.4 x 10.4	10.4 x 10.4
Anzahl Pixel/modul	307 x 64 =19.648	384 x 64 =24.576	192 x 40 =7.680	240 x 40 = 9.600	115 x 24 = 2760	144 x 24 =3.456
Anzahl Pixel/m²	65.536		25.600		11.520	
Helligkeit	≥ 3.000		≥ 5.000			
Lichtdurchlässigkeit	≥ 90%					
Max. Betrachtungswinkel	Horizontal 160°, vertical 140°					
Eingangsspannung	110-230V 50 / 60Hz					
Spitzenleistung	1000w/m²					
Durschnittlicher Verbrauch	370w/m²					
Steuerungssystem	Novastar TB-Serie					
Wiederholungsrate	3.840Hz					
Arbeitsumgebung	Temperatur -10° bis 60° / Feuchtigkeit 10-90%					
Mindestlebensdauer	≥ 100.000 Std.					

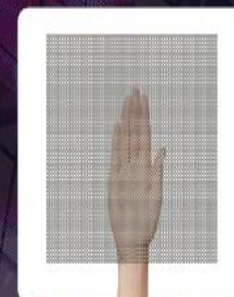
"Technische Details und Richtpreise auf: www.lumiflexx.de
Kostenlose Erstberatung - Kontaktieren Sie uns!"



Ultra-dünn
Bildschirmdicke:
1.8mm



Nur **0.5kg** pro
Module
Bsp. 1200 x 250 Module



Ultra-transparent
Transparenz bis zu
90%



Weich und flexibel
Für jede gekrümmte
Oberfläche

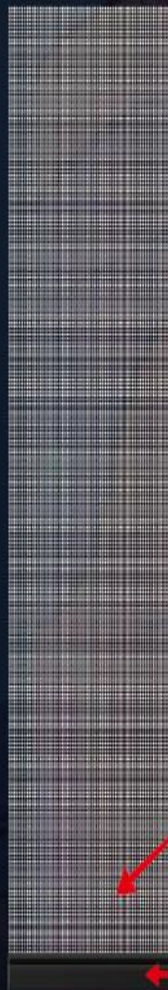
Flexibilität in ihrer schönsten Form

Der HoloFlexx überzeugt durch sein rahmenloses Design, integrierter Leiterplatten und seine elegante, hochmoderne Konstruktion. Er lässt sich individuell zuschneiden, biegen und nahtlos in transparentes Glas integrieren – für eine perfekte Symbiose aus Technik und Ästhetik.

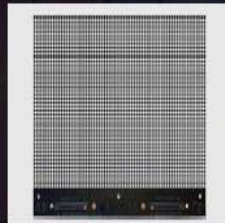
Über die NOVA-Steuerung werden alle Module verbunden und Inhalte (Bilder, Videos, Animationen,...) direkt per PC-Software oder App übertragen.

* Einsatz im Innenbereich

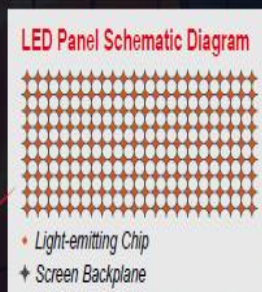
LED-Bildschirm-Struktur



Front of the LED Panel



Back of the LED Panel



Power Box



Brillante Helligkeit, starker Kontrast



Ultra-highbrightness
6000cd/m²



High contrast
9000:1

Mehrere Installationsarten



Oberflächenmontage

Hängende Installation

Bodenstativ

Power box



HF1.0 Size (Integrated Structure)



HF2.0 Size (Flip design for easy maintenance)

Der HoloFlexx wird häufig in Schaufenstern, Gebäudefassaden, Ausstellungshallen, kreativen Displays, Unterhaltungs- und Tourismusbereichen sowie in Autohäusern eingesetzt.

