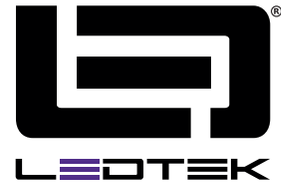


## LEDTEK P4+WH

LEICHTBAU SMD - LED WALL AUS ALUMINIUMGUSS



Die LedTek P4+WH LED-Wand ist der Allrounder für Outdooreinsätze. Mit einer Leuchtstärke von über 4.500 Nits eignet sie sich besonders um auch an sonnigen Tagen ein gestochen scharfes und helles Bild zu erzeugen. Dank einer IP Schutzart von 65 bzw. 54 auf der Front- und Rückseite kann die LED-Wand auch Regen und Schnee trotzen. Dadurch, dass die P4+WH jedoch auch stark abdunkelbar ist, kann diese auch im Innenbereich eingesetzt werden. Egal ob Public Viewing zu großen Sportereignissen, Festivals oder Filmvorführungen im Freien – die P4+WH ist immer die richtige Wahl. Angeschlossen werden die einzelnen Module mit powerCON True 1/Neutrik-Kabeln. Der Netzwerkanschluss erfolgt über zwei SE8FD/Seetronic-Kabel. Erhältlich ist die P4+WH in den Modulgrößen 500x500 mm und 500x1000mm. Sie wurde vom TÜV Rheinland einer Bauartprüfung unterzogen und anschließend zertifiziert. Hierbei wurde kontrolliert, ob alle sicherheitstechnischen Anforderungen erfüllt werden. Um eine gleichbleibende Qualität zu garantieren, wird der gesamte Herstellungsprozess in der Fertigungsstätte von der Bauteilbeschaffung bis hin zum Warenausgang in regelmäßigen Abständen vom TÜV Rheinland überwacht. Zusätzlich ist die P4+WH auch auf ihre elektromagnetische Verträglichkeit geprüft und entspricht der Niederspannungsrichtlinie.

### BESONDERHEITEN UND VORTEILE:

- Brilliante Bild- und Farbqualität
- Bildwiederholungsraten von 3.840 Hz
- Unschlagbares Preis-Leistungs-Verhältnis
- 3 Jahre LedTek-Garantie
- Direkt ab Lager verfügbar
- Über 20 Jahre Erfahrung und Know How
- TÜV zertifizierte Qualität



Bauart geprüft  
Sicherheit  
Regelmäßige  
Produktions-  
überwachung



www.tuv.com  
ID 111217391

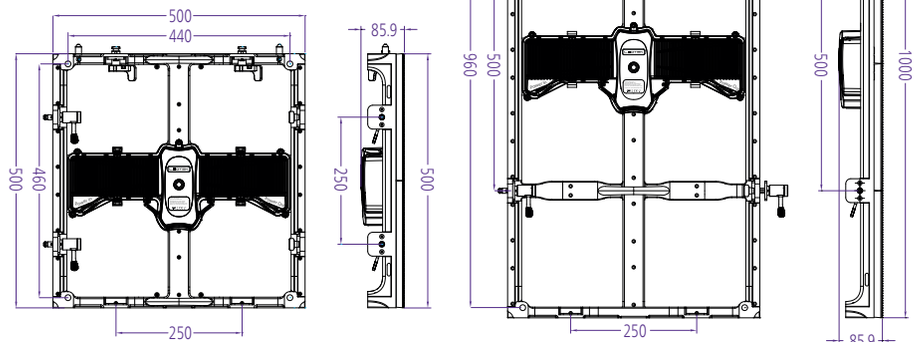
### ANWENDUNGEN:

- Konzerte
- Festivals
- Outdoor-Veranstaltungen jeglicher Art
- Public Viewing
- Sportveranstaltungen

# DATENBLATT

Pixelabstand	4.81mm
LED - Typ	SMD 1921 (High Frame)
Pixelart	SMD 3in1 (Nationstar)
Auflösung in Pixel / m <sup>2</sup>	208 x 208 px (BxH)
Anzahl der Pixel / m <sup>2</sup>	43.264 px/m <sup>2</sup>
Leuchtstärke	> 4.500 Nits
Displayfarben	16,7 Mio
Kontrastverhältnis	3.000:1
Bildwiederholffrequenz	3.840 Hz (MBI 52521C)

## Modulgröße



Betrachtungswinkel	P4+sWH	P4+WH
Horizontal	140°	140°
Vertikal	120°	120°
Betrachtungsabstand	5 m	5 m
Modulgewicht	8,5 kg	12,5 kg
Leistungsaufnahme/Modul		
Maximal in Watt	175 W	350 W
Durchschnittlich in Watt	90 W	175 W
Anschlüsse		
Strom 100-240 Volt / AC	PowerCon TRUE1® <sup>1</sup> / Neutrik	
Netzwerk / Cat 5e	2xSE8FD / Seetronic	
IP Schutzart		
Frontseite / Rückseite	IP 65 / IP 54	
Zertifikate		



ROHS / CE

EMV Prüfbericht: 50121389001

NSpRL Prüfbericht: 50111472001

TÜV ID: 1111217391

Für weiterführende Informationen und Daten, z.B. Ausschreibungstexte, Benutzerhandbücher, technische Zeichnungen in den Formaten DWG, DXF und PDF, sowie RCFGX -Files wenden Sie sich bitte an [vertrieb@led-tek.de](mailto:vertrieb@led-tek.de).

<sup>1</sup> PowerCon TRUE1® is a registered trademark of the Neutrik AG, Liechtenstein