

# LEDium R7

## TECHNISCHE INFOS LEDium R7

### STROMQUELLE

- Spannung: AC 100~240 V/50~60 Hz
- Stromaufnahme: max. 190 W pro Panel
- Anschluss: Harting-Stecker

### LICHTQUELLE

- Wiederholungsfrequenz: > 2.000 Hz
- Leuchtkraft: 5.000 nits
- Pixel-Pitch 7,8 mm
- LM Typ: SMD LED 3-in-1
- Cabinet-Pixel: 64 x 64 Pixel Auflösung (16.384 Pixel/m<sup>2</sup>)
- Farbspektrum: 281 Trillionen Farben

### OPTIK

- Abstrahlwinkel: 120°

### STEUERUNG

- Video Eingang: AV, S-Video, VGA, DVI, HDMI, SDI

### HARDWARE

- Schutzklasse: IP65/IP65 Front/Rear
- Umgebungstemperatur: -20° bis 50° C
- Maße: (LxBxH) 500 x 500 x 110 mm
- Material: Aluminiumgehäuse
- Gewicht: 11,0 kg

### EIGENSCHAFTEN

- In- und Outdoor
- Leichtes Aluminiumgehäuse

# LEDium X-R5

## TECHNISCHE INFOS LEDium X-R5

### STROMQUELLE

- Spannung: AC 100~240 V/50~60 Hz
- Stromaufnahme: max. 185 W pro Panel
- Anschluss: Powerkon IP65

### LICHTQUELLE

- Wiederholungsfrequenz > 3.000 Hz
- Leuchtkraft 5.000 nits
- Pixel-Pitch 5,2 mm
- LM Typ: SMD 3-in-1 Nationstar 2727
- Cabinet-Pixel: 96 x 108 Auflösung (36.864 Pixel/m<sup>2</sup>)
- Farbspektrum 281 Trillionen Farben

### OPTIK

- Abstrahlwinkel: 140°/120°

### STEUERUNG

- Video Eingang: AV, S-Video, VGA, DVI, HDMI, SDI

### HARDWARE

- Schutzklasse: IP65/IP54 Vorder/Rück
- Umgebungstemperatur -12° bis 50° C
- Maße (LxBxH) 500 x 562,5 x 110 mm
- Material Aluminiumgehäuse
- Gewicht 10,0 kg

### EIGENSCHAFTEN

- In- und Outdoor
- Leichtes Aluminiumgehäuse

# LEDium R3 PRO

## TECHNISCHE INFOS LEDium R3 PRO

### STROMQUELLE

- Spannung: AC 100~240 V/50~60 Hz
- Stromaufnahme: max. 135 W pro Panel
- Anschluss: Harting-Stecker

### LICHTQUELLE

- Wiederholungsfrequenz > 2.000 Hz
- Leuchtkraft: ≥ 1.200 nits
- Pixel-Pitch 3,9 mm
- LM Typ: SMD 3-in-1/Black Face
- Cabinet-Pixel: 128 x 128 Auflösung (65.536 Pixel/m<sup>2</sup>)
- Farbspektrum: 281 Trillionen Farben

### OPTIK

- Abstrahlwinkel: 120°

### STEUERUNG

- Video Eingang: AV, S-Video, VGA, DVI, HDMI, SDI

### HARDWARE

- Schutzklasse: IP40/IP41 Vorder/Rück
- Umgebungstemperatur: -10° bis 40° C
- Maße (LxBxH): 500 x 500 x 96 mm
- Material: Aluminiumgehäuse
- Gewicht: 9,2 kg

### EIGENSCHAFTEN

- Indoor
- Leichtes Aluminiumgehäuse

Technische Änderungen und Fehler vorbehalten.

Mieten Sie die LEDium LED-Wände über unseren Equipment-Verleih. Anruf genügt!

Bei Bedarf bieten wir Ihnen umfangreiche Infrastruktur und Zusatztechniken an.

Selbstverständlich bieten wir Ihnen auch unseren Full Service an. Info auf unserer Website. [www.charlys-checkpoint.de](http://www.charlys-checkpoint.de)

CHARLY'S  Event-Technik  
CHECKPOINT  
*Events – a part of your emotion!*

