

picLED 3 Pro V2

Technisches Datenblatt

500 x 500 mm

HIGH-END CONTRAST DESIGN
FRONT- & BACKSERVICE
QUICK-LOCK-SYSTEM
FAST REPLACEABLE BACKBOX
+9/-9° CURVING



Pixelpitch	3,90 mm
Helligkeit	4.000 nit
Gewicht	6,2 kg
Nennleistung	Typisch 70 W max. 200 W
SMD-Typ	1921 Nationstar Gold Wire SMD
SMD Merkmale	Full Black SMD
Farbtiefe	Bis zu 14 Bit
Auflösung	128 x 128 px
LED Treiberchip	MBI5252
Receivingcard	Novastar A5s+
Scantyp	1/11
Refreshrate	≥ 3.840 Hz
Horiz. Blickwinkel	+140° / -140°
Vert. Blickwinkel	+120° / -120°
Kontrast	> 5.000:1
Spannungsbereich	AC 88-264V / 50 Hz
Stromanschluss	Neutrik powerCON TRUE 1 TOP
Abmessungen (BxHxT)	500 x 500 mm T= 72 mm
IP Klasse	IP 65 Front IP54 Back
Temperaturbereich	-20°C bis +50°C (Im Betrieb) -10°C bis +60°C (Lagernd)
Produkthighlights	Front & Backservice, Quick-Lock-System, Fast Replaceable Backbox, +9/-9° Curving
Zertifizierungen	   