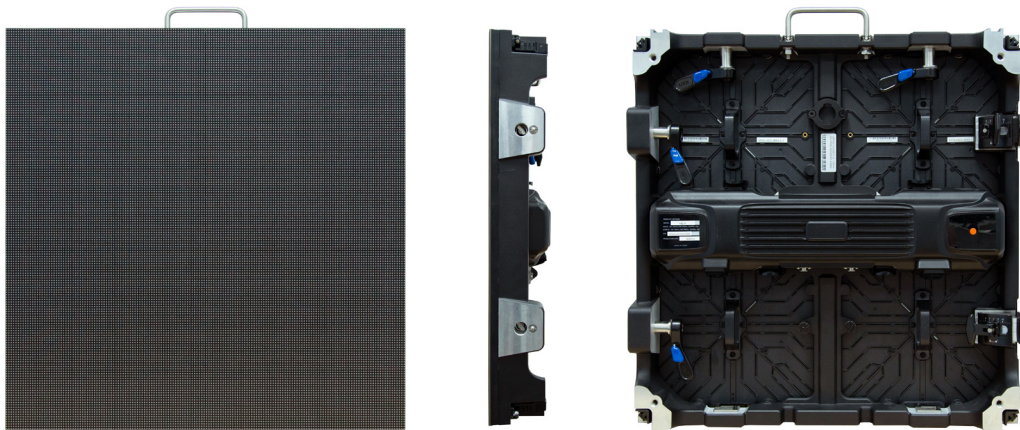


truckLED 3

Technisches Datenblatt

TRUCK OPTIMIZED
FRONT- & BACKSERVICE
HIGH-BRIGHTNESS
HIGH-CONTRAST
FULL BLACK-FACE
QUICK-LOCK-SYSTEM



Pixelpitch	3,9 mm
Helligkeit	5.000 nit
SMD-Typ	Nationstar 1921 Gold Wire
SMD Merkmale	Black-Face, High-Brightness, High-Contrast
Farbtiefe	14 Bit pro Farbkanal
Auflösung	128 x 128 Pixel
LED Treiberchip	MBI5252
Receivingcard	A5S
Scantyp	1/14
Refreshrate	≥ 3840 Hz
Horiz. Blickwinkel	+140°/-140°
Vert. Blickwinkel	+120°/-120°
Kontrast	6.200:1
Nennleistung	Typisch 70 W / max. 200 W
Spannungsbereich	AC 88-264V/ 50-60 Hz
Stromanschluss	Neutrik powerCON TRUE1
Abmessungen	500 x 500 mm (BxH)
Gewicht	8,2 kg
IP Klasse	IP65 vorne / IP54 hinten
Temperaturbereich	Im Betrieb: -20°C bis + 50°C Lagernd: -10°C bis + 60°C
Produkthighlights	Truck Optimized, Front- & Backservice, High-Brightness, High-Contrast, Full Black-Face, Quick-Lock-System
Zertifizierungen	