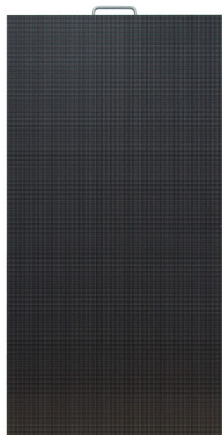


# Truckled 3 V2

## Technisches Datenblatt

500 x 1.000 mm

TRUCK OPTIMIZED  
 BACKSERVICE  
 HIGH BRIGHTNESS  
 HIGH CONTRAST  
 BLACK BODY  
 QUICK-LOCK-SYSTEM



<b>Pixelpitch</b>	3,90 mm
<b>Helligkeit</b>	≥ 5.000 nits
<b>Gewicht</b>	13,5 kg
<b>Nennleistung</b>	Typisch 110 W   max. 310 W
<b>SMD-Typ</b>	SMD1921
<b>SMD Merkmale</b>	High-Level, High Contrast
<b>Farbtiefe</b>	Bis zu 16 Bit
<b>Auflösung</b>	128 x 256 px
<b>LED Treiberchip</b>	MBI5251
<b>Receivingcard</b>	Novastar A8s-N
<b>Scantyp</b>	1/8
<b>Refreshrate</b>	≥ 3.840 Hz
<b>Horiz. Blickwinkel</b>	+70°   -70°
<b>Vert. Blickwinkel</b>	+35°   -65°
<b>Kontrast</b>	> 4.000:1
<b>Spannungsbereich</b>	AC 100-240V   50/60 Hz
<b>Stromanschluss</b>	Neutrik powerCON TRUE1 TOP
<b>Abmessungen (BxHxT)</b>	500 x 1.000   T= 85 mm
<b>IP Klasse</b>	IP 65 Front   IP54 Back
<b>Temperaturbereich</b>	-20°C bis +45°C (Im Betrieb) -20°C bis +45°C (Lagernd)
<b>Produkthighlights</b>	Truck Optimized, Backservice, High Brightness, High Contrast, Black Body Quick-Lock-System
<b>Zertifizierungen</b>	   