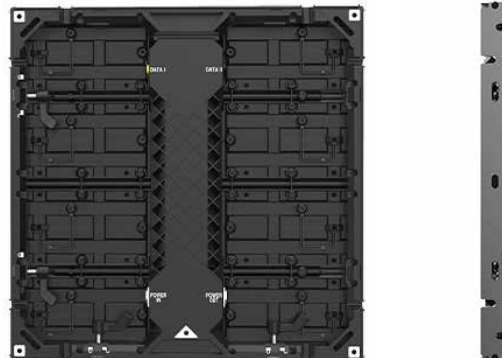
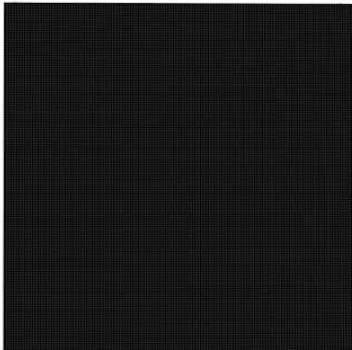


# eX1,9E

## Technisches Datenblatt

500 x 500 mm

NOVASTAR A8S-N RECEIVINGCARD  
QUICK-LOCK-SYSTEM  
MAGNETIC FAST-RIGG  
100% FRONTSERVICE



<b>Pixelpitch</b>	1,90 mm
<b>Helligkeit</b>	800 nit
<b>Gewicht</b>	5,6 kg
<b>Nennleistung</b>	Typisch 34 W   max. 140 W
<b>SMD-Typ</b>	Nationstar 1415
<b>SMD Merkmale</b>	High-Level, Black-Face
<b>Farbtiefe</b>	14 Bit
<b>Auflösung</b>	256 x 256 px
<b>LED Treiberchip</b>	ICND2153
<b>Receivingcard</b>	Novastar A5s+
<b>Scantyp</b>	1/32
<b>Refreshrate</b>	≥ 2.880 Hz
<b>Horiz. Blickwinkel</b>	+160°   -160°
<b>Vert. Blickwinkel</b>	+140°   -140°
<b>Kontrast</b>	> 7.000:1
<b>Spannungsbereich</b>	AC 100-240V   50 Hz
<b>Stromanschluss</b>	Seetronic
<b>Abmessungen (BxHxT)</b>	500 x 500 mm   T=40 mm
<b>IP Klasse</b>	IP 40 (Front & Back)
<b>Temperaturbereich</b>	-15°C bis +40°C (Im Betrieb) -20°C bis +45°C (Lagernd)
<b>Produkthighlights</b>	Quick-Lock-System, Magnetic Fast-Rigg 100% Frontservice

### Zertifizierungen



Stand: 06/2023