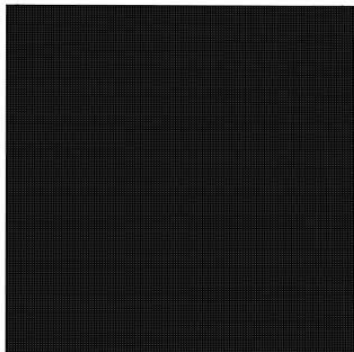


eX2+E

Technisches Datenblatt

500 x 500 mm

NOVASTAR A8S-N RECEIVINGCARD
 QUICK-LOCK-SYSTEM
 MAGNETIC FAST-RIGG
 FRONT- & REARSERVICE
 -10° AND +10° CURVEABLE



Pixelpitch	2,60 mm
Helligkeit	1.100 nit
Gewicht	5,4 kg
Nennleistung	Typisch 34 W max. 150 W
SMD-Typ	Nationstar 1515
SMD Merkmale	High-Level, Black-Face
Farbtiefe	14 Bit
Auflösung	192 x 192 px
LED Treiberchip	ICND2153
Receivingcard	Novastar A5s+
Scantyp	1/24
Refreshrate	≥ 3.840 Hz
Horiz. Blickwinkel	+160° -160°
Vert. Blickwinkel	+140° -140°
Kontrast	> 7.600:1
Spannungsbereich	AC 100-240V 50 Hz
Stromanschluss	Seetronic
Abmessungen (BxHxT)	500 x 500 mm T=40 mm
IP Klasse	IP 40 (Front & Back)
Temperaturbereich	-15°C bis +40°C (Im Betrieb) -20°C bis +45°C (Lagernd)
Produkthighlights	Quick-Lock-System, Magnetic Fast-Rigg 100% Front- & Backservice

Zertifizierungen



Stand: 06/2023