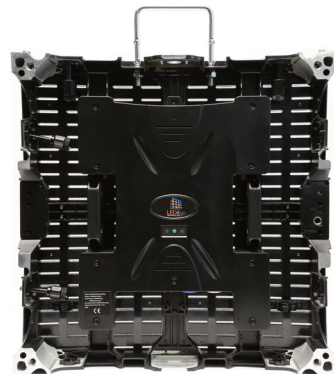
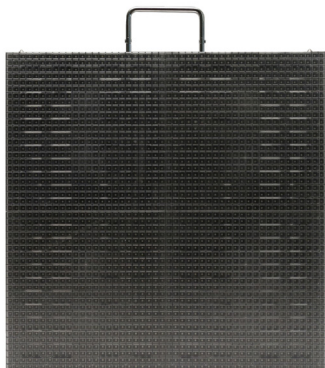


# sB10ef

## Technisches Datenblatt



FAST-LOCK-SYSTEM  
NOISELESS  
WATERPROOF



<b>Pixelpitch</b>	10,4mm
<b>Helligkeit</b>	5.000 Nits
<b>SMD-Typ</b>	Nationstar SMD3535
<b>SMD Merkmale</b>	Blackframe, High-Contrast
<b>Farbtiefe</b>	max. 16 Bit pro Farbkanal
<b>LED Treiberchip</b>	MBI5024
<b>Scantyp</b>	1/2
<b>Refreshrate</b>	> 1.000Hz
<b>Horiz. Blickwinkel</b>	+70°/-70°
<b>Vert. Blickwinkel</b>	+70°/-70°
<b>Kontrast</b>	> 2.000:1
<b>Nennleistung in W</b>	Typisch 75W / max. 300W pro Panel
<b>Spannungsbereich</b>	AC 90-264V/ 50-60 Hz
<b>Panelabmessungen</b>	500 x 500 x ?(BxHxT)
<b>Gewicht</b>	9Kg pro Panel
<b>Bildpunkte RGB</b>	2.304 pro Panel
<b>IP Klasse</b>	IP65
<b>Temperaturbereich</b>	-10°C bis +60°C (Im Betrieb) -10°C bis +70°C (Lagernd)
<b>Produkthighlights</b>	Fast-Lock-System, Noiseless,, Waterproof
<b>Zertifizierungen</b>	UL, CE, RoHS, EMC