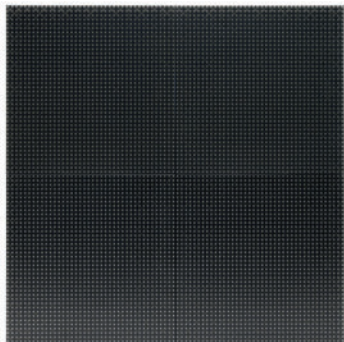


sB6ef

Technisches Datenblatt

FAST-LOCK-SYSTEM
TOOLLESS
HEAVY LOAD MASK
NOISELESS
FANLESS COOLING
WATERPROOF
ADJUSTABLE BASE SUPPORT



Pixelpitch	6,25mm
Helligkeit	5.500 Nits
SMD-Typ	Nationstar SMD2020
SMD Merkmale	High-Brightness
Farbtiefe	14 Bit
LED Treiberchip	MBI5151
Scantyp	1/8
Refreshrate	> 2.200Hz
Horiz. Blickwinkel	+70°/-70°
Vert. Blickwinkel	+70°/-70°
Kontrast	> 3.000:1
Nennleistung in W	Typisch 70W / max. 300W pro Panel
Spannungsbereich	AC 90-264V/ 50-60 Hz
Anschluss-Typ	powerCON TRUE1
Panelabmessungen	500 x 500 x 82mm (BxHxT)
Gewicht	13,6Kg pro Panel
Bildpunkte RGB	6.400 pro Panel
IP Klasse	IP65
Belastbarkeit	500 kg/m ²
Temperaturbereich	-30°C bis +60°C (Im Betrieb) -10°C bis +70°C (Lagernd)
Produkthighlights	Fast-Lock-System, Toolless, Heavy Load Mask, Noiseless, Fanless Cooling, Waterproof, Adjustable Base Support
Zertifizierungen	UL, CE, RoHS, EMC