

Sport o-10

Technisches Datenblatt

800 x 900 mm

OPTIONALE ERWEITERUNGEN:
GUMMISHADER
EXIT-GATE
TREIBERCHIP ICND2153S
NEUTRIK STECKVERBINDUNG
SOFTTOPPING
BANDENFUß



Pixelpitch	10,00 mm
Helligkeit	6.500 nit
Gewicht	23 kg
Nennleistung	Typisch 115 W max. 460 W
SMD-Typ	SMD2727 GW
SMD Merkmale	High-Brightness, High-Contrast
Farbtiefe	Bis zu 16 Bit
Auflösung	80 x 90 px
LED Treiberchip	ICND2153S
Receivingcard	Novastar A8S-N
Scantyp	1/2
Refreshrate	≥ 3.840 Hz
Horiz. Blickwinkel	+140° -140°
Vert. Blickwinkel	+120° -120°
Kontrast	> 4.400:1
Spannungsbereich	AC 110-220V 50/60 Hz
Stromanschluss	Seetronic
Abmessungen (BxHxT)	800 x 900 mm T= 100 mm zzgl. Bandenfuß
IP Klasse	IP65 Front IP54 Back
Temperaturbereich	-30°C bis +50°C (Im Betrieb) -20°C bis +40°C (Lagernd)
Produkthighlights	100% Front- und Backservice, werkzeugloser Austausch von IMs und Backbox
Zertifizierungen	   