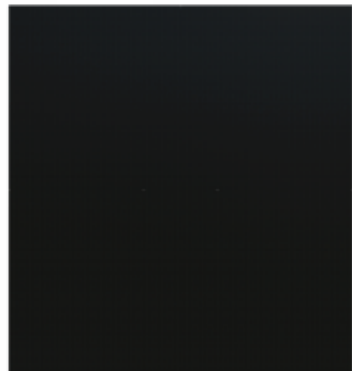





uR1 V1

Technisches Datenblatt

500 x 500 mm

500X500 FRAME
TOP-LEVEL LED
BLACK-FACE LED
URT-VERSIEGELUNG
INDOOR/OUTDOOR
-10° CURVING IN 2,5° STEPS



Pixelpitch	1,95mm
Helligkeit	3.500 nits
Gewicht	9,2 kg
Nennleistung	Typisch 50W max. 200 W
SMD-Typ	SMD
SMD Merkmale	Black Face, High-Level, CCT, Flip-Chip
Farbtiefe	Bis zu 16 Bit
Auflösung	256 x 256 px
LED Treiberchip	CFD955
Receivingcard	Novastar 10s Pro
Scantyp	1/16
Refreshrate	≥ 3.840 Hz
Horiz. Blickwinkel	+140° -140°
Vert. Blickwinkel	+140 -140°
Kontast	6.000:1
Spannungsbereich	AC 88-264V 50-60 Hz
Stromanschluss	Neutrik powerCON True1 TOP
Abmessungen (BxHxT)	500 x 500 x 55 mm
IP Klasse	IP 65 Front IP 54 Back
Temperaturbereich	-30°C bis +45°C (Im Betrieb) -10°C bis +55°C (Lagernd)
Produkthighlights	Signifikant weniger mechanische Schäden durch speziell vergossene Module (URT), -10° curvebar in 2,5° Abständen
Zertifizierungen	   EMC