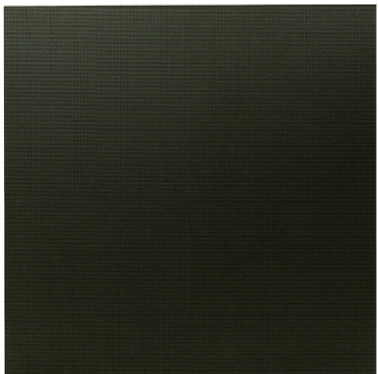


# E0-8

## Technisches Datenblatt

960x960 mm

LIGHT WEIGHT  
HIGH BRIGHTNESS  
≥ 3.850HZ REFRESH  
100% FRONT- AND BACKSERVICE



<b>Pixelpitch</b>	8,00 mm
<b>Helligkeit</b>	≥ 6.000 nits
<b>Gewicht</b>	23,1 kg
<b>Nennleistung</b>	Typisch 230 W   max. 645 W
<b>LED-Typ</b>	SMD
<b>LED Merkmale</b>	High Brightness, High Contrast, High Level
<b>Farbtiefe</b>	Bis zu 14 Bit
<b>Auflösung</b>	120 x 120 px
<b>LED Treiberchip</b>	ICN2153S
<b>Receivingcard</b>	Novastar A5s
<b>Scantyp</b>	1/4
<b>Refreshrate</b>	≥ 3.840 Hz
<b>Horiz. Blickwinkel</b>	+140°   -140°
<b>Vert. Blickwinkel</b>	+120°   -120°
<b>Kontrast</b>	> 5.000:1
<b>Spannungsbereich</b>	AC 210-240V   50-60 Hz
<b>Stromanschluss</b>	Seetronic
<b>Abmessungen (BxHxT)</b>	960 x 960 x 104 mm
<b>IP Klasse</b>	IP 65
<b>Temperaturbereich</b>	-20°C bis +50°C (Im Betrieb) -40°C bis +80°C (Lagernd)
<b>Produkthighlights</b>	Light Weight, High Brightness, 100% Front- und Backservice

Zertifizierungen



© 2024 LEDitgo