

Spezifikationen

Bezeichnung	Wert
Pixelabstand	3.91mm
Helligkeit	bis zu 3000 nit
native Auflösung	234x489 Pixel (BxH)
LED-Typ	SMD mit integriertem Treiber
Indoor/Outdoor	Indoor
Graustufen	16 bit
Lebensdauer LED	> 100.000 Std
Betrachtungswinkel	120° horizontal, 120° vertikal
Transparenz	50%
Prozessor	Colorlight
Stromverbrauch	Max.: 2.000 W Durchschn.: 750 W
Eingangsspannung	100 - 240 V / 50 - 60 Hz
Umgebungstemperatur	-20 bis +40°C
Außenmaß mit Rahmensystem	992x1984 mm (BxH)
Aktive Bildfläche LED	914.06x1920.16mm (BxH)
Gewicht	ca. 40 kg