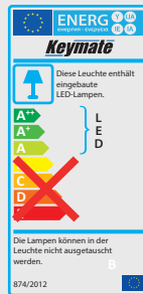


LED WALL - KM480



EIGENSCHAFTEN

- ✓ Die Dazzle plus Panel überzeugen mit einer hohen Helligkeit von bis zu 4500 Nits bei einer niedrigen Leistungsaufnahme von typischerweise weniger als 100W.
- ✓ Die Panel sind zudem in die Schutzklasse IP65 eingestuft und bieten einen breiten Betrachtungswinkel, womit sich diese hervorragend für den Außeneinsatz z.B. bei Public Viewing Veranstaltungen eignen.

Kategorie: LED Wall

Einsatzbereich: Outdoor

Physischer Pixel Abstand: 4.81mm

Pixelaufteilung pro m²: 208mm x 208mm Pixel/m²

LED Chip: 3 in 1 SMD1921/SMD2727

LED Gehäuse Typ: Black Body / Black Face

Leuchtdichte: 2400/4500 cd/m² (nit)

Horizontaler Betrachtungswinkel: 140°

Vertikaler Betrachtungswinkel: 140°

Lichtmittelpunkt Abweichung: < 15°

Pixel pro Panel: 10,816 pixels/panel

Größe pro Panel: 500mm x 500mm x 75mm

Gewicht pro Panel: 9,5 / 15,5 kg/Stk.

Panel Gehäuse: CNC Aluminium Druckguss

Modul Gehäuse: Kunststoff

Bildwiederholrate: ≥ 1200 Hz

Stromanschluss pro Panel: AC110 - 220V (50/60) Hz

Maximale Leistungsaufnahme pro Panel: 180W

Typische Leistungsaufnahme pro Panel: 60W

Strom Ein-Ausgangsteckverbinder: Neutrik PowerCON

Signal Ein-Ausgangsteckverbinder: Neurik EtherCON RJ45

Nutzungs Temperatur: -30 °C - 45 °C

Nutzungs Luftfeuchtigkeit: 20% rF - 80% rF

Lager Temperatur: -30°C / +80 °C

Lager Luftfeuchtigkeit: 10% rF - 95% rF

Best.Nr.: KM-EDAZ-480

