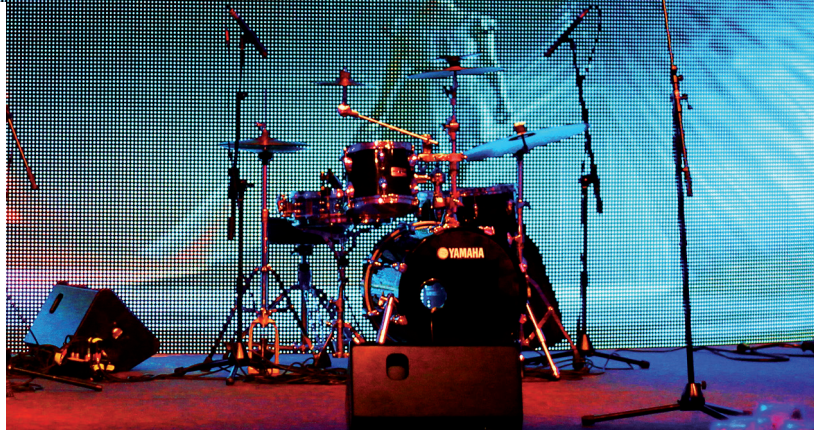
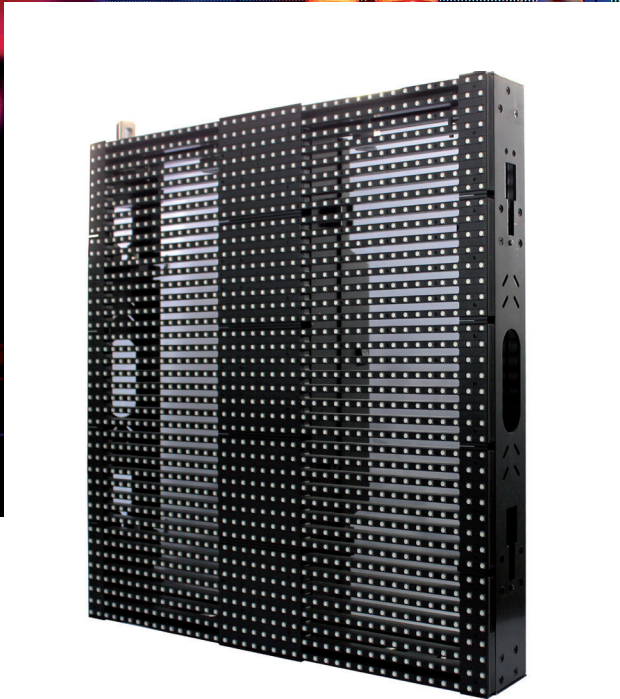


LED

INFILED C14 indoor/outdoor

AVMS

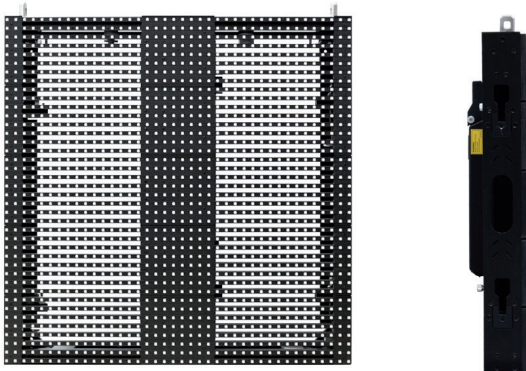
AUDIO | VIDEO | MEDIA SERVICES



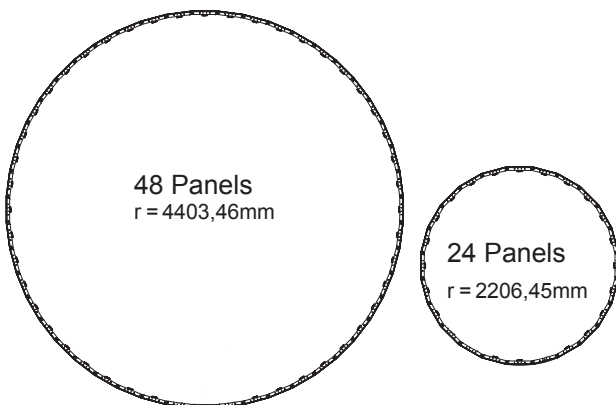
KREATIV-LED MIT DURCHBLICK...

Mit unseren INFILED C14 Modulen lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf. Sie können sowohl durchsichtig („Mesh“) als auch undurchlässig („Solid“) verbaut werden und bieten so die Möglichkeit, „mehrschichtige“ visuelle Eindrücke zu realisieren.

Sie sind sowohl als Element zur abstrakten Lichtgestaltung einsetzbar als auch für klassische Bildinhalte.



- Indoor und outdoor einsetzbar (IP65)
- Besonders lichtstark (5.500 – 7.000nits)
- Hohe Transparenzrate
- Sowohl durchsichtige („Mesh“) als auch undurchsichtige („Solid“) Bauweise möglich
- Mit den insgesamt fünf möglichen Winkeleinstellungen (-15° / -7,5° / 0° / 7,5° / 15°) lassen sich konvexe und konkave Formen herstellen – horizontal und vertikal.
- In der 15°-Einstellung lässt sich aus 24 Panels ein geschlossener Kreis bilden (Radius = 2206,45mm).
- In der 7,5°-Einstellung lässt sich aus 48 Panels ein geschlossener Kreis bilden (Radius = 4403,46mm).



Zentrale Berlin / Potsdam

Anni-von-Gottberg-Straße 1
D-14480 Potsdam
Fon +49 (0)331 / 600 26-0
Fax +49 (0)331 / 600 26-26

Frankfurt / Liederbach

Höchster Straße 78
D-65835 Liederbach
Fon +49 (0)69 / 48000 97-0
Fax +49 (0)69 / 48000 97-80

Hannover / Hemmingen

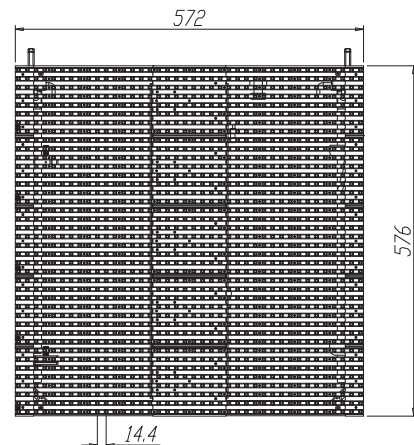
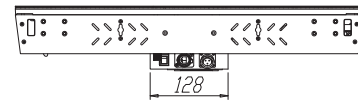
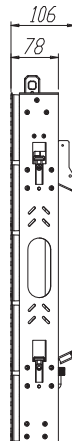
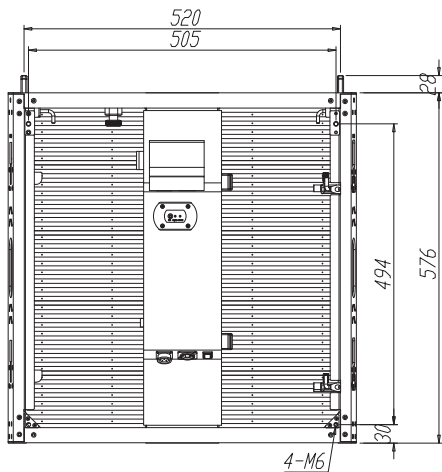
Heinrich-Hertz-Straße 21
D-30966 Hemmingen
Fon +49 (0)511 / 898 118-0
Fax +49 (0)511 / 898 118-80

Zürich / Mellingen

Salzmattstrasse 4
CH-5507 Mellingen
Fon +41 (0)56 / 491 9171
info@avms-schweiz.ch

AVMS Gruppe

SERVICE-HOTLINE
0700 22 55 28 67
www.avms-germany.de
info@avms-germany.de



Angabe	Wert
Pixelabstand	14,4mm
Physikalische Dichte	4.822pixels/m ²
Virtuelle Dichte	N/A
LED Typ	3 IN 1 SMD
Modul Auflösung	40×40pixels
Modul Maße	576×576×100mm
Modul Gewicht	10,5kg
Helligkeit	5.500~7.000nits
Maximaler Energieverbrauch	600w/m ²
Durchschnittlicher Energieverbrauch	200w/m ²
Einblickwinkel	140°/140°
Betriebsstromversorgung	AC90-260V 50-60Hz
Betriebstemperatur	-10°C~+45°C
Refresh Rate	Über 1.000Hz (einstellbar)
Transparenz Rate	33%
Lebensdauer	100.000 Stunden
Schutz-Klassifizierung	IP65
Signal Eingangsquellen	Composite, S-Video, Component, VGA, DVI, HDMI, SDI, HD SDI
Curve-Eigenschaften	5 Positionen (15° / 7,5° / 0° / -7,5° / -15°)
Max. Rigging	12,1m oder 22 Paneele
Zulassungsprüfung	CE, EMC, LVD, ETL, RoHS

Zentrale Berlin / Potsdam

Anni-von-Gottberg-Straße 1
D-14480 Potsdam

Fon +49 (0)331 / 600 26-0
Fax +49 (0)331 / 600 26-26

Frankfurt / Liederbach

Höchster Straße 78
D-65835 Liederbach

Fon +49 (0)69 / 48000 97-0
Fax +49 (0)69 / 48000 97-80

Hannover / Hemmingen

Heinrich-Hertz-Straße 21
D-30966 Hemmingen

Fon +49 (0)511 / 898 118-0
Fax +49 (0)511 / 898 118-80

Zürich / Mellingen

Salzmattstrasse 4
CH-5507 Mellingen

Fon +41 (0)56 / 491 9171
info@avms-schweiz.ch

AVMS Gruppe

SERVICE-HOTLINE
0700 22 55 28 67

www.avms-germany.de
info@avms-germany.de