

ANSCHMIEGSAM UND MAGNETISIEREND...

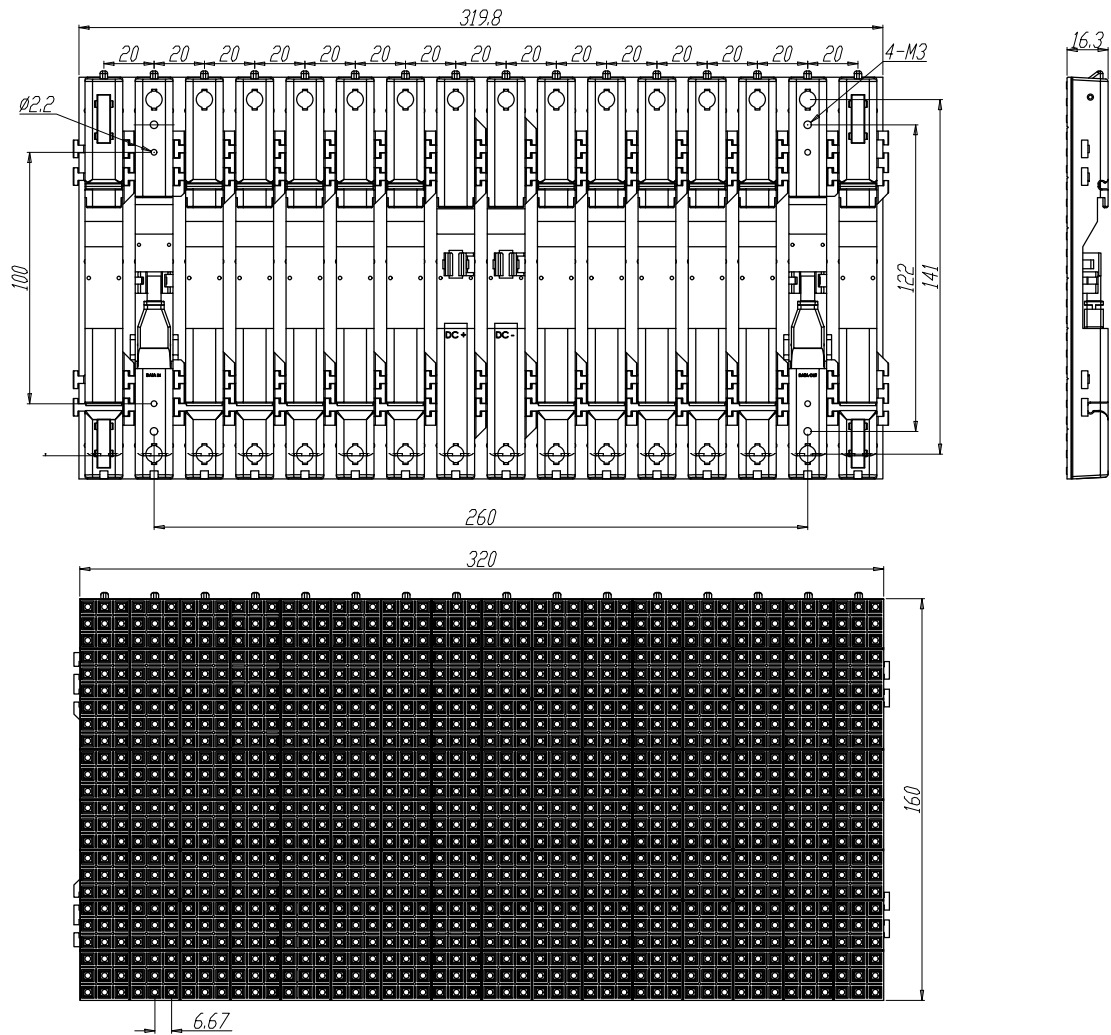
Das Trägermaterial der Flex F6 LED-Module besteht aus Gummi, die Module sind daher in alle Richtungen absolut flexibel biegsam – konvex und konkav.

Aufgrund ihrer magnetischen Eigenschaften können die Module selbsthaftend auf Stahloberflächen angebracht werden. Kugelförmige oder gebogene Körper können auf diese Weise mit hochauflösender LED verkleidet werden.

- Flexibel biegsam in alle Richtungen – konvex und konkav
- Frei gebogene oder sogar kugelförmige Formen realisierbar
- Magnetisch haftend – werkzeugfreie Installation möglich
- Leichtes Handling durch Frontbedienung
- Gestellte oder hängende Installation optional
- Stabile und langlebige HDMI-Schnittstelle

LED

INFILED F6 indoor



Angabe	Wert
Pixelabstand	6,67mm
Physikalische Dichte	22.522pixels/m ²
Virtuelle Dichte	N/A
LED Typ	3 IN 1 SMD 3528 Black LED
Modul Auflösung	48x24pixels
Modul Maße	320×160×16mm
Modul Gewicht	0,55kg
Helligkeit	1300nits
Maximaler Energieverbrauch	480w/m ²
Durchschnittlicher Energieverbrauch	160w/m ²
Einblickwinkel	140°/140°
Betriebsstromversorgung	AC110-220V 50-60Hz
Refresh Rate	Über 1.000Hz
Lebensdauer	100.000 Stunden
Schutz-Klassifizierung	IP30
Signal Eingangsquellen	Composite, S-Video, Component, VGA, DVI, HDMI, SDI, HD SDI

AVMS Zentrale Berlin / Potsdam

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

AVMS Niederlassung Rhein / Main

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

AVMS Hannover

Heinrich-Hertz-Str. 21
30966 Hemmingen/Hannover
Tel: +49 (0)511 / 898 118-0
Fax: +49 (0)511 / 898 118-80

SERVICE-HOTLINE
0700 22 55 28 67

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