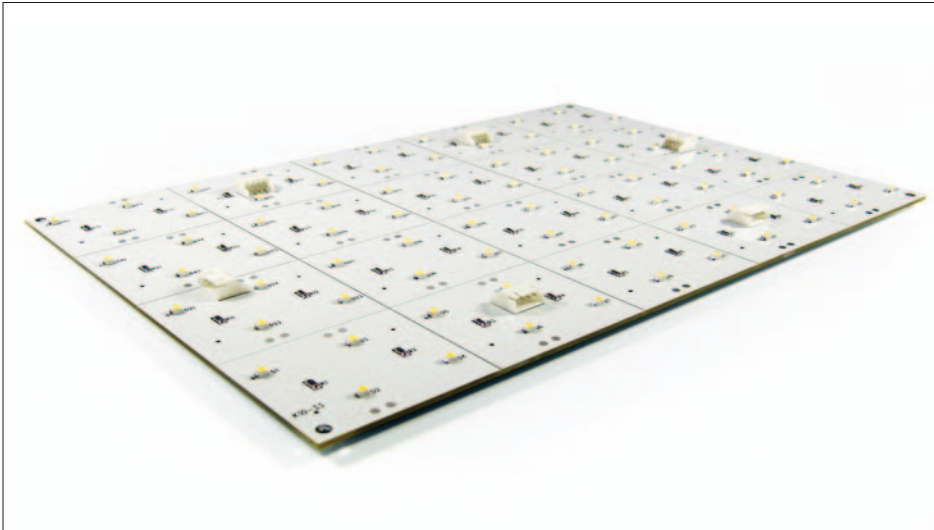


# LED Panel A4

## 029-3021-50-001

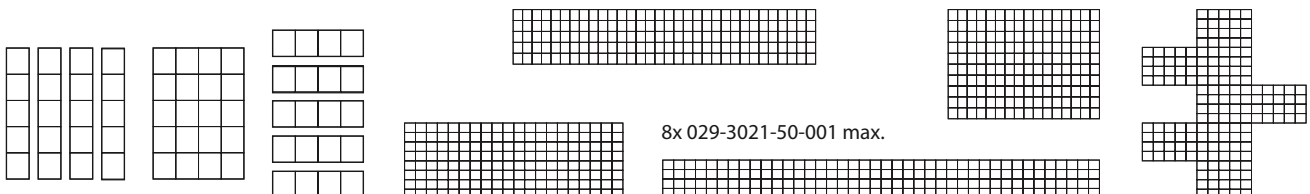


### Allgemeine Informationen | general information und technische Eigenschaften | and technical characteristics

Eingangsspannung   <i>input voltage:</i>	12V DC
Einsatztemperatur   <i>operating temperature:</i>	-20°C ~ +50°C
Lagerungstemperatur   <i>storage temperature:</i>	-40°C ~ +80°C
Material der Platine   <i>material of PCB:</i>	FR4
Anzahl der LED   <i>quantity of the LED:</i>	80 Stück/Platine   80 pieces/PCB
Art der LED   <i>form of LED:</i>	SMD 3528
Abstrahlwinkel   <i>beam angle:</i>	120°
Abmessungen   <i>dimensions:</i>	207,8 x 300 x 7,5mm
Brechpunkte   <i>breakpoints:</i>	20x 60 x 52mm
Gewicht   <i>weight:</i>	240g
ESD Schutz   <i>ESD protection:</i>	1000V
Anschlussmöglichkeiten   <i>connections:</i>	6x XHP4F, Lötflächen   <i>solder pads</i>
Lebensdauer   <i>life time:</i>	Ta=25°C - 50%/40.000h

Artikelnummer <i>part number</i>	Lichtfarbe <i>color temp.</i>	Lichtstrom <i>luminous flux</i>	Leistungsaufn. <i>power cons.</i>	CRI <i>CRI</i>
029-3021-50-001	5000 ±300K	380lm	700mA/8,4W	90

### Teilungs- und Verbindungsmöglichkeiten | *partitionments and connections*



### Spektrum | CIE

