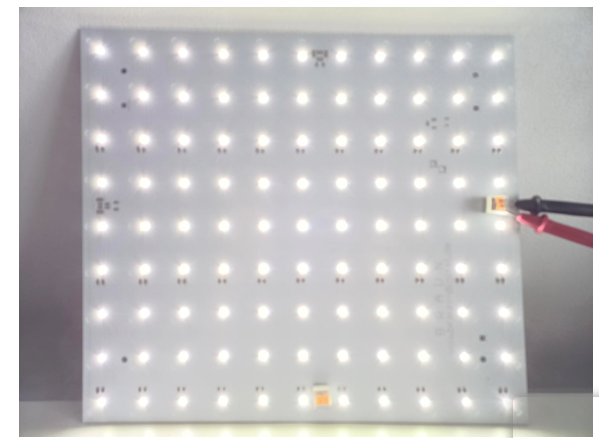
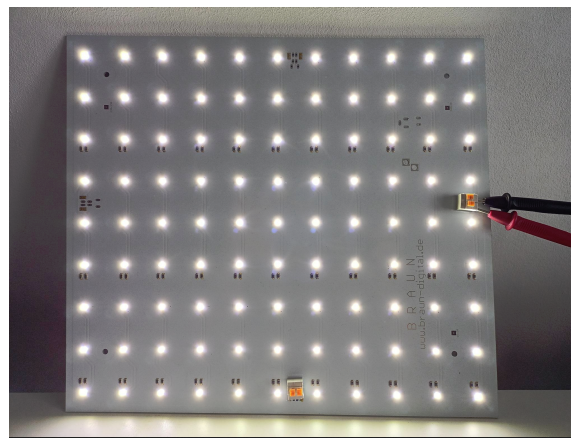


## LED-Entwicklung

Für die Beleuchtungsbranche können wir sämtliche Formen, Farbgestaltungen und Helligkeitstypen anbieten. Von einfarbigen LED-Module bis hin zu komplexen Strukturen mit einzeln ansteuerbaren RGB-LEDs. Ob Hintergrundbeleuchtung oder Scheinwerfer. Zudem unterstützen wir Sie bei Ihrer Entwicklung von UV und IR-LED-Strahler. Anwendungsgebiete sind z.B. Härtung von UV-Harz und Leckortung bei Rohrleitungen.



**365 375nm 385nm 395nm  
405nm UVA LED For Curina**

**AW-ELEKTRONIK**

ELEKTRONIK & TECHNIK



EMS Dienstleistung

Elektronikreparatur

Industrietechnik

Fahrzeugtechnik

Radar- und Funktechnik

Medizintechnik

LED-Entwicklung

Wallbox

IPC600 und IPC610

3D-Druck

Laserzuschnitt

Röntgen

Impressum

Rückruf vereinbaren



• **Low Thermal Resistance**  
Reflow solderable

#### Quick Links

[Impressum](#)

[Datenschutz](#)

[Kontakt](#)

[Unternehmen](#)

[Services](#)

[EMS Masterclass](#)

**SUCHEN**

