

Revolutionäre LED-Technik

Jena. Die Dilitronics GmbH hat einen innovativen Treiber für die Ansteuerung von LED-Leuchten entwickelt. Die Technik ist nach Angaben des Jenaer Unternehmens „revolutionär und eröffnet vollkommen neue Konzepte für den Einsatz von LED in der Innenraumbelichtung“. Anspruchsvolle Beleuchtungskonzepte auf LED-Basis können mit der Technologie nach eigenen Angaben bei der Arbeitsplatzbeleuchtung, bei Akzentlicht für Hotels und Bars oder als flexibles Raumlicht für Konferenz- und Seminarräume realisiert werden. Der Treiber könne bis zu 16 LED-Module getrennt ansteuern, heißt es.