

LED-Treiber mit DALI-Dimm - Lager für Erstbemusterung gefüllt

Lübeck, 06. August 2013

Der Spezialist für Stromversorgungen M+R Multitronik in Lübeck hat für seine Kunden das Lager mit der neuen Serie LVMS60/100P – LED Treiber mit DALI-Dimm - gefüllt. Somit ist es nun möglich, Muster und Kleinmengen für Pilotserien in unterschiedlichen Versionen und Optionen für neue Lichtprojekte, kurzfristig zu liefern. TÜV und CB Zertifizierung nach EN 61347-1 und EN 61347-2-13, sowie UL 8750 sind bereits vorhanden. Mit dem Abschluss der VDE-Zulassung wird zum Herbst gerechnet.

Die LVMS60/100P-Serie mit Konstantstrom-Modus zeichnet sich durch einen Wirkungsgrad von bis zu 90% bei äußerst kompakter und flacher Bauform aus. Als Nominalausgangsspannungen stehen dem Anwender 12V, 24V, 36V oder 48V zur Auswahl. Optional sind diese LED-Netzteile auch im Konstantspannungs-Modus zu betreiben. Ferner sind 3 Dimm-Varianten verfügbar, die es erlauben die Treiber mittels 1-10VDC, PWM-Signal oder DALI in einem Bereich von 1-100% zu dimmen. Mit einer IP-Schutzklasse von 65/67 qualifizieren sich die LED-Netzteile sowohl für Innen- als auch für Außenanwendungen und unterscheiden sich hiermit von vielen anderen Wettbewerbsprodukten.

Mit der LVMS60/100P-Serie ist es M+R Multitronik GmbH gelungen ein hochwertiges Netzteil zum günstigen Preis für beinahe jede LED-Anwendung zu entwickeln. Weitere detaillierte Informationen erhalten Sie unter <http://www.led4light.de> oder telefonisch oder per E-Mail an info@multitronik.com beim kompetenten und erfahrenen Vertriebsteam der M+R Multitronik GmbH.

Das Unternehmen M+R Multitronik GmbH mit Sitz in Lübeck ist einer der führenden Anbieter für Schaltnetzteile und Treiber für LED-Anwendungen, industriellen und medizinischen Einsatz in Deutschland. Viele Kunden vertrauen dem Stromversorgungsspezialisten mit mehr als 30 Jahren Markterfahrung. Neben eigenen Entwicklungen ist auch die Marke Mean Well ein wesentlicher Bestandteil des Netzteil-Portfolios. Piezo-keramische Signalgeber von Sonitron und elektronische Starter für Leuchtstofflampen runden das Lieferspektrum ab. Weitere Informationen zu Produkten und Unternehmen finden Sie auf <http://www.multitronik.com>.

Kontaktperson:

Nicole Hauschild

Operating Manager
M+R Multitronik GmbH
Niels-Bohr-Ring 28
23568 Lübeck - Germany
Phone: +49 (0) 451 – 60 99 50
e-mail: nh@multitronik.com

