

LMC bietet umfassendes Zulieferprogramm

## Smarte Lösung für Möbel-Beleuchtung



/ Stimmungsvolles Licht: Mit dem MEC-Driver-System des italienischen Herstellers L&S bietet LMC die Möglichkeit, Möbelbeleuchtung smart zu steuern.

Um Tischlern und Innenausstattern das Thema Möbelbeleuchtung zugänglich zu machen, hat LMC ein kompaktes und smartes System, mit dem die gesamte Beleuchtung verwaltet werden kann, ins Lieferprogramm aufgenommen. Das MEC-Driver-System des italienischen Herstellers L&S bietet eine modulare Lösung, die eine drahtlose Verbindung von Trafo und Steuerung und somit eine große Gestaltungsvielfalt ermöglicht.

„Dieses System ist bis auf wenige Ausnahmen für 12 V- und 24 V-Beleuchtung geeignet“, erklärt Jens Brandt, Produktexperte bei LMC. Der Transformator kann mit der gewünschten Leistung ausgewählt werden: 18, 36, 48 oder 60 W für 12 V und 24 V. Modelle mit 72 W und 90 W sind für 24 V erhältlich. Der Kunde kann außerdem zwischen verschiedenen Schaltsystemen wählen: sichtbarer Schalter, unsichtbarer Schalter für Dreh- oder Schiebetüren, Fernbedienung oder Bewegungsmelder. Bis zu zehn Schaltsysteme können auf einem Modul programmiert werden und ein Schaltsystem kann bis zu sechs Module steuern. Das Steuermodul ist in zwei Versionen erhältlich: Smart und Bluesmart. Damit können bis zu acht Einheiten gleichzeitig auf verschiedenen Kanälen gesteuert werden. Unabhängig vom Modultyp – Smart oder Bluesmart – hat der Nutzer bei einer 12-V-Beleuchtung die Möglichkeit, die

Farbtemperatur einzustellen. „Bei einer 24-V-Beleuchtung ist es nicht möglich, sich für die Variante mit einstellbarem Weiß zu entscheiden“, erklärt der Produktexperte von LMC. Das Modul Bluesmart lässt sich auch mit einem Smartphone steuern. Dazu lädt man einfach die entsprechende App herunter und befolgt alle genau erklärten Schritte, um die Konfiguration abzuschließen. Gerne berät LMC interessierte Fachleute, die weitere Informationen zu dieser Lösung erhalten möchten.

LMC unterstützt Innenausbauer und Tischler bei ihren Projekten. Das Produktsortiment umfasst Verbindungsbeschläge, Scharniere, Führungen, Schlösser, diverses Zubehör und Ausstattung, Griffe sowie Beleuchtung für Möbel – insgesamt über 10 000 Artikel. (ra)



/ Das Modul Bluesmart lässt sich auch mit einem Smartphone steuern.

LMC Deutschland GmbH  
32549 Bad Oeynhausen  
[www.lmcstore.com](http://www.lmcstore.com)

## Schrankwerk.de erhält Herkunftslabel „Möbel Made in Germany“ Möbel auf Maß mit Qualitätssiegel

Das RAL-Herkunftslabel „Möbel made in Germany“ erhält weiteren Zuwachs: Der Onlineanbieter [schrankwerk.de](http://schrankwerk.de) – Dickmanken GmbH mit Sitz in Rheine wurde mit seinen Maßmöbelprogrammen erfolgreich für das Qualitätssiegel zertifiziert. Jan Kurth, Geschäftsführer des Verbands der Deutschen Möbelindustrie (VDM), zeigte sich erfreut, „dass wir mit Schrankwerk einen ausgewiesenen Spezialisten für das Möbel-Onlinegeschäft im Kreis unserer 61 Labelinhaber begrüßen können“. Die Dickmanken GmbH gehört mit ihrer Marke [schrankwerk.de](http://schrankwerk.de) zu den führenden Onlineanbietern für Möbel nach Maß. Als Pionier in der Branche hat das Unternehmen bereits 2008 einen

Online-Möbelkonfigurator veröffentlicht, mit dem maßgefertigte Schränke eigenständig online geplant und entworfen werden können. (ra/Quelle: VDM)



/ VDM-Geschäftsführer Jan Kurth (l.) überreicht die Urkunde an Schrankwerk-Geschäftsführer Klaus Dickmanken.

Dickmanken GmbH  
48431 Rheine  
[www.schrankwerk.de](http://www.schrankwerk.de)

Varicor zeigt attraktives Referenzprojekt

## Hagelkörner treffen Wände ...

... zumindest sieht es so aus im Neubau der „Vereinigte Hagel“, dem führenden Spezialversicherer in Europa für die Absicherung gegen Wettergefahren im Pflanzenbau. Für die Innenarchitektur entwickelte sich eine enge Zusammenarbeit zwischen dem Planungsbüro Moho 1 GmbH aus Frankfurt und der Varicor GmbH. So entstand eine besondere Gestaltungsidee: Über drei Eta-

gen wurden die Wände Hagelkörnern nachempfunden. Die besondere Herausforderung dabei: keine Wiederholung innerhalb der Verkleidungen sowie eine durchgängige Struktur über die Wände und Ecken. (ra)

Varicor GmbH  
76571 Gaggenau  
[www.varicor.com](http://www.varicor.com)



/ Mit 3D-Fräsuren wurde das Reliefmuster aus dem Mineralwerkstoff Varicor herausgearbeitet. Die einzelnen Platten sind fugenlos miteinander verbunden.