

LED2Work liefert ETL-zertifizierte LED-Leuchten

Artikel vom **4. November 2024** elektrische Komponenten

Der LED-Industrieleuchten-Hersteller <u>LED2Work</u> hat seine Produkte zusätzlich nach ETL prüfen und zertifizieren lassen und zeigt dies auch auf der <u>SPS 2024</u> in Halle 3C, Stand 371.



Jan Schiga, Geschäftsführer von LED2Work: »Mit der ETL-Zertifizierung bieten wir allen Endkunden in Europa, den USA und weltweit die Möglichkeit, LED-Industrieleuchten aus unserem Hause normkonform einzusetzen« (Bild: LED2Work).

Die LED2Work GmbH lässt ihre leuchtenden Produkte bereits seit einem halben Jahrzehnt nach ETL zertifizieren. Damit zeigt das Unternehmen, dass die geprüften LED-Leuchten den nordamerikanischen Industriestandards entsprechen. Die hochwertigen LED-Industrieleuchten des Anbieters werden im Maschinen- und

Anlagenbau, in der Stanzautomation, in der Elektrotechnik, in der Nahrungs- und Genussmittelindustrie sowie in vielen weiteren Branchen durch ein umfangreiches Sortiment an unterschiedlichen Bauformen eingesetzt. Nachdem im Jahr 2018 die ersten Leuchtenserien für die USA nach ETL zertifiziert wurden und dies laut Unternehmensangabe vom nordamerikanischen Markt sehr gut angenommen wurde. hat der Betrieb viele weitere Produkte nach ETL prüfen und zertifizieren lassen. Dazu gehören nahezu alle Signalleuchten sowie LED-Leuchten für Maschinen, Anlagen und Arbeitsplätze. Abgestimmt auf den jeweiligen Einsatzzweck reichen die Schutzarten der Leuchten von IP50 über IP54 bis hin zu IP69K. Zudem sind Leuchten erhältlich, die auch in besonders rauen Produktionsumgebungen eingesetzt werden können, z.B. in der spanenden Metallbearbeitung. Auch finden sich LED-Leuchtenserien für die Beleuchtung und Signalisation in der Automatisierung oder in den Bereichen Lebensmittel- und Getränkeproduktion sowie Pharma und Medizin unter den ETLzertifizierten LED-Industrieleuchten. »Es ist ganz einfach: Während CE lediglich auf einer Selbsteinschätzung des Herstellers beruht, dass geltende Richtlinien und Normen eingehalten werden, wird für eine ETL-Zertifizierung geprüft. Unsere Produkte jedenfalls wurden auf Herz und Nieren getestet, und zwar von einer unabhängigen Zertifizierungsstelle. Mit der ETL-Zertifizierung unserer Leuchten bieten wir allen Endkunden – in Europa, den USA und weltweit – die Möglichkeit, LED-Industrieleuchten aus unserem Hause normkonform einzusetzen. Damit bieten wir ein breites Spektrum an unterschiedlichen Bauformen für den Einsatz in den verschiedensten Branchen«, erklärt Jan Schiga, Geschäftsführer der LED2Work GmbH, die mit der LED2Work Inc. in Chicago auch eine Tochtergesellschaft in den USA hat. Die diesjährige SPS findet vom 12. bis 14. November 2024 in Nürnberg statt.

Hersteller aus dieser Kategorie

Euchner GmbH + Co. KG

Kohlhammerstr. 16 D-70771 Leinfelden-Echterdingen 0711 7597-0 info@euchner.de

www.euchner.de Firmenprofil ansehen

Pilz GmbH & Co. KG

Felix-Wankel-Str. 2 D-73760 Ostfildern 0711 3409-0 info@pilz.de www.pilz.com Firmenprofil ansehen

U.I. Lapp GmbH

Schulze-Delitzsch-Str. 25 D-70565 Stuttgart 0711 7838-01 info@lappkabel.de www.lapp.com Firmenprofil ansehen

