

Name und Anschrift des Ausstellers: DIE LICHTFABRIK - LED- TEC- Solutions - GmbH

Am Herrenhäuser Bahnhof 28
D-30419 Hannover
Tel.: +49 511 860 2240
Fax: +49 511 860 2242
Web: www.die-lichtfabrik.com
E-Mail: info@die-lichtfabrik.com

Produktbezeichnung: LED-Panel WEGA OAG

Produktklassifizierung: LED-Leuchten mit einer Betriebsspannung < 50V AC und separat geliefertem Betriebsgerät.

Typbezeichnung: LED Panel WEGA OAG in unterschiedlichen Betriebsströmen (bis 1.200 mA = 45 Watt), Farbtemperaturen und Abdeckungen (opal entblendet).

Ausführungen: 6984178, 6984142, 6984263, 6984437, 6984438, 6984241, 6984253

Die bezeichneten Produkte fallen aufgrund der Betriebsspannung von < 50 V DC nicht unter die **Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EG** des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedsstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen.

Ergänzend erklären wir, dass die bezeichneten Produkte folgende Sicherheitsnormen einhalten:

- EN 60598-1/-2** Anforderungen und Prüfung von Leuchten
- EN 62471** Photobiologische Sicherheit von Lampen und Lampensystem
- EN 62493** Exposition von Personen gegenüber elektromagnetischen Feldern.

Die bezeichneten Produkte erfüllen die **EMV-Richtlinie 2014/30/EU** des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedsstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit.

Die Produkte halten in Einzelnen folgende EMV-Normen ein:

- EN 55015** Störaussendung elektrische Beleuchtungseinrichtungen
- EN 61547** Störfestigkeit elektrischer Beleuchtungseinrichtungen
- EN 61000-3-2** Festlegung für Oberschwingströme
- EN 61000-3-3** Festlegung für Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen und Flicker.

Die bezeichneten Produkte erfüllen die **RoHS-Richtlinie 2011/65/EU** des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 08. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten.

Die bezeichneten Produkte erfüllen die **Ökodesign Richtlinie 2009/125/EG** des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 21. Oktober 2009 zur Schaffung eines Rahmens für die Festlegung von Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte.

led-tec Solutions GmbH

Am Herrenhäuser Bahnhof 28
30419 Hannover
Tel.: +49 (0) 511 860 2240
Fax: +49 (0) 511 860 2242
www.led-tec-solutions.de

Hannover, der 28.05.2018



9WUZ; XeXZdW: W gf: S` WS_ b