

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 Downlight „SUN“

Produktklassifizierung:

LED-Leuchten mit einer Betriebsspannung > 50V AC für das mitgelieferte Betriebsgerät.

Typbezeichnung:

LED Downlight SUN in unterschiedlichen Betriebsströmen (bis 600 mA = 30 Watt), Farbtemperaturen und Gehäuseformen (rund und eckig).

Ausführungen:

6984101, 6984102, 6984103, 6984104, 6984105, 6984106, 6984156, 6984157, 6984158, 6984159, 6984160, 6984161, 6984162, 6984163, 6984164, 6984165

Die bezeichneten Produkte erfüllen die Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedsstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen.

Die Produkte halten im Einzelnen folgende Sicherheitsnormen ein:

- EN 60598-1/-2** Anforderungen und Prüfung von Leuchten
- EN 61347-1/-2-13** Sicherheitsanforderung an elektronische Betriebsgeräte
- 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 im 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



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