

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50311390

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference* Unser Zeichen *Our Reference* Längstens gültig bis *Latest expiration date*
02-hongji- 17044083 002 23.03.2020
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Shenzhen Powerstar Technology
Co., Ltd
3F, Building C, Zhoushi Road, Shiyan
Town, Baoan District
Shenzhen
P.R. China

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
02-WangArvi-17044083 001

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1000090000

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60598-1:2008+A11
EN 60598-2-2:2012
EN 62471:2008
EN 62493:2010
ZEK 01.4-08/11.11

Zertifiziertes Produkt *(Geräteidentifikation)*
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Einbauleuchte (LED Down Light)

Bezeichnung (Type Designation)	Bemessungsaufnahme (Rated Power Input)
PS-DL-30W-A6 PS-DL-30W-C8 PS-DL-30W-A1	30W
PS-DL-30W-C1 PS-DL-30W-C3 PS-DL-30W-A8	30W
PS-DL-20W-A6 PS-DL-20W-C8 PS-DL-20W-A1	20W
PS-DL-20W-C1 PS-DL-20W-C3 PS-DL-20W-A8	20W
PS-DL-15W-A6 PS-DL-15W-C8 PS-DL-15W-A1	15W
PS-DL-15W-C1 PS-DL-15W-C3 PS-DL-15W-A8	15W
PS-DL-12W-A6 PS-DL-12W-C8 PS-DL-12W-A1	12W
PS-DL-12W-C1 PS-DL-12W-C3 PS-DL-12W-A8	12W
PS-DL-40W-A1 PS-DL-40W-C1 PS-DL-40W-C3	40W
Bemessungsspannung (Rated Voltage)	: AC 220-240V; 50/60Hz
Schutzklasse (Protection Class)	: II
Umgebungstemperatur (Ambient Temperature)	: 35°C
Schutzart (Protection Degree)	: IP20

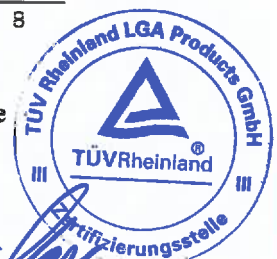
8

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des
Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the
Product Safety Law.*

TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg
Tel.: (+49/221)8 06 - 13 71 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: (+49/221)8 06 - 39 35 http://www.tuv.com/safety

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. (FH) C. Nasca

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 22.05.2015 (day/mo/yr)