

ИНСТИТУТ ЗА НУКЛЕАРНЕ НАУКЕ «ВИНЧА»

Именовано тело за оцењивање усаглашености

"VINCA" Institute of Nuclear Sciences, Serbia
Body Appointed for Conformity Assessment



На основу члана 11. Правилника о електричној опреми намењеној за употребу у оквиру одређених граница напона («Службени гласник РС» бр. 13/10) и Решења бр. 021-03-107/2010-05 од 18.01.2011. Министарства економије и регионалног развоја, на захтев

"Mak Trade Group" doo, Podavalska 2b, 11231 Beograd-Resnik

издаје се

ПОТВРДА О УСАГЛАШЕНОСТИ бр. VINCA.PU.16.AD312

CONFIRMATION OF CONFORMITY No.

Произвођач:
Manufacturer

Zhongshan Zhonghong Electrical Appliance Co. Ltd., Building No.2, No. 8 Kanglong 2nd Road, Xinmao Ind. Zone, Henglan Town, Zhongshan City, China

Производ, тип (модел):
Product, Type (model)

Neprenosive LED svetiljke opšte namene
Videti Prilog

Карактеристике производа:
Product characteristics

86-265 V 50/60 Hz 280-300 mA 22 W

Стандард:
Standard

EN 60598-1:2008, EN 60598-2-1:1989

Извештај о прегледу документације бр.
Report on documentation review No.

CN-PU 338/16 od 14.10.2016.

Рок важења потврде:
Attestation validity

do 14.10.2019.

На основу прегледа достављене техничке документације произвођача и декларације о усаглашености, потврђује се да наведена електрична опрема задовољава безбедносне захтеве **Правилника о електричној опреми намењеној за употребу у оквиру одређених граница напона.**

On the basis of examination of the delivered manufacturer's technical documentation and declaration of conformity, it is certified hereby that the quoted electrical equipment complies with the safety provisions of Rulebook on the electrical equipment intended for use within certain voltage limits.

На основу члана 12. и Прилога 2. наведеног Правилника, на предметни тип производа наноси се српски знак усаглашености.

On the basis of Article 12 and Annex 2 of the applied Rulebook, for the present type of product Serbian mark of conformity is applicable.

Датум
Date

14.10.2016.

Директор Центра за
противексплозиону заштиту CENEX
Manager of Center for
Explosion Protection CENEX

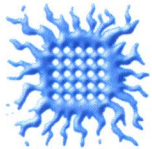
Мирослав Туфегџић, дипл. физ.



М.П.
Seal

Биро за сертификацију
Извршни руководиолац
Executive Manager of
Certification Department

Др Предраг Поповић



ИНСТИТУТ ЗА НУКЛЕАРНЕ НАУКЕ «ВИНЧА»

Именовано тело за оцењивање усаглашености

"VINCA" Institute of Nuclear Sciences, Serbia
Body Appointed for Conformity Assessment



Прилог ПОТВРДИ О УСАГЛАШЕНОСТИ бр. VINCA.PU.16.AD312

1 / 1

Производ, тип (модел):
Product, Type (model)

Neprenosive LED svetiljke opšte namene

VT/LENA-SX/12W/SMD/3000K/Φ154MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-SX/12W/SMD/4000K/Φ154MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-SX/12W/SMD/6000K/Φ154MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-SX/18W/SMD/3000K/Φ204MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-SX/18W/SMD/4000K/Φ204MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-SX/18W/SMD/6000K/Φ204MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-SX/3W/SMD/3000K/Φ73MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-SX/3W/SMD/4000K/Φ73MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-SX/3W/SMD/6000K/Φ73MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-SX/6W/SMD/3000K/Φ106MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-SX/6W/SMD/4000K/Φ106MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-SX/6W/SMD/6000K/Φ106MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-SX/24W/SMD/3000K/Φ276MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-SX/24W/SMD/4000K/Φ276MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-SX/24W/SMD/6000K/Φ276MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-RX/12W/SMD/3000K/Φ145MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-RX/12W/SMD/4000K/Φ145MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-RX/12W/SMD/6000K/Φ145MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-RX/18W/SMD/3000K/Φ205MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-RX/18W/SMD/4000K/Φ205MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-RX/18W/SMD/6000K/Φ205MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-RX/3W/SMD/3000K/Φ70MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-RX/3W/SMD/4000K/Φ70MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-RX/3W/SMD/6000K/Φ70MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-RX/6W/SMD/3000K/Φ108MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-RX/6W/SMD/4000K/Φ108MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-RX/6W/SMD/6000K/Φ108MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-RX/24W/SMD/3000K/Φ280MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-RX/24W/SMD/4000K/Φ280MM/220V/LED DOWNLIGHT
VT/LENA-RX/24W/SMD/6000K/Φ280MM/220V/LED DOWNLIGHT

Датум
Date

14.10.2016.

Директор Центра за
противексплозиону заштиту CENEx
Manager of Center for Explosion
Protection CENEx

Мирослав Туфегџић, дипл. физ.



Биро за сертификацију
Извршни руководиоца
Executive Manager of
Certification Department

Др Предраг Поповић