

CERTIFICATE

№ LVD- 17- 000- (2e-17-643/644)- 051E

"CTEC" Ltd. certifies that

Product

LED lamp

model: **LED PEAR A60**, cat.№ **99LED585**

220-240 V AC; 50 Hz; 10 W; E 27

representative of LED lamps cat.№: 99LED742; 99LED743; 99LED794

99LED584; 99LED583; 99LED795; 99LED586; 99LED591; 99LED592

99LED744; 99LED745; 99LED425; 99LED426; 99LED588; 99LED587

99LED721; 99LED722; 99LED908; 99LED909; 99LED910; 99LED911

99LED647; 99LED914; 99LED915; 99LED432; 99LED902; 99LED903

99LED441; 99LED442; 99XLED794; 99XLED584; 99XLED583; 99XLED795

99XLED586; 99XLED587; 99XLED588; 99XLED585

model: **LED FLAME**, cat.№ **99LED754**

220-240 V AC; 50 Hz; 6 W; E 14

representative of LED lamps cat.№: 99LED514; 99LED515; 99LED753

99LED321; 99LED322; 99LED590; 99LED589; 99LED751; 99LED752

99LED916; 99LED917; 99LED648; 99LED649; 99LED746; 99LED747

99LED912; 99LED913; 99LED439; 99LED440.

Manufacturer

ELMARK INDUSTRIES SC, Bulgaria

2, Dobrudzha Blvd. Dobrich, Bulgaria

tel.: + 359 52 575 500

e-mail: elmarkfactory@elmarkholding.eu

Complies with the

Essential requirements applicable to the product in compliance with
2014/35/EU Low voltage directive
and standards

EN 62560:2012+A1:2015+AC:2015 Self-ballasted LED-lamps for
general lighting services by voltage > 50 V - Safety specifications

EN 55015:2013+A1:2015 Limits and methods of measurement of
radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar
equipment – *cl.4.4, tabl.3 a) - Radiated electromagnetic disturbances*

EN 61000-3-2:2014 Electromagnetic compatibility Part 3-2: Limits – Limits
for harmonic current emissions (equipment input current ≤ 16 A per phase)

EN 61000-3-3:2013 Electromagnetic compatibility (EMC) -

Part 3-3: Limits. Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and
flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated
current ≤ 16 A per phase and not subject to conditional connection

EN 61547:2009 Equipment for general lighting purposes EMC immunity
requirements:

EN 61000-4-2:2009 Electromagnetic compatibility (EMC)

Part 4-2: Testing and measurement techniques - Electrostatic discharge
immunity test

Certificate has been issued on the base of

Test reports:

№ 2e-17-643/17.08.2017

№ 2emc-17-614/17.08.2017

№ 2e-17-643/17.08.2017

№ 2emc-e-17-614/17.08.2017

№ 704021647809-00 Att.1/09.10.2016

The Certificate of conformity is based on the evaluation of the technical file and testing of the above mentioned product
and does not imply assessment of the production process.

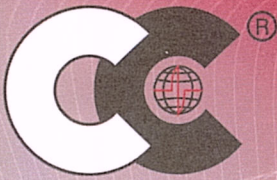
Date of issue: 2017-08-17

Stara Zagora

Manager CTEC Ltd.

/dipl. eng. Blagovesta Shineva/





СЕРТИФИКАТ

№ LVD- 17- 000- (2-17-643/644)- 051

"ЦИЕС" ЕООД удостоверява, че

Продукт

ЛАМПА СЪС СВЕТОДИОДЕН ИЗТОЧНИК НА СВЕТЛИНА

модел: **LED PEAR A60**, кат.№ **99LED585**

220-240 V AC; 50 Hz; 10 W; E 27

типопредставител на светодиодни източници на светлина с кат.№:

99LED742; 99LED743; 99LED794; 99LED584; 99LED583; 99LED795; 99LED586
99LED591; 99LED592; 99LED744; 99LED745; 99LED425; 99LED426; 99LED588
99LED587; 99LED721; 99LED722; 99LED908; 99LED909; 99LED910; 99LED911
99LED647; 99LED914; 99LED915; 99LED432; 99LED902; 99LED903; 99LED441
99LED442; 99XLED794; 99XLED584; 99XLED583; 99XLED795; 99XLED586;
99XLED587; 99XLED588; 99XLED585;

модел: **LED FLAME**, кат.№: **99LED754**

220-240 V AC; 50 Hz; 6 W; E 14

типопредставител на светодиодни източници на светлина с кат.№:

99LED514; 99LED515; 99LED753; 99LED321; 99LED322; 99LED590; 99LED589
99LED751; 99LED752; 99LED916; 99LED917; 99LED648; 99LED649
99LED746; 99LED747; 99LED912; 99LED913; 99LED439; 99LED440

Произведен от

"ЕЛМАРК ИНДУСТРИЕС" АД, България

гр.Добрич, бул. „Добруджа“ 2

тел.: + 359 52 575 500

e-mail: elmarkfactory@elmarkholding.eu

Отговаря на

Съществените изисквания приложими към продукта в съответствие с **Директива 2014/35/ЕС**

и стандарти

БДС EN 62560:2012+A1:2015+AC:2015 Лампи от светодиоди с вградени баласта за общо осветление с напрежение > 50 V.

Технически изисквания за безопасност.

БДС EN 55015:2013+A1:2015 Гранични стойности и методи за измерване на характеристиките на радиосмущенията от електрически осветителни и подобни на тях устройства - *т.4.4, табл.3 а) излъчени електромагнитни смущения.*

БДС EN 61000-3-2:2014 Електромагнитна съвместимост (EMC).

Част 3-2: Гранични стойности. Гранични стойности за излъчвания на хармонични съставлящи на тока (входен ток на устройства/ съоръжения до и включително 16 A за фаза).

БДС EN 61000-3-3:2013 Електромагнитна съвместимост (EMC).

Част 3-3: Нормиране на флукуациите на напрежението и фликера в мрежи с ниско напрежение за устройства с ток ≤16A.

БДС EN 61547:2010 Съоръжения за общи осветителни цели.

Изисквания за устойчивост на електромагнитна съвместимост –

БДС EN 61000-4-2:2009 Електромагнитна съвместимост

Част 4-2: Методи за изпитване и измерване. Изпитване на устойчивост на электростатични разряди.

Сертификатът се издава въз основа на

Протоколи от изпитване

№ 2-17-643/17.08.2017

№ 2EMC-17-614/17.08.2017

№ 2-17-644/17.08.2017

№ 2EMC-И-17-614/17.08.2017

№ 704021647809-00 Att.1/09.10.2016

Сертификатът за съответствие се основава на оценка на техническото досие на посочения по-горе продукт и на самия продукт, като не включва оценка на производството му.

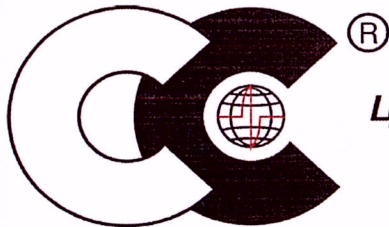
Дата на издаване: 2017-08-17

Стара Загора

Управител "ЦИЕС" ЕООД:

/инж. Благовеста Шинева/





Център за Изпитване и Европейска Сертификация

ФАКТУРА № 0000065554 / 17.08.2017 ОРИГИНАЛ

ПОЛУЧАТЕЛ: "ЕЛМАРК ИНДУСТРИЕС" АД Адрес: гр. ДОБРИЧ, бул. "ДОБРУЖДА" 2 Идентификационен номер: 124634156 ИН по ЗДДС: BG124634156 Дата на възникване на данъчното събитие / Дата на плащане: 17.08.2017	ДОСТАВЧИК: "ЦИЕС" ЕООД Адрес: Стара Загора, бул. "П.Евтимий" 23 Идентификационен номер: 123618423 ИН по ЗДДС: BG123618423 IBAN: BG03UNCR70001520073145 Банка: Уникредит Булбанк BIC: UNCRBGSF
--	---

№	Шифър	Наименование на стоката / услугата	Мярка	Количество	Ед.цена без ДДС	Стойност в лева
		ИЗПИТВАНЕ НА ЛАМПИ СЪС				
		СВЕТОДИОДЕН ИЗТОЧНИК НА				
		СВЕТЛИНА - ЦОКЪЛ E14 и E27:				
1	104	ЗА ЕЛ. БЕЗОПАСНОСТ В СЪОТВ. С	бр	1.000	1080.000	1080.00
		БДС EN 62560 и БДС EN 62776				
		ПРОТ.№ 2-17-644/17.08.2017 г.				
		ПРОТ.№ 2е-17-644/17.08.2017 г.				
		ПРОТ.№ 2-17-643/17.08.2017 г.				
		ПРОТ.№ 2е-17-643/17.08.2017 г.				
2	104	ЗА ЕМС В СЪОТВ.С БДС EN 55015,	бр	1.000	440.000	440.00
		БДС EN 61547, БДС EN 61000-3-2				
		и БДС EN 61000-3-3				
		ПРОТ.№ 2ЕМС-17-614/17.08.17 г.				
		ПРОТ.№ 2ЕМС-И-614/17.08.2017 г				
		ПРОТ.№ 2емс-17-614/17.08.17 г.				
		ПРОТ.№ 2емс-е-614/17.08.2017 г				
3	104	ИЗДАВАНЕ НА СЕРТИФИКАТИ НА	бр	1.000	250.000	250.00
		БЪЛГАРСКИ И АНГЛИЙСКИ ЕЗИК				
		№ LVD-17-000-(2-17-643/644)-051				
		ДАТА НА ИЗД.СЕРТ.:17.08.2017 г				
		№ LVD-17-000-(2е-17-643/644)-				
		-051E/17.08.2017 г.				

Текст: От проформа ф-ра No 1937 от дата 16.08.2017			
Словом: две хиляди сто двадесет и четири лв. и 00 ст.	Начин на плащане: По сметка	Стойност на сделката в лева:	1770.00
		Данъчна основа в лева:	1770.00
		ДДС в лева 20.00 %	354.00
Представител на получателя,МОЛ(име,фамилия)	Дата на падеж: 17.08.2017	Сума за плащане в лева:	2124.00
л.к.No: Пълном.№от:		Продуктова такса в лева:	0.00
Издадена на/от: /	Съставил име: Ирена Желязкова		
Стоката/услугата получена на: 17.08.2017	Идентификационен шифър: 987		
Получател подпис:	Съставил подпис:		

