



# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ) ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ

**Уважаемый покупатель!**

Благодарим Вас за покупку продукции торговой марки ЭРА и доверие к нашей компании. Данный документ распространяется на встраиваемые светодиодные светильники ЭРА (модели LED 17 И LED 18) и предназначен для руководства по монтажу, подключению и эксплуатации. Встраиваемые светодиодные светильники ЭРА (далее – светильник) представляют собой уникальную возможность создания особого настроения и атмосферы в любом интерьере и позволяют осуществить самый изысканный дизайнерский замысел.

**Внимание! Изучите данное руководство перед использованием светодиодного светильника ЭРА и сохраните его до конца эксплуатации. Информация о видах опасных воздействий.**

Изделие не содержит опасных и вредных для здоровья человека веществ, которые могут выделяться в процессе эксплуатации.

**ВНИМАНИЕ! ПЕРЕМЕННОЕ НАПРЯЖЕНИЕ 230В ОПАСНО ДЛЯ ЖИЗНИ!**

**1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

Светильник предназначен для общего и акцентного освещения жилых и служебных помещений. Светильник соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электromагнитная совместимость технических средств» и ТР ТС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроник». Товар сертифицирован. Действующий сертификат соответствия можно скачать с сайта [www.era-world.ru](http://www.era-world.ru) или потребовать копию в месте продажи.

**2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Технические характеристики светильников приведены в таблицах 1 и 2.

Таблица 1

Характеристика	LED17-6-3K		LED17-6-4K		LED17-6-6K		LED17-9-3K		LED17-9-4K		LED17-9-6K		LED17-12-3K		LED17-12-4K		LED18-12-4K		LED17-12-6K		LED18-12-6K	
	Напряжение питания переменного тока, В	170-265											50/60									
Частота сети, Гц	50/60																					
Мощность подсветки, Вт (не более)	6				9				12													
Световой поток, Лм	395	415	440	620	650	685	905	950	998													
Индекс цветопередачи, Ra	>80																					
Цветовая температура, К	3000	4000	6500	3000	4000	6500	3000	4000	6500			4000			6500							
Температура эксплуатации, °С	+5...+40																					
Относительная влажность, %, не более	80																					
Степень защиты оболочки, IP	IP40																					
Класс защиты от поражения электрическим током	II																					
Размеры светильника, мм	98x25.5			118x25.5			145x25.5		145x26.5		145x25.5		145x26.5									
Срок службы, часов	15000																					

Таблица 2

Характеристика	LED17-15-3K		LED18-15-4K		LED17-15-4K		LED18-15-6K		LED17-15-6K		LED17-18-4K		LED18-18-4K		LED17-18-6K		LED18-18-6K		LED17-24-4K		LED18-24-4K		LED17-24-6K		LED18-24-6K	
	Напряжение питания переменного тока, В	170-265											50/60													
Частота сети, Гц	50/60																									
Мощность подсветки, Вт (не более)	15				18				24																	
Световой поток, Лм	1255	1320	1390	1680	1770	2020	2125																			
Индекс цветопередачи, Ra	>80																									
Цветовая температура, К	3000	4000	6500	4000	6500	4000	6500			4000			6500													
Температура эксплуатации, °С	+5...+40																									
Относительная влажность, %, не более	80																									
Степень защиты оболочки, IP	IP40																									
Класс защиты от поражения электрическим током	II																									
Размеры светильника, мм	175x26.5			222x27.5		224x27.5		222x27.5		224x27.5		222x27.5		224x27.5		222x27.5		224x27.5								
Срок службы, часов	15 000																									

**3. КОМПЛЕКТНОСТЬ**

- В комплект поставки входят:
- светильник, шт ..... 1
  - руководство по эксплуатации (паспорт), экз ..... 1
  - упаковка, комплект ..... 1

**4. ЛОУНԱՐԱԶԿԻ ՏԵՐԱՂՈՒՄ**

1. ԱՐԳԵԼՎՈՒՄ Է Միացնել լուսարձակը անսարք ելեկտրական լարերին:
2. ԱՐԳԵԼՎՈՒՄ Է Օգտագործել լուսարձակը, եթե այն ունի մեխանիկական վնասվածքներ:
3. ԱՐԳԵԼՎՈՒՄ Է Օգտագործել լուսարձակը փոշու և խոնավության բարձր պարունակությամբ տարածքներում:
4. ԱՐԳԵԼՎՈՒՄ Է Ինքնուրույն վերանորոգել լուսարձակը:
5. ՈՐՇԱՂՈՒԹՅՈՒՆ Լուսարձակի սպասարկման ցանկացած աշխատանք պետք է իրականացնել միայն այն ժամանակ, երբ ելեկտրամատակարարման անջատված է:
6. ՈՐՇԱՂՈՒԹՅՈՒՆ Դժբախտ պատահարներից խուսափելու համար երբեք մի որքեք լուսարձակը կրակի մոտ և մի ընկղկեք ջրի մեջ:
7. ՈՐՇԱՂՈՒԹՅՈՒՆ Լուսարձակը կախատեալված է միայն ներքին օգտագործման համար:

**5. ԼՈՒՍԱՐԱԶԿԻ ՏԵՐԱՂՈՒՄ**

1. Հանել լուսարձակը փաթեթից և ստուգել, որ մարմինը, ցոլիքը և լարերը վնասված չեն:
2. Տեղադրել լուսարձակը Ձեր ընտրած և պատրաստած տեղում: Մի տեղադրեք լուսարձակը թաց կամ հոսանքահարողիչ մակերեսի վրա:
3. Լուսարձակը միացնելու համար անհրաժեշտ է միացնել դրա հիմքի մարմինը (ընեսակաևտրոնը կախակաևտրոնը չունի) սնուցման աղբյուրին ~230 Վ 50/60 Գց արտաքին ելեկտրալարային միացման միջոցով (ներսով և չէ փաթեթի մեջ):
4. Լուսարձակների միացման գծազիղը ներկայացված է Նկար 1-ում:



Նկար 1

**6. ՓՈՒՍԱԴՐՈՒՄ ԵՎ ԴԱԳՂՄԱՆՈՒՄ**

Լուսարձակային լուսարձակների փոխարոնը և պահպանումը պետք է իրականացնել արտադրողի փաթեթավորմամբ՝ նախագրաչական միջոցներ ձեռնարկելով մեխանիկական վնասների և մթնոլորտային տեղումների ազդեցության դեմ:

**7. ՕՍՏԱՅԱՆՈՒՄ**

Լուսարձակային լուսարձակը պետք է օգտահանել վաճառքի տարածքի օրենսդրության պահանջներին համապատասխան:

**8. ՀԱՐԱՎՈՐ ԱՆՍԱՐՔՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ԵՎ ԴՐԱՆՑ ԿԱՐԳՎՎՈՐՈՒՄ**

ՈՐՇԱՂՈՒԹՅՈՒՆ Արտադրանքի հնարավոր անսարքությունների կարգավորման հետ կապված բոլոր աշխատանքները պետք է իրականացնել ելեկտրամոլցունը անջատելու դեպքում:

Լուսարձակը չի աշխատում	- ստուգել ցանցի լարման առկայությունը ~230 Վ 50/60 Գց, - համազվել, որ բոլոր լարերը ամբողջական են և մեխուացված, - համազվել, որ բոլոր միացումները ամբողջական են:
------------------------	---

Եթե այս մեթոդները չեն օգնում Ձեզ, օգնություն խնդրեք որակավորված մասնագետներից՝ անսարքությունը վերացնելու համար:

**9. ԱՂՐԱՆՔԻ ՄԱՆՐԱՄԱՆԵՐԸ**

Աղրանքի մանրամասները ներկայացված են Աղրանակ 3-ում:

Աղրանակ 3

Աղրանքի անվանումը	Լուսարձակային ներդիր լուսարձակ ЭРА
Աղրանքի մոդելները	LED17, LED18
Աղրանքակիչ	ЭРА
Արտադրող երկիրը	Հիմաստան
Արտադրողի անունը	USL Բիզնես (Շենքեն) ՍՊԸ
Արտադրողի հասցեն	Հիմաստան, 518054, Շենքեն, Նանչան Դիստրիկտ, Չուանսի ստրիտ, Նոս Բաուկիչեն Բիլդինգ, սենյակ 901
Կապ արտադրողի հետ	alt_company@163.com
Ներմուծող	Ներմուծողի մասին տեղեկությունը կգտնվի և անհատական փաթեթավորման վրա
Համապատասխանությունը նորմատիվ փաստաթղթերին	Աղրանքը համապատասխանում է ТР ТС 004/2011 «Ցածր լարման սարքավորումների անվտանգության մասին», ТР ТС 020/2011 «Տեխնիկական սարքավորումների ելեկտրամագնիսական համատեղելիություն», ТР ТС 037/2016 «Ելեկտրական և ռադիոելեկտրոնիկայի արտադրանքներում վտանգավոր նյութերի օգտագործումը սահմանափակելու մասին»:
Աղրարդման ամառիվը	

**10. ԵՐԱՆԻՔԱՅԻՆ ԴՈՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ**

1. Երաշխիքային ժամկետը 12 ամիս է վաճառքի օրվանից՝ սույն ձեռնարկում նշված օգտագործման պայմաններին հետևելու դեպքում:
2. Վերադարձը/փոխանակումն իրականացվում է աղրանքը սպառողին վաճառած մարմնաձև վաճառողի մոտ՝ ապառուների իրավունքների պաշտպանության մասին օրենսդրությամբ սահմանված ժամկետում և հիմքերով:
3. Աղրանքը ենթակա չէ երաշխիքային սպասարկման հետևյալ դեպքերում.
  - մեխանիկական վնասվածքների կամ աղրանքի բացման հետքերի առկայություն,
  - սույն փաստաթղթում նշված օգտագործման պայմանների խախտում,
  - աղրանքի ներկայացումը չդրացված (փակ լրացված) երաշխիքային նամակով:

Աղրանքի մոդելը	Վաճառքի վայրը	Վաճառքի ամառիվը	Խանութի կոնիքը և վաճառողի ստորագրությունը

