

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ
ELEGANT
1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- 1.1 Светильники светодиодные бра ELEGANT предназначены для работы в сетях переменного тока с напряжением 230В ± 10%, частоты 50 Гц, ГОСТ 32144-2013.
- 1.2 Область применения. Светильники светодиодные бра ELEGANT предназначены для общего освещения общественных и бытовых помещений – холлов, магазинов, офисов, коридоров и т.п.
- 1.3 Имеют сертификат ТР ТС (таможенного союза) ЕАС.

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки светильников светодиодных бра ELEGANT входят:

1. Бра – 1 шт.
2. Саморезы – 4 шт.
3. Дюбели – 4 шт.
4. Упаковочная коробка – 1 шт.
5. Руководство по эксплуатации, паспорт – 1 экз.

3. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ИЗДЕЛИЯ

– Таблица 1. Габаритные размеры изделия –

Модель	Длина изделия, мм	Ширина изделия, мм	Высота изделия, мм	Вес изделия, кг
ELEGANT SANSА-W 15Вт	184	194	41	0,33
ELEGANT SANSА-B 15Вт	184	194	41	0,33
ELEGANT ARIS-W 15Вт	200	205	41	0,3
ELEGANT ARIS-B 15Вт	200	205	41	0,3
ELEGANT ARIS-15RC-BL 15Вт	200	205	41	0,31
ELEGANT ARIS-1530-BL 15Вт	200	205	41	0,3
ELEGANT ARIS-1530-WH 15Вт	200	205	41	0,3
ELEGANT ARIS-1540-BL 15Вт	200	205	41	0,3
ELEGANT ARIS-1540-WH 15Вт	200	205	41	0,3
ELEGANT BLISS-W 15Вт	193	188	53	0,38
ELEGANT BLISS-B 15Вт	193	188	53	0,38
ELEGANT ARISTO-B 15Вт	200	200	45	0,38
ELEGANT ARISTO-W 15Вт	200	200	45	0,38
ELEGANT ARIS-B-BG 15Вт	200	200	45	0,38
ELEGANT ARIS-W-BG 15Вт	200	200	45	0,38
ELEGANT BLISSAR-B 15Вт	200	190	50	0,41
ELEGANT BLISSAR-W 15Вт	200	190	50	0,41
ELEGANT SANSAR-B 15Вт	195	185	45	0,38
ELEGANT SANSAR-W 15Вт	195	185	45	0,38
ELEGANT IRIS 15Вт	235	185	43	0,38
ELEGANT LOTUS 15Вт	330	220	43	0,46
ELEGANT FLAME 15Вт	285	120	42	0,36
ELEGANT ORBIT 15Вт	390	147	46	0,46

4. ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗДЕЛИЯ

– Таблица 2. Электротехнические и технические характеристики изделия –

Наименование продукта	Светильник светодиодный бра ELEGANT
	ELEGANT
Электротехнические характеристики	
Потребляемая мощность	15 Вт
Световой поток	1200 лм
Индекс цветопередачи	Ra > 80
Цветовая температура*	3000К-4000К-6500К-ночник/ 3000К/ 4000К
Диапазон входного напряжения	230В ± 10%
Частота	50 Гц
Потребляемый ток	140 mA
Коэффициент мощности cos φ	> 0,5
Коэффициент пульсации	< 5%
Технические характеристики	
Угол рассеяния	330°
Тип светодиодов	SMD
Материал корпуса светильника	Сталь
Материал рассеивателя	Акрил (ПММА)
Температурный режим работы, мин./макс.	+1°C/+40°C
Степень защиты	IP40
Климатическое исполнение	УХЛ 4
Класс защиты от поражения эл. током	1
Класс энергоэффективности	A
Срок службы	30 000 ч
Гарантия	2 года

* Цветовая температура свечения может отличаться от номинальной +/- 200К

ВНИМАНИЕ!

Производитель имеет право вносить изменения в конструкцию, не допускающие ухудшения основных характеристик, без предварительного уведомления.

5. МОНТАЖ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

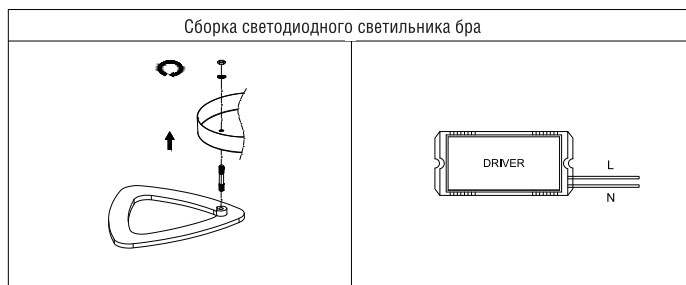
5.1 Светильники светодиодные бра ELEGANT предназначены для подключения к электрической цепи с выключателем.

5.2 Перед установкой убедитесь в правильности напряжения питающей сети 230В ± 10%, частоты 50 Гц и наличии защитного устройства в цепи (автоматический выключатель, предохранитель).

5.3 Монтаж светильника:

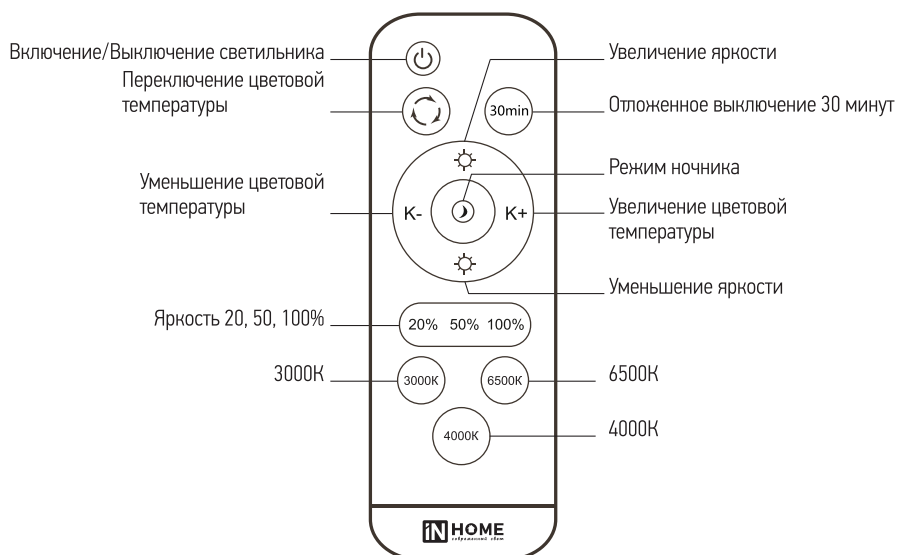
- отключите напряжение сети;
- распакуйте светильник;

- установите на предполагаемой поверхности металлический кронштейн светильника с помощью саморезов и дюбелей;
- присоедините подготовленные концы проводов питания и заземления к клеммной колодке светильника;
- установите светильник на кронштейн и закрепите при помощи боковых винтов.



6. УПРАВЛЕНИЕ СВЕТОДИОДНЫМ СВЕТИЛЬНИКОМ БРА ELEGANT С ПУЛЬТОМ ДУ

- 6.1 Управление режимами работы светильника осуществляется входящим в комплект поставки пультом д/у.
- 6.2 Питание пульта д/у осуществляется двумя элементами питания ААА (в комплект не входят).



7. УПРАВЛЕНИЕ СВЕТОДИОДНЫМ СВЕТИЛЬНИКОМ БРА ELEGANT STEP COLOR

- 7.1 Светильники светодиодные бра STEP COLOR имеют возможность смены цветовой температуры 3000К/4000К/6500К/ночник. Для переключения режима выключите бра и заново включите его не позднее, чем через 20 секунд.
- 7.2 По истечении 20 секунд после выключения в бра активируется память предыдущего режима. Последующее включение светильника произойдет без смены цветовой температуры.

8. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

- 8.1 Транспортирование и хранение осуществляется по ГОСТ 23216 и ГОСТ 15150.
- 8.2 Транспортирование допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованной продукции от механических повреждений и ударных нагрузок.
- 8.3 Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -40°C до $+50^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности не более 98%. При хранении на стеллажах упаковки должны быть сложены не более чем в 4-5 рядов по высоте.

– Таблица 3. Транспортные характеристики –

Наименование продукта	ELEGANT ARIS-W 15Вт	ELEGANT ARIS-B 15Вт	
Вес ящика	4,4 кг	4,4 кг	
Объем ящика	0,021 м ³	0,021 м ³	
Минимальная упаковка	1 шт.	1 шт.	
Количество в ящике	10 шт.	10 шт.	
Штрих-код EAN-13	4690612035321	4690612035338	
Транспортный штрих-код ITF-14	14690612054077	14690612054084	
Код товара	026.3172	026.3173	
Наименование продукта	ELEGANT ARIS-15RC-BL 15Вт	ELEGANT ARIS-1530-BL 15Вт	ELEGANT ARIS-1530-WH 15Вт
Вес ящика	4,9 кг	4,4 кг	4,4 кг
Объем ящика	0,021 м ³	0,021 м ³	0,021 м ³
Минимальная упаковка	1 шт.	1 шт.	1 шт.
Количество в ящике	10 шт.	10 шт.	10 шт.
Штрих-код EAN-13	4690612054162	4690612054391	4690612054407
Транспортный штрих-код ITF-14	14690612054169	14690612054398	14690612054404
Код товара	200.0731	200.0740	200.0741

Наименование продукта	ELEGANT ARIS-1540-BL 15Вт	ELEGANT ARIS-1540-WH 15Вт
Вес ящика	4,4 кг	4,4 кг
Объем ящика	0,021 м ³	0,021 м ³
Минимальная упаковка	1 шт.	1 шт.
Количество в ящике	10 шт.	10 шт.
Штрих-код EAN-13	4690612054179	4690612054186
Транспортный штрих-код ITF-14	14690612054176	14690612054183
Код товара	200.0732	200.0733
Наименование продукта	ELEGANT BLISS-W 15Вт	ELEGANT BLISS-B 15Вт
Вес ящика	5,2 кг	5,2 кг
Объем ящика	0,033 м ³	0,033 м ³
Минимальная упаковка	1 шт.	1 шт.
Количество в ящике	10 шт.	10 шт.
Штрих-код EAN-13	4690612035345	4690612035352
Транспортный штрих-код ITF-14	14690612054091	14690612054107
Код товара	026.3174	026.3175
Наименование продукта	ELEGANT SANSА-W 15Вт	ELEGANT SANSА-B 15Вт
Вес ящика	4,7 кг	4,7 кг
Объем ящика	0,028 м ³	0,028 м ³
Минимальная упаковка	1 шт.	1 шт.
Количество в ящике	10 шт.	10 шт.
Штрих-код EAN-13	4690612035307	4690612035314
Транспортный штрих-код ITF-14	14690612054114	14690612054121
Код товара	026.3170	026.3171
Наименование продукта	ELEGANT ARISTO-B 15Вт	ELEGANT ARISTO-W 15Вт
Вес ящика	8,4 кг	8,4 кг
Объем ящика	0,070 м ³	0,070 м ³
Минимальная упаковка	1 шт.	1 шт.
Количество в ящике	20 шт.	20 шт.
Штрих-код EAN-13	4690612043104	4690612043111
Транспортный штрих-код ITF-14	14690612043101	14690612043118
Код товара	200.0092	200.0093

Наименование продукта	ELEGANT ARIS-B-BG 15Bт	ELEGANT ARIS-W-BG 15Bт
Вес ящика	8,4 кг	8,4 кг
Объем ящика	0,070 м ³	0,070 м ³
Минимальная упаковка	1 шт.	1 шт.
Количество в ящике	20 шт.	20 шт.
Штрих-код EAN-13	4690612043128	4690612043135
Транспортный штрих-код ITF-14	14690612043125	14690612043132
Код товара	200.0094	200.0095
Наименование продукта	ELEGANT BLISSAR-B 15Bт	ELEGANT BLISSAR-W 15Bт
Вес ящика	9 кг	9 кг
Объем ящика	0,070 м ³	0,070 м ³
Минимальная упаковка	1 шт.	1 шт.
Количество в ящике	20 шт.	20 шт.
Штрих-код EAN-13	4690612043142	4690612043159
Транспортный штрих-код ITF-14	14690612043149	14690612043156
Код товара	200.0096	200.0097
Наименование продукта	ELEGANT SANSAR-B 15Bт	ELEGANT SANSAR-W 15Bт
Вес ящика	8,4 кг	8,4 кг
Объем ящика	0,070 м ³	0,070 м ³
Минимальная упаковка	1 шт.	1 шт.
Количество в ящике	20 шт.	20 шт.
Штрих-код EAN-13	4690612043203	4690612043210
Транспортный штрих-код ITF-14	14690612043200	14690612043217
Код товара	200.0102	200.0103
Наименование продукта	ELEGANT IRIS 15Bт	ELEGANT LOTUS 15Bт
Вес ящика	4,3 кг	5,2 кг
Объем ящика	0,029 м ³	0,031 м ³
Минимальная упаковка	1 шт.	1 шт.
Количество в ящике	10 шт.	10 шт.
Штрих-код EAN-13	4690612051413	4690612051420
Транспортный штрих-код ITF-14	14690612051410	14690612051427
Код товара	200.0557	200.0558

Наименование продукта	ELEGANT FLAME 15Вт	ELEGANT ORBIT 15Вт
Вес ящика	4 кг	5,2 кг
Объем ящика	0,021 м ³	0,039 м ³
Минимальная упаковка	1 шт.	1 шт.
Количество в ящике	10 шт.	10 шт.
Штрих-код EAN-13	4690612051437	4690612051451
Транспортный штрих-код ITF-14	14690612051434	14690612051458
Код товара	200.0559	200.0561

9. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

9.1 ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- прямое подключение к электрической сети без ЭПРА;
- техническое обслуживание включенного светодиодного светильника;
- подключение светодиодного светильника к повреждённой электропроводке.

ВНИМАНИЕ!

Эксплуатация допускается только в условиях конвекции воздуха для отвода тепла.

- 9.2 Работы по установке и техническому обслуживанию светодиодного светильника должны проводиться квалифицированным персоналом.
- 9.3 Регулярно проверяйте электрические соединения и целостность электропроводки.
- 9.4 При загрязнении светодиодного светильника очистку поверхности производить мягкой сухой тканью. Не допускается использование растворителей и других агрессивных моющих средств.
- 9.5 Светодиодный светильник является одним из самых экологически чистых источников света. Не требует специальной утилизации.

10. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 10.1 Замена подлежат неработающие светодиодные светильники при отсутствии видимых физических повреждений.
- 10.2 Замена осуществляется при предъявлении правильно заполненного гарантийного талона (указать наименование изделия, штрихкод, дату и место продажи), подписи продавца, печати магазина, в котором был приобретен светильник. Светодиодный светильник подлежит замене при условии сохранения товарного вида упаковки.
- 10.3 Дата производства указана на изделии.
- 10.4 Гарантийный срок составляет 2 года с момента продажи.
- 10.5 В период гарантийных обязательств и при возникновении претензий обращаться к продавцу или в организации:

Российская Федерация: ООО «ИН ХОУМ», 690025, Примоский край, г. Владивосток, ул. Успенского 62, офис 3

Производитель: Шеньчжень САН ЛЕД Технологи Ко, 1, Технологи Парк 10, Шуитянь, район Шиянь, Баоань, Шеньчжень, Китай

Shenzhen SUN LED Technology Co., Ltd No.1 Building, Technology Park 10, Shuitian, Shiyan Town, Bao'an District, Shenzhen, China

11. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН



<i>Изделие/Model</i>	<i>Номер партии/Order number</i>
<i>Место продажи/Place of sale</i>	<i>Дата продажи/Date of sale</i>
<i>Подпись продавца/Seller's signature</i>	<i>Подпись покупателя/Customer's signature</i>
<i>Дата обмена/Date of exchange</i>	