

ИНТЕРЬЕРНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

- Управляемые светодиодные светильники Astrella
- Светодиодные светильники Marella
- Светодиодные светильники Puzzle
- Светодиодные светильники Home

PLUTON 60W / 40W



Технология **Akrilika**

Технология **Shiny**

СЕРИЯ **Astellia**
Большее чем просто замена люстры



PLUTON 60W / 40W R



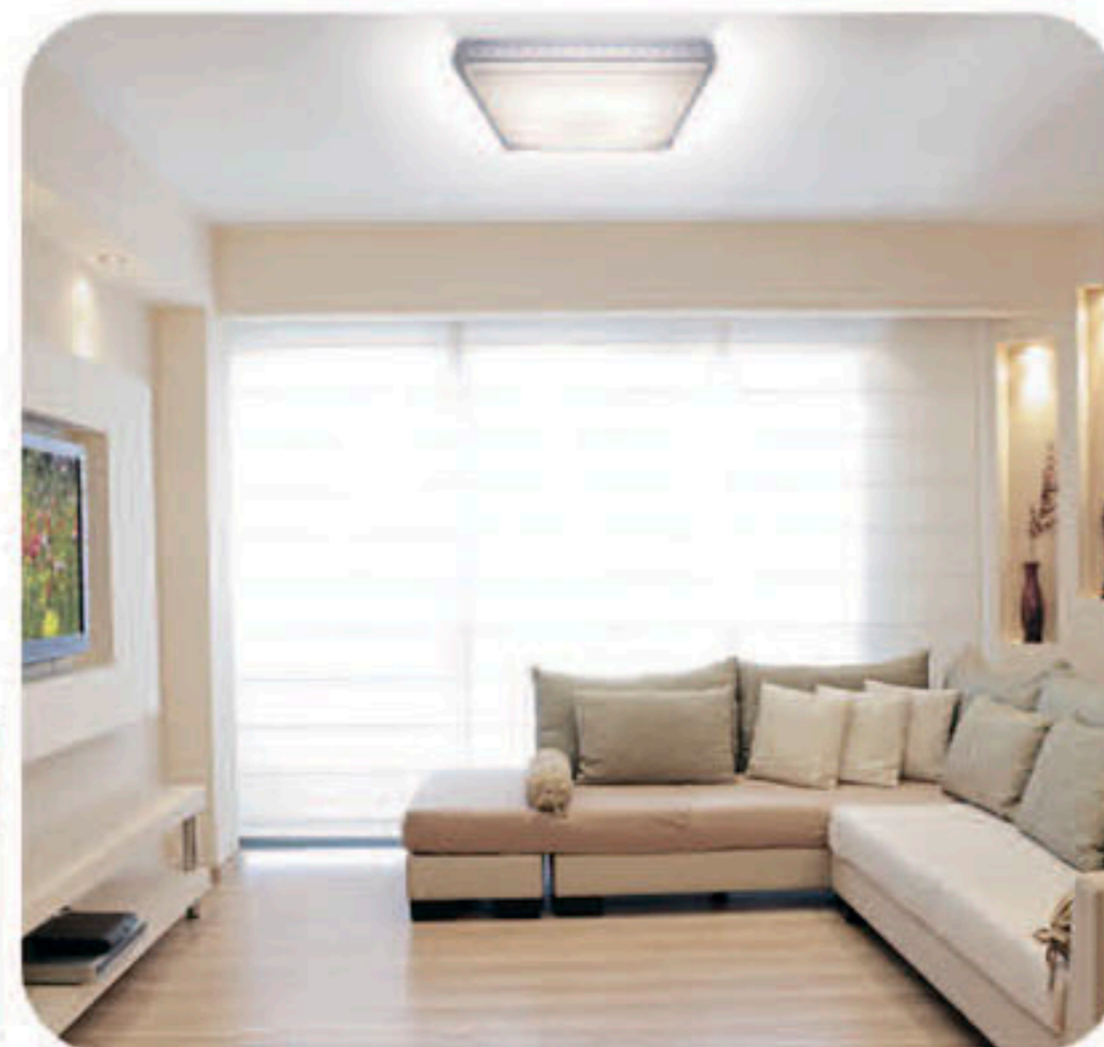
PLUTON 60W / 40W S



PLUTON SMART 60W S



УПРАВЛЕНИЕ
СО СМАРТФОНА



ХОЛОДНЫЙ СВЕТ



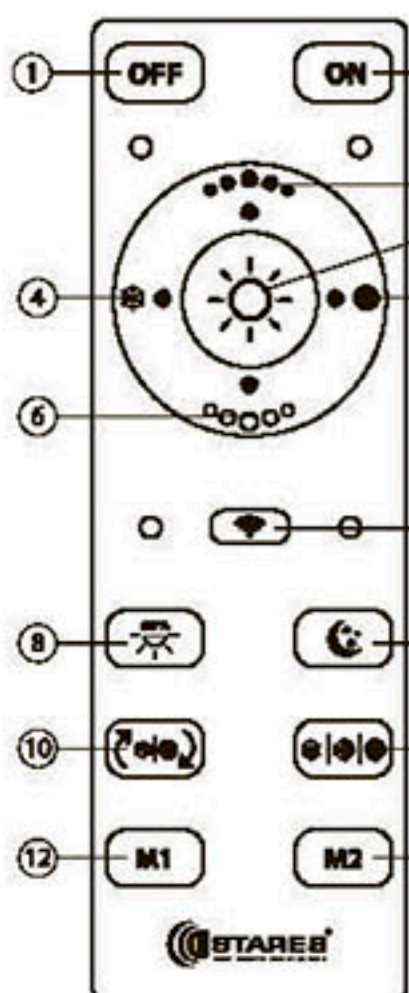
КОМБИНИРОВАННЫЙ СВЕТ



ТЕПЛЫЙ СВЕТ



НОЧНИК



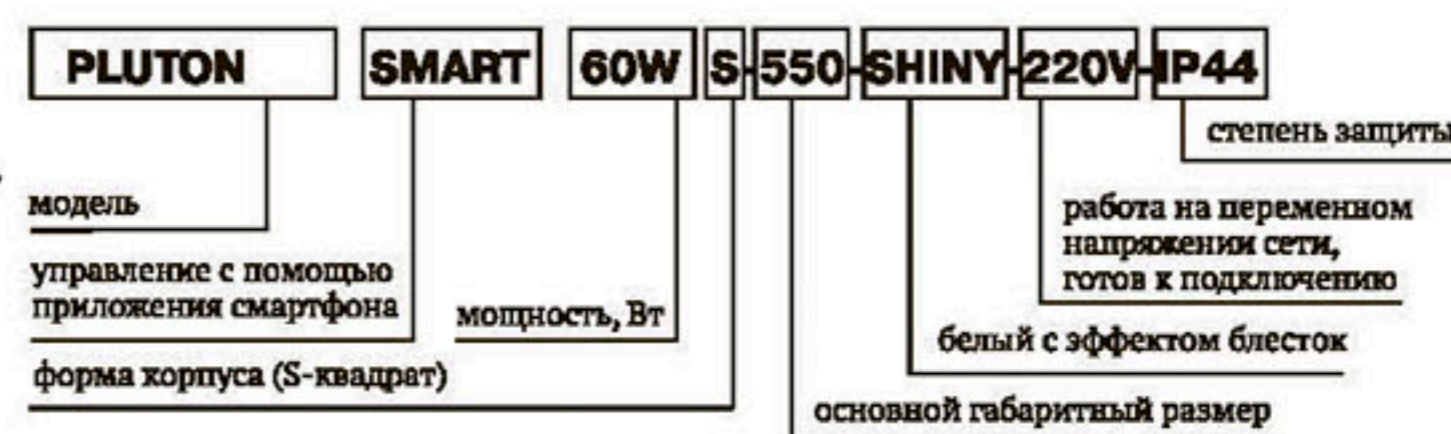
Назначения кнопок пульта управления

1. Кнопка выключения
2. Кнопка включения
3. Регулировка цветовой температуры (к теплому свету)
4. Регулировка цветовой температуры (к холодному свету)
5. Регулировка яркости (увеличение)
6. Регулировка яркости (уменьшение)
7. Подключение к пульта / отключение от пульта
8. Нейтральный свет 50%
9. Режим «Ночник»
10. Автоматическая смена цветовой температуры (демо-режим)
11. Ручное переключение цветовой температуры, 100% холодный / 100% нейтральный / 100% теплый белый свет
12. Память №1
13. Память №2
14. Нейтральный свет 100%

Синхронизация пульта и светильника.
- Включите светильник.
- На дистанционном пульте управления (ДПУ) коротко нажмите кнопку 7 (☰).
- Светильник моргнет 1 раз.
- Синхронизация светильника с ДПУ прошла успешно.

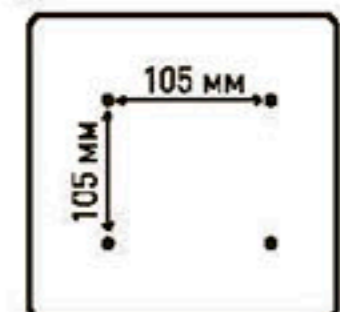
Управление светильником с помощью приложения для смартфона «SMART ESTARES»
Вы можете найти на сайте www.pluzs.ru

РАСШИФРОВКА НАИМЕНОВАНИЯ СВЕТИЛЬНИКА

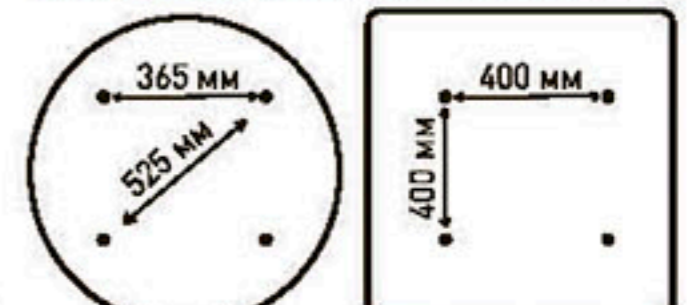


РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

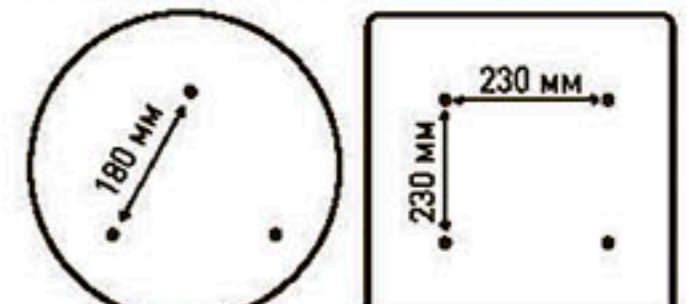
Отверстия для монтажа Pluton smart 60W S



Отверстия для монтажа Pluton 60W R / S



Отверстия для монтажа Pluton 40W R / S



Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм Теплый белый	Световой поток, лм Универсальный белый	Световой поток, лм Холодный белый	Световой поток, лм Ночник	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.
PLUTON SMART 60W S	60	ЛН 100x4	4500	4800	4900	300	a 550 x b 550 x h 100	2
PLUTON 60W R	60	ЛН 100x4	4500	4800	4900	300	d 600 x h 100	2
PLUTON 60W S	60	ЛН 100x4	4500	4800	4900	300	a 550 x b 550 x h 100	2
PLUTON 40W R	40	ЛН 100x3	3200	3400	3600	300	d 400 x h 80	6
PLUTON 40W S	40	ЛН 100x3	3200	3400	3600	300	a 400 x b 400 x h 80	6

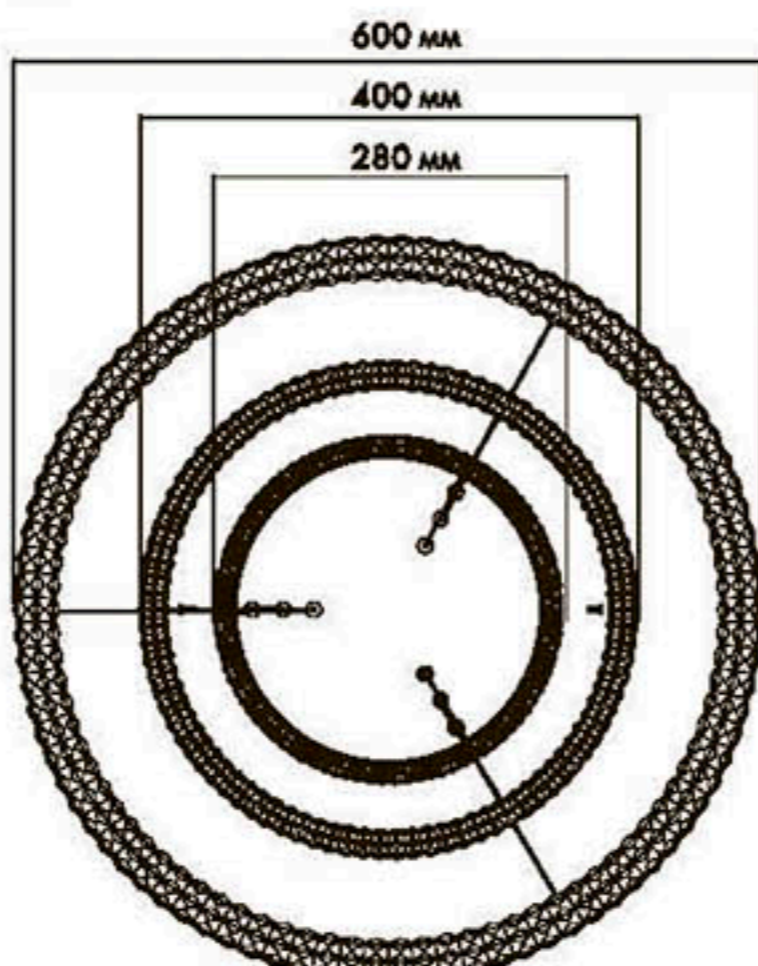
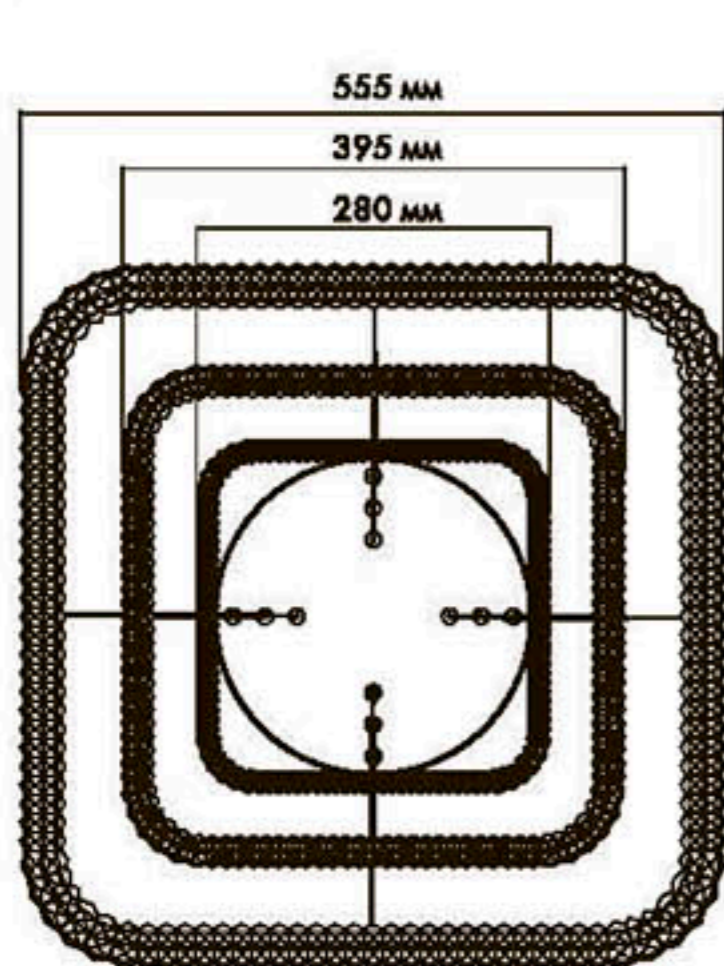
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО, НЕ УВЕДОМЛЯЯ, ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В КОНСТРУКЦИЮ, ФУНКЦИИ, И РАЗМЕРЫ ПРОДУКТА, ЕСЛИ ЭТО НЕ ВЛИЯЕТ НА ЕГО ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ!



AKRILIKA 80W S



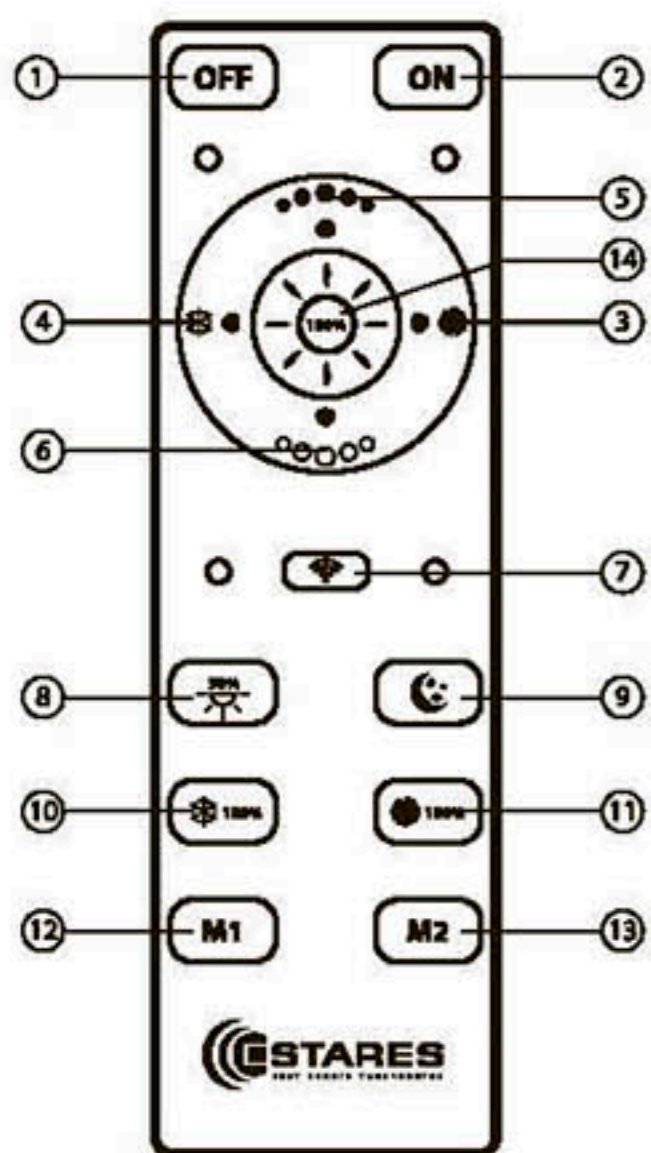
AKRILIKA 80W R



ВНИМАНИЕ
Синхронизацию рекомендуется выполнять на расстоянии не более 30 см от светильника.

Синхронизация светильника с пультом

- Включите светильник.
- На дистанционном пульте управления (ДПУ) коротко нажмите кнопку 7 (☽).
- Светильник моргнет 1 раз.
- Синхронизация светильника с ДПУ прошла успешно.



1. Кнопка выключения
2. Кнопка включения
3. Регулировка цветовой температуры (к теплomu свету)
4. Регулировка цветовой температуры (к холодному свету)
5. Регулировка яркости (увеличение)
6. Регулировка яркости (уменьшение)
7. Подключение
8. Нейтральный свет 50%
9. Режим «Ночник»
10. Холодный свет 100%
11. Теплый свет 100%
12. Память №1
13. Память №2
14. Нейтральный свет 100%

РАСШИФРОВКА НАИМЕНОВАНИЯ СВЕТИЛЬНИКА



Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм Теплый белый	Световой поток, лм Универсальный белый	Световой поток, лм Холодный белый	Световой поток, лм Ночник	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.
AKRILIKA 80W 3S	80	ЛН 80x8	8000	8500	9000	300	a 550 x h 1200	4
AKRILIKA 80W 3R	80	ЛН 80x8	8000	8500	9000	300	d 600 x h 1200	4

AKRILIKA 60W / 32W R AKRILIKA 36W RGB R



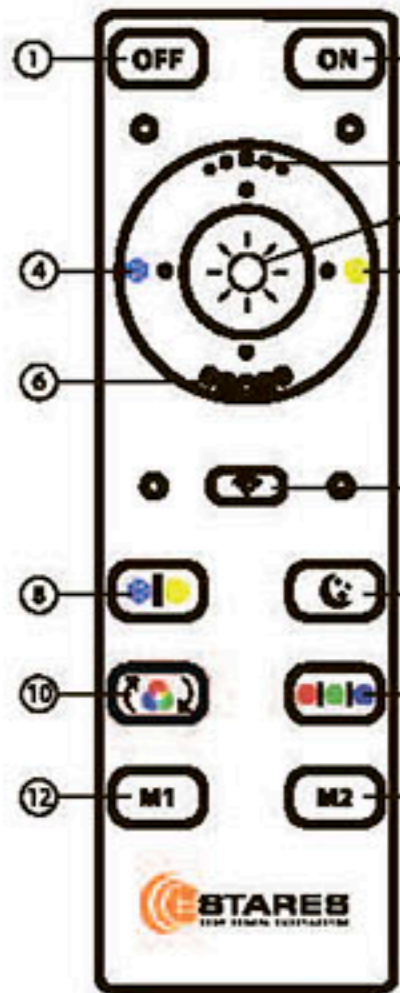
СЕРИЯ Astrella Больше чем просто замена люстры



AKRILIKA 36W RGB R



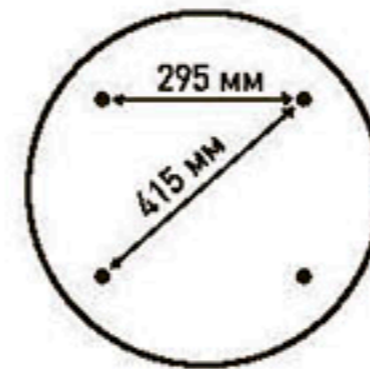
AKRILIKA 60W / 32W R



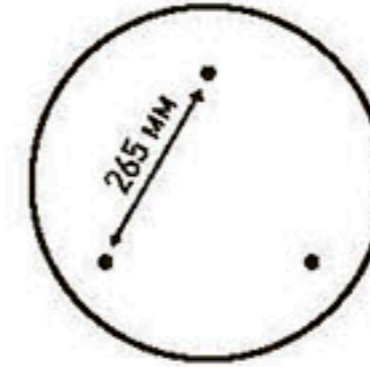
1. Кнопка выключения
2. Кнопка включения
3. Регулировка цветовой температуры (к теплomu свету)
4. Регулировка цветовой температуры (к холодному свету)
5. Регулировка яркости (увеличение)
6. Регулировка яркости (уменьшение)
7. Подключение
8. Переключение цветовой температуры
9. Режим «Ночник»
10. Автоматическое переключение цвета подсветки
11. Выборочное переключение цвета подсветки
12. Память №1
13. Память №2
14. Нейтральный свет 100%

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

Отверстия для монтажа AKRILIKA 60W R



Отверстия для монтажа AKRILIKA 32W R / AKRILIKA 36W RGB R

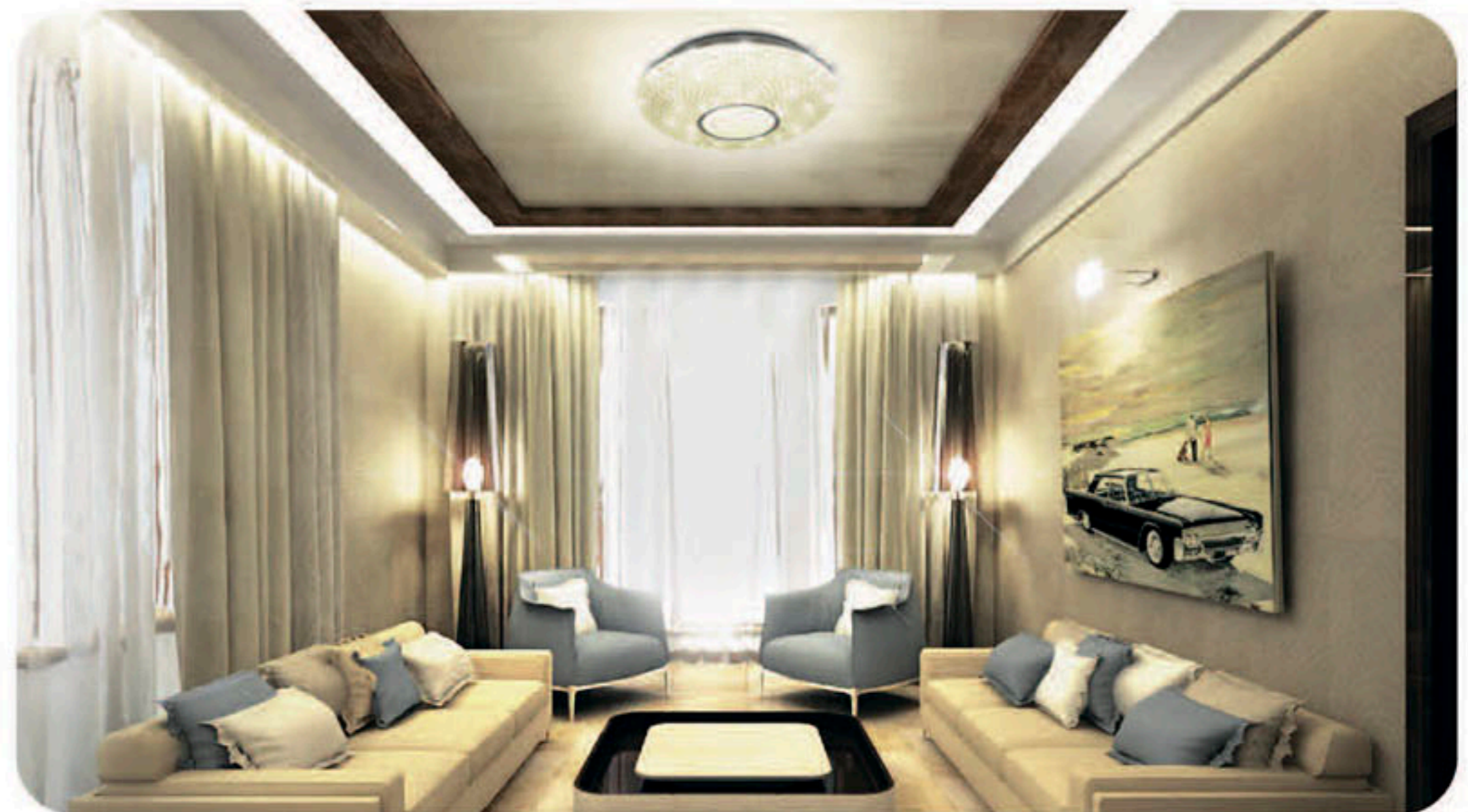


РАСШИФРОВКА НАИМЕНОВАНИЯ СВЕТИЛЬНИКА



Синхронизация светильника с пультом AKRILIKA 36W RGB R

- Включите светильник.
- В течении 3х секунд на дистанционном пульте управления (ДПУ) коротко нажмите кнопку 7 (📶).
- Светильник начнет менять цвет свечения.
- Не нажимайте на кнопки пульта пока светильник не перестанет менять цвет свечения.
- Как только светильник перестанет менять цвет свечения - синхронизация светильника с ДПУ прошла успешно.



гарантия 2 года

Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм Теплый белый	Световой поток, лм Универсальный белый	Световой поток, лм Холодный белый	Световой поток, лм Ночник	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.
AKRILIKA 60W R	60	ЛН 100x4	4800	5100	5700	300	d 520 x h 120	4
AKRILIKA 32W R	32	ЛН 75x3	2560	2720	2880	300	d 410 x h 110	4
AKRILIKA 36W RGB R	36	ЛН 75x3	3109	3129	3519	300	d 410 x h 110	4

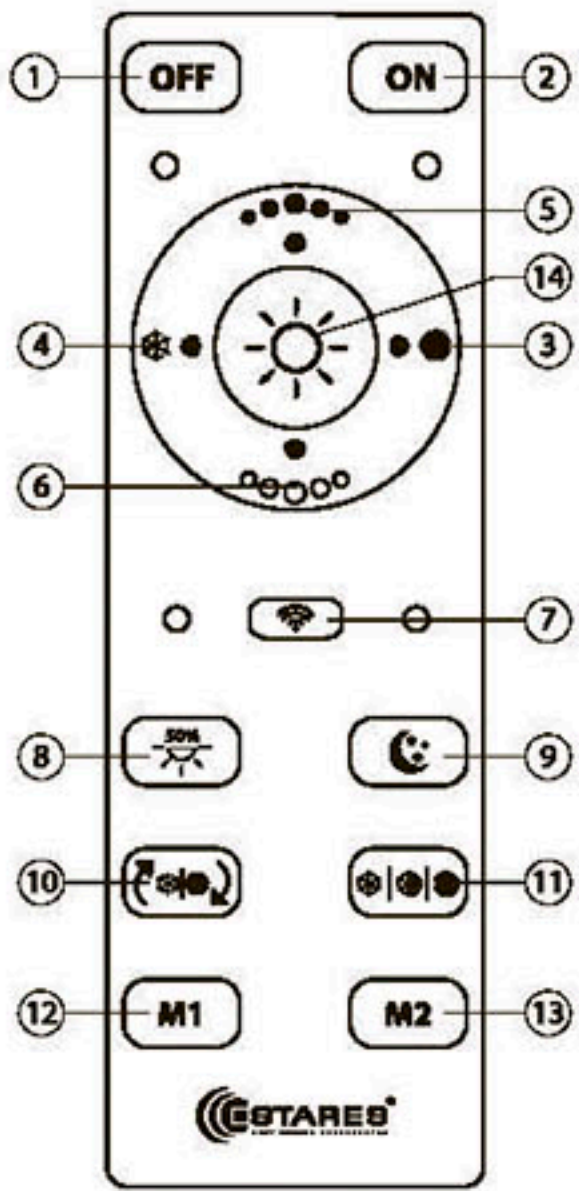
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО, НЕ УВЕДОМЛЯЯ, ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В КОНСТРУКЦИЮ, ФУНКЦИИ, И РАЗМЕРЫ ПРОДУКТА, ЕСЛИ ЭТО НЕ ВЛИЯЕТ НА ЕГО ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



AKRILIKA PRIME 40W R



AKRILIKA PRIME 60W R



Назначения кнопок пульта управления

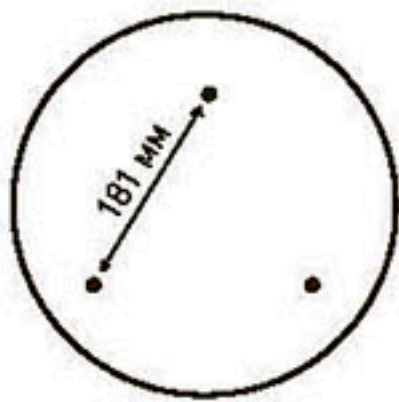
1. Кнопка выключения
2. Кнопка включения
3. Регулировка цветовой температуры (к теплomu свету)
4. Регулировка цветовой температуры (к холодному свету)
5. Регулировка яркости (увеличение)
6. Регулировка яркости (уменьшение)
7. Подключение
8. Нейтральный свет 50%
9. Режим «Ночник»
10. Автоматическая смена цветовой температуры (демо-режим)
11. Ручное переключение цветовой температуры, 100% холодный / 100% нейтральный / 100% теплый белый свет
12. Память №1
13. Память №2
14. Нейтральный свет 100%

Синхронизация светильника с пультом

- Включите светильник
- В течении 3х секунд зажмите кнопку WiFi
- Не отпуская кнопку, дождитесь пока светильник не перестанет менять цвет свечения
- Отпустите кнопку, светильник синхронизирован

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

Отверстия для монтажа AKRILIKA PRIME 40W



РАСПИФРОВКА НАИМЕНОВАНИЯ СВЕТИЛЬНИКА



гарантия 2 года

Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм Теплый белый	Световой поток, лм Универсальный белый	Световой поток, лм Холодный белый	Световой поток, лм Ночник	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.
AKRILIKA PRIME 40W R	40	ЛН 100x3	3200	3400	3600	300	d 405 x h 70	6
AKRILIKA PRIME 60W R	60	ЛН 100x4	4800	5100	5700	300	d 540 x h 70	6

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО, НЕ УВЕДОМЛЯЯ, ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В КОНСТРУКЦИЮ, ФУНКЦИИ, И РАЗМЕРЫ ПРОДУКТА, ЕСЛИ ЭТО НЕ ВЛИЯЕТ НА ЕГО ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



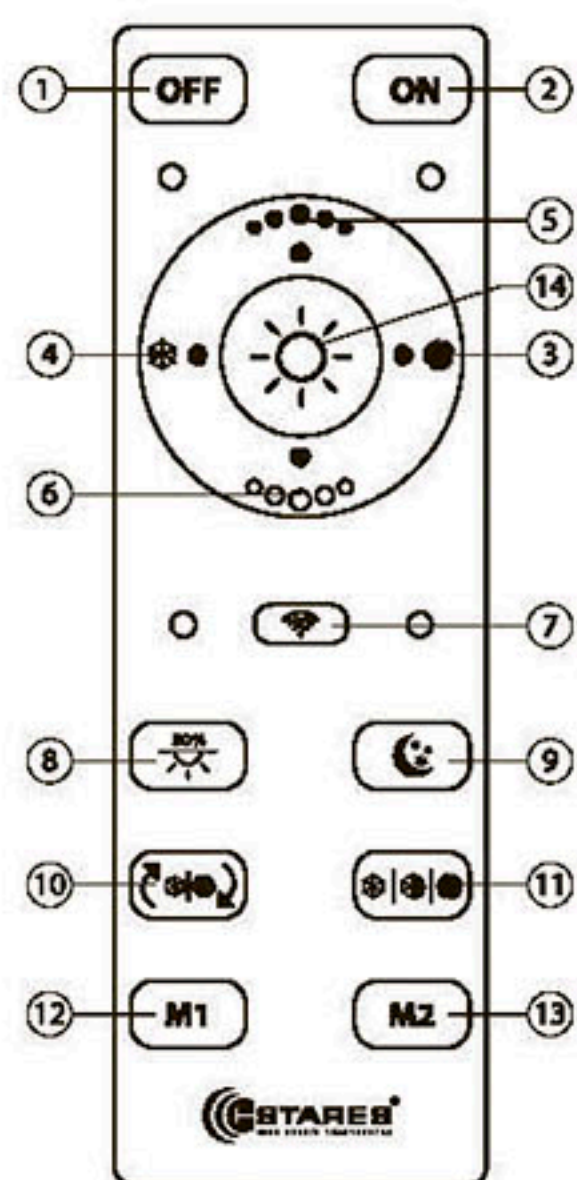
СЕРИЯ
Astrella
Больше чем просто замена люстры



AKRILIKA SOTA CLEAR 40W / 60W R



AKRILIKA SOTA GRAY 40W / 60W R



Назначения кнопок пульта управления

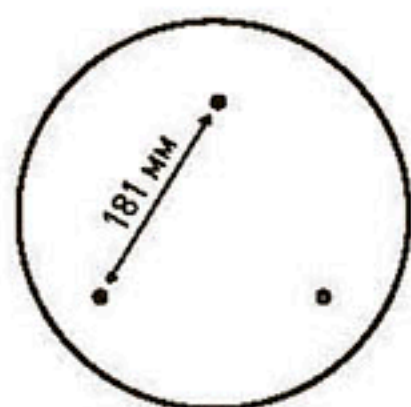
1. Кнопка выключения
2. Кнопка включения
3. Регулировка цветовой температуры (к теплomu свету)
4. Регулировка цветовой температуры (к холодному свету)
5. Регулировка яркости (увеличение)
6. Регулировка яркости (уменьшение)
7. Подключение
8. Нейтральный свет 50%
9. Режим «Ночник»
10. Автоматическая смена цветовой температуры (демо-режим)
11. Ручное переключение цветовой температуры, 100% холодный / 100% нейтральный / 100% теплый белый свет
12. Память №1
13. Память №2
14. Нейтральный свет 100%

Синхронизация светильника с пультом

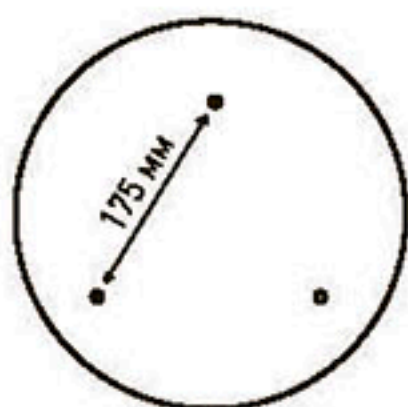
- Включите светильник
- В течении 3х секунд зажмите кнопку WiFi
- Не отпуская кнопку, дождитесь пока светильник не перестанет менять цвет свечения
- Отпустите кнопку, светильник синхронизирован

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

Отверстия для монтажа AKRILIKA SOTA 40W R



Отверстия для монтажа AKRILIKA SOTA 60W R



Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм Теплый белый	Световой поток, лм Универсальный белый	Световой поток, лм Холодный белый	Световой поток, лм Ночник	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.
AKRILIKA SOTA 40W R -405-GRAY/SHINY-220-IP44	40	ЛН 100x3	3200	3400	3600	300	d 405 x h 80	6
AKRILIKA SOTA 40W R -405-CLEAR/SHINY-220-IP44	40	ЛН 100x3	3200	3400	3600	300	d 405 x h 80	6
AKRILIKA SOTA 60W R -540-GRAY/SHINY-220-IP44	60	ЛН 100x4	4800	5100	5700	300	d 540 x h 70	6
AKRILIKA SOTA 60W R -540-CLEAR/SHINY-220-IP44	60	ЛН 100x4	4800	5100	5700	300	d 540 x h 70	6

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО, НЕ УВЕДОМЛЯЯ, ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В КОНСТРУКЦИЮ, ФУНКЦИИ, И РАЗМЕРЫ ПРОДУКТА, ЕСЛИ ЭТО НЕ ВЛИЯЕТ НА ЕГО ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



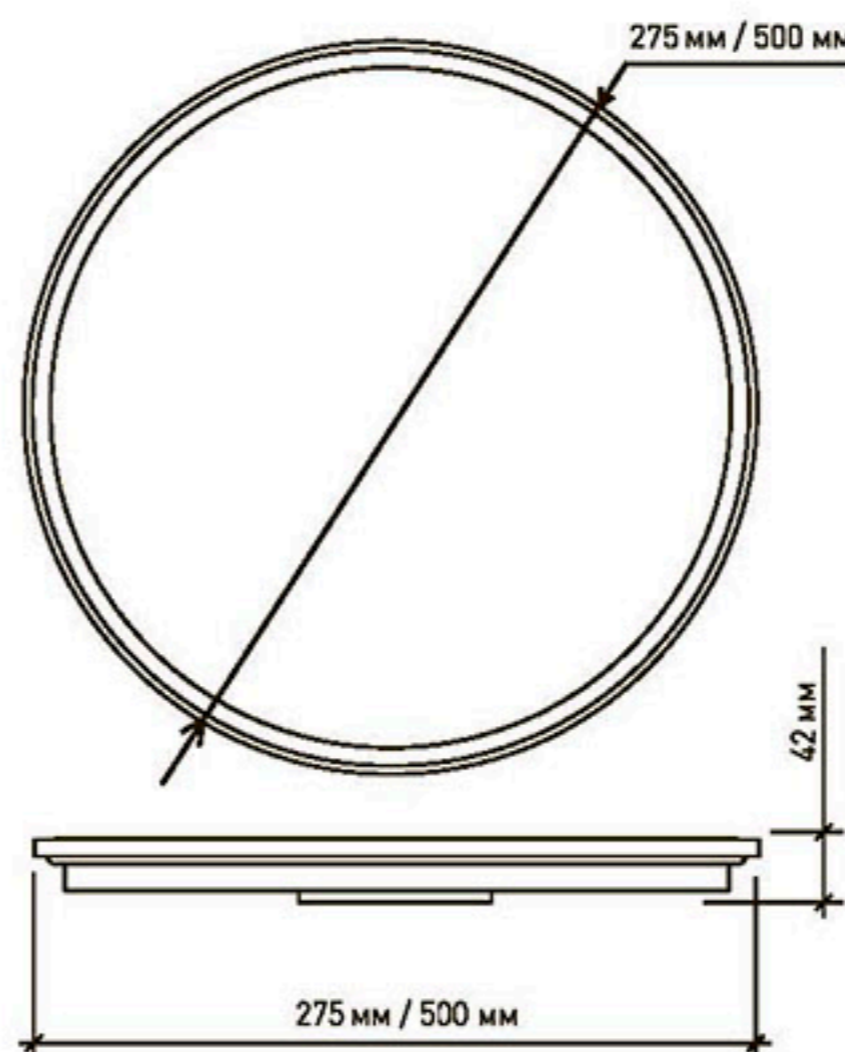
СЕРИЯ
Astrella
БОЛЬШЕ ЧЕМ ПРОСТО ЗАМЕНА ПЛЮСТРЫ



SIYANIE PRIME 24W R



Всего 4 см.



ХОЛОДНЫЙ БЕЛЫЙ



универсальный белый



теплый белый



НОЧНИК

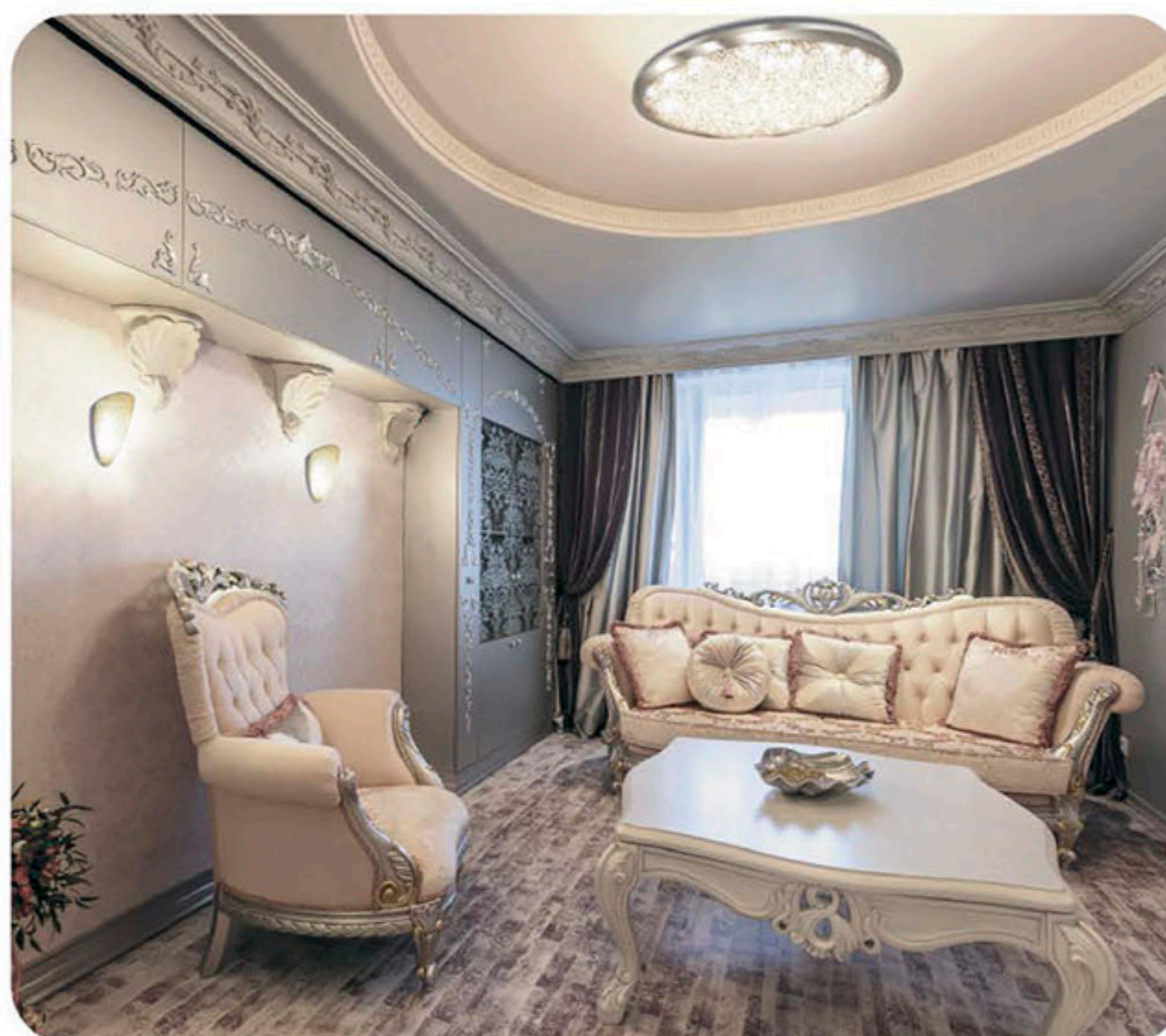
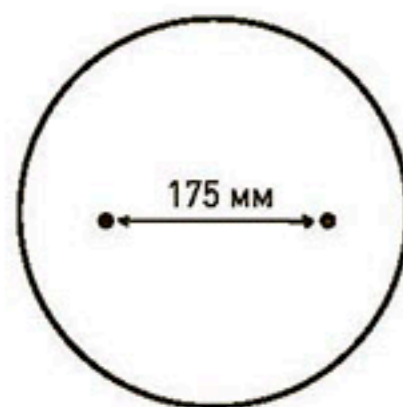
Светильники SIYANIE PRIME 24W R может управляться ТОЛЬКО с помощью выключателя. Путем включения и выключения светильника в течении 5 секунд.

РАСШИФРОВКА НАИМЕНОВАНИЯ СВЕТИЛЬНИКА



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

Отверстия для монтажа
SIYANIE PRIME 24W R



- СМЕНА ЦВЕТА СВЕЧЕНИЯ стационарным выключателем
- ЭФФЕКТ ДРАГОЦЕННЫХ КАМНЕЙ

- 170°
- Ra > 80
- K_n < 0,2
- G° min-max -15...+50
- 50 000 ЧАСОВ
- V 170-265
- IP44
- EAC
- EDISON
- гарантия 2 года

Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм Теплый белый	Световой поток, лм Универсальный белый	Световой поток, лм Холодный белый	Световой поток, лм Ночник	Габаритные размеры, мм
SIYANIE PRIME 24W R-275-ON/OFF-CRYSTAL-220-IP44	24	ЛН 3x75W	1950	2100	2200	300	275 x 42 мм

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО, НЕ УВЕДОМЛЯЯ, ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В КОНСТРУКЦИЮ, ФУНКЦИИ, И РАЗМЕРЫ ПРОДУКТА, ЕСЛИ ЭТО НЕ ВЛИЯЕТ НА ЕГО ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

SIYANIE SENSOR 10W

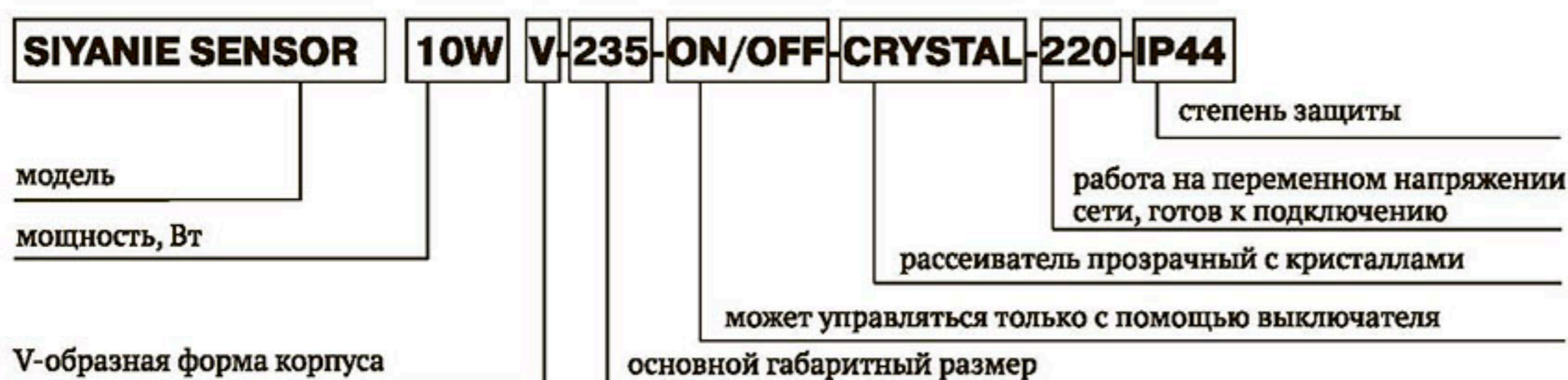


Технология
Siyanie

СЕРИЯ
Astrella
Больше чем просто замена люстры

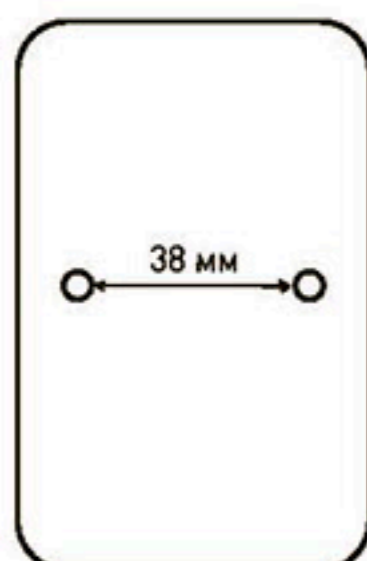


РАСШИФРОВКА НАИМЕНОВАНИЯ СВЕТИЛЬНИКА



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

Отверстия для монтажа
SIYANIE SENSOR 10W V



гарантия
2 года



СМЕНА ЦВЕТА СВЕЧЕНИЯ стационарным выключателем

ЭФФЕКТ ДРАГОЦЕННЫХ КАМНЕЙ

Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм Теплый белый	Световой поток, лм Универсальный белый	Световой поток, лм Холодный белый	Световой поток, лм Ночник	Габаритные размеры, мм
SIYANIE SENSOR 10W V-232-ON/OFF-CRYSTAL-220-IP44	10	АН 75W	850	900	950	100	138,9 x 107,2 x 42

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО, НЕ УВЕДОМЛЯЯ, ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В КОНСТРУКЦИЮ, ФУНКЦИИ, И РАЗМЕРЫ ПРОДУКТА, ЕСЛИ ЭТО НЕ ВЛИЯЕТ НА ЕГО ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Светильник с кантом SIYANIE 7W R

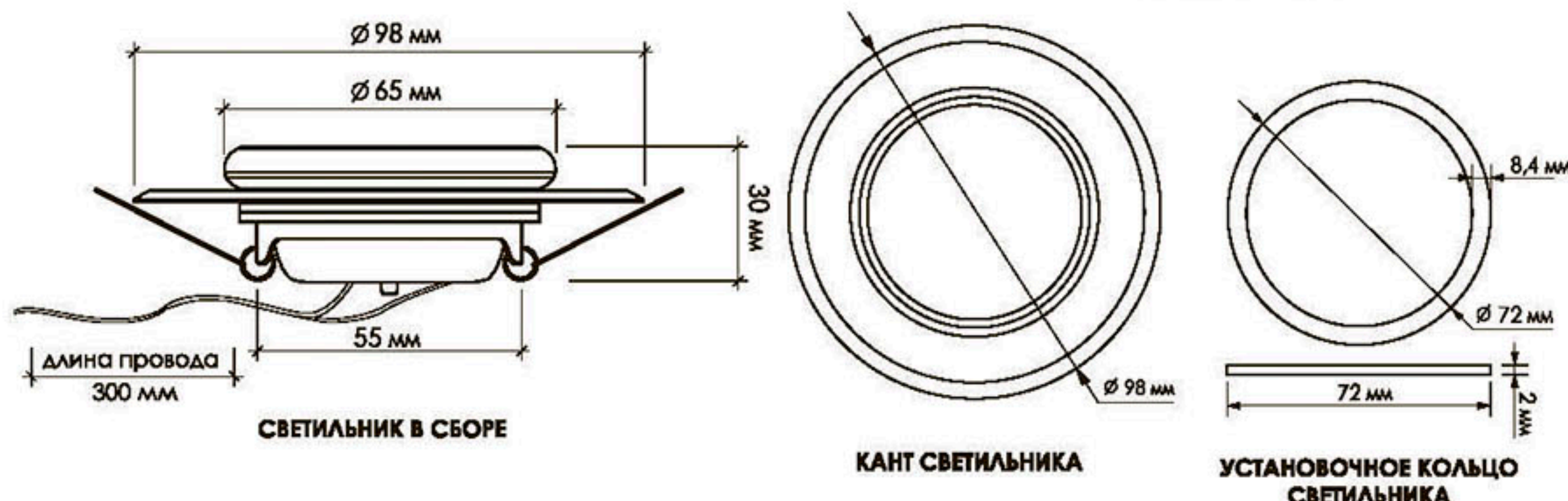
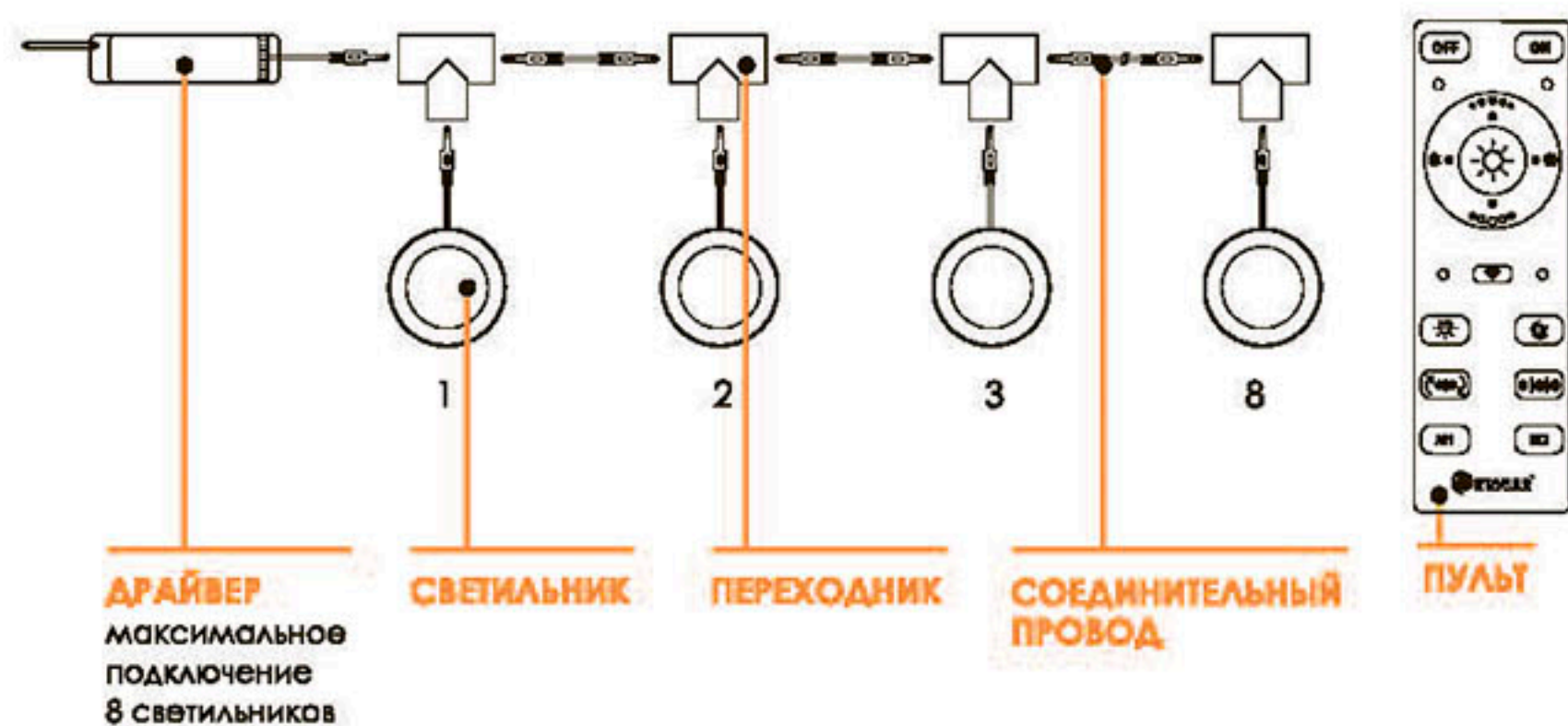


СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



РАСПИФРОВКА НАИМЕНОВАНИЯ СВЕТИЛЬНИКА



* Блок управления для светодиодных светильников SIYANIE 7W R. Максимальное подключение 8 светильников.

СМЕНА ЦВЕТА СВЕЧЕНИЯ стационарным выключателем

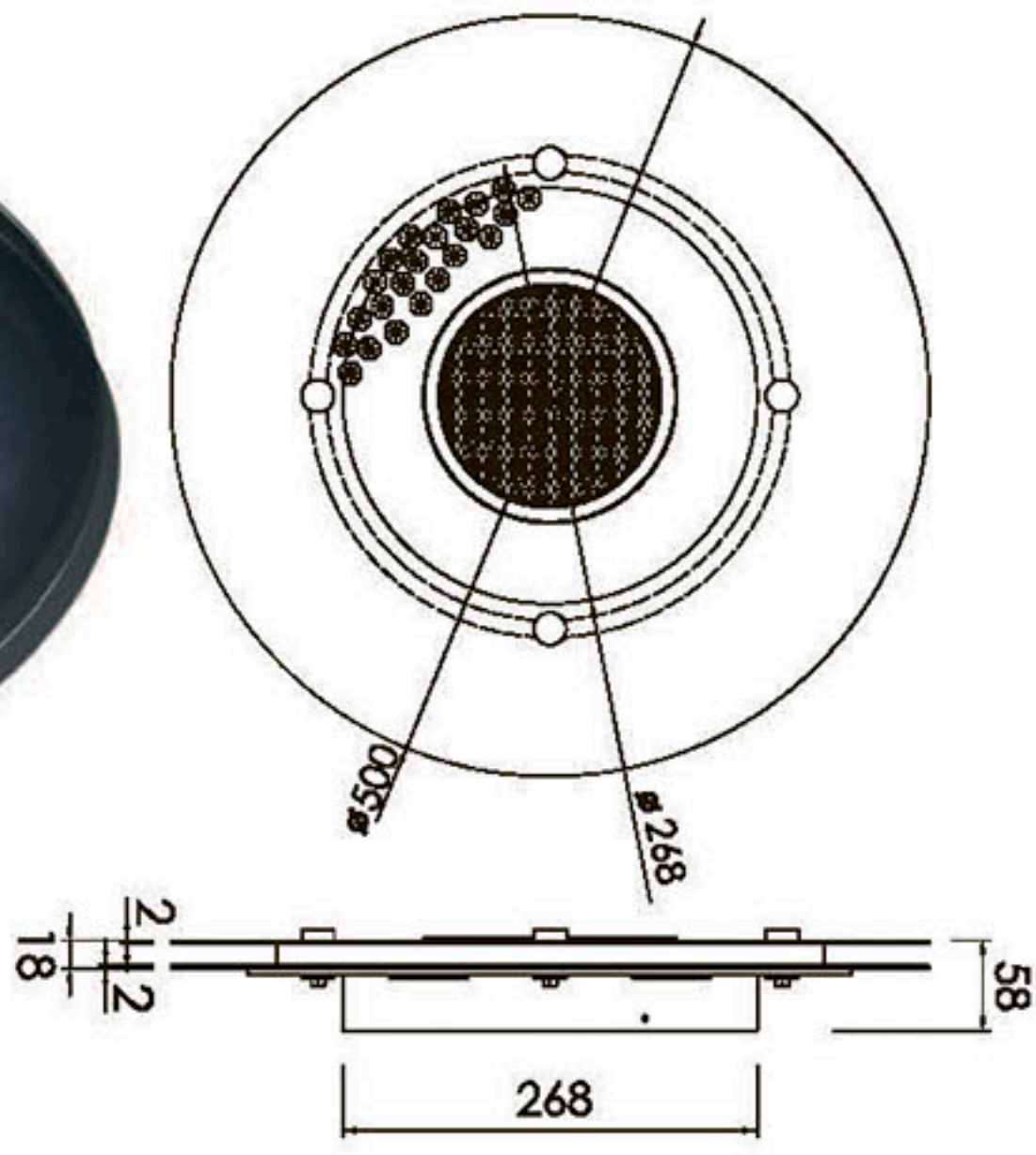
ЭФФЕКТ ДРАГОЦЕННЫХ КАМНЕЙ

гарантия 2 года

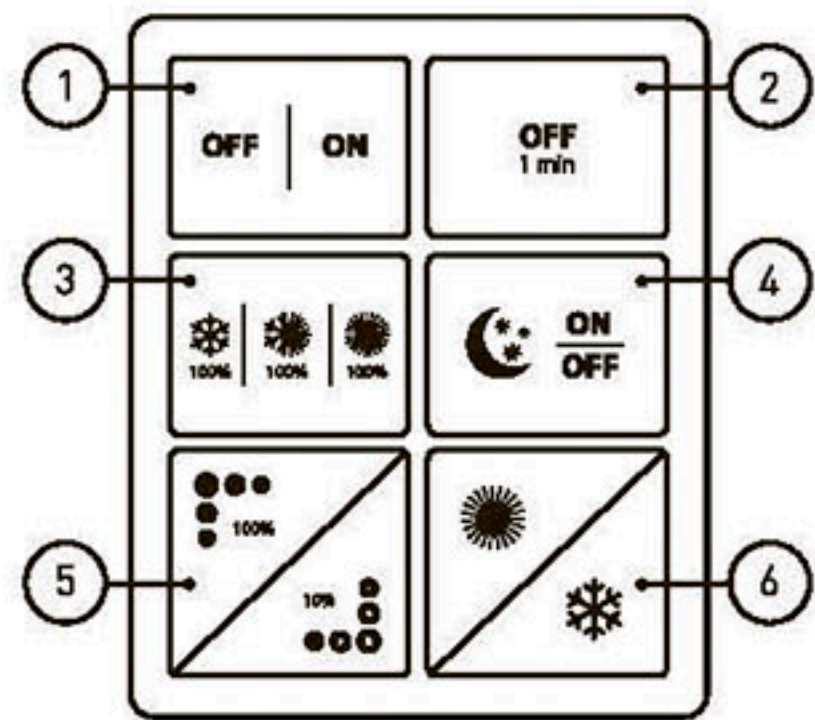
180°
Ra > 80
K_n < 0,2
C° min-max -15...+50
50 000 ЧАСОВ
V 170-265
IP20
EAC
EDISON
ЗАМЕНЯЕТ ГЛН 1x75W

Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм Теплый белый	Световой поток, лм Универсальный белый	Световой поток, лм Холодный белый	Световой поток, лм Ночник	Рабочее напряжение, В	Габаритные размеры, мм	Диаметр встройки, мм	Вес, кг
СИЯНИЕ-7W R	7	АН 1x75	590	620	650	100	27	d 98 x h 30	55	0,074
Драйвер	макс. 55	-	-	-	-	-	120-240	a 172 x b 42 x h 28	-	-
Пульт	-	-	-	-	-	-	-	a 45 x b 140 x h 9	-	-
Переходник	-	-	-	-	-	-	-	a 55 x b 64	-	-
Соединительный провод	-	-	-	-	-	-	-	a 1560	-	-

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО, НЕ УВЕДОМЛЯЯ, ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В КОНСТРУКЦИЮ, ФУНКЦИИ, И РАЗМЕРЫ ПРОДУКТА, ЕСЛИ ЭТО НЕ ВЛИЯЕТ НА ЕГО ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



INFINITO 45W R



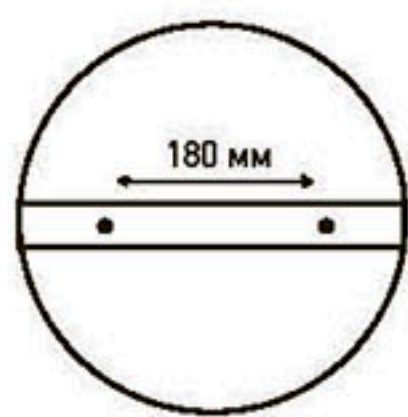
1. Кнопка включения и выключения
2. Функция «провожающий свет». Выключение светильника будет через 1 минуту после нажатия
3. Смена цвета свечения на 100% интенсивности света:
100% холодный свет
100% универсальный свет
100% теплый свет
4. Включение и выключение режима ночник
5. Регулировка яркости свечения от 10 до 100%
6. Регулировка цвета свечения, от теплого до холодного.

Синхронизация светильника с пультом

- Нажмите и удерживайте на дистанционном пульте управления (ДПУ) кнопку 1.
- Включите светильник.
- Светильник мигнет 2 раза
- Светильник и пульт синхронизировались.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

Отверстия монтажной скобы для установки
INFINITO 45W R

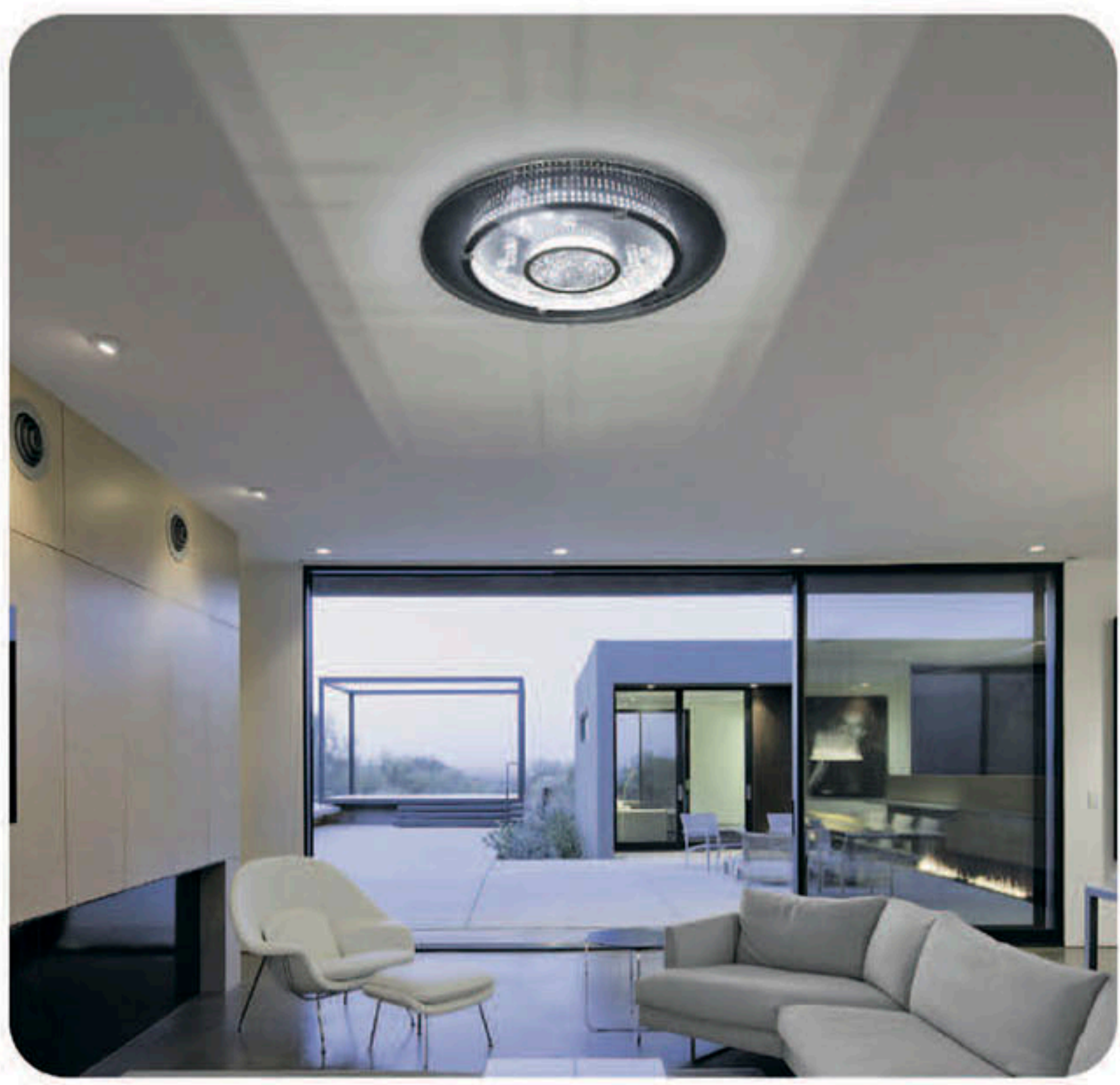


РАСПИФРОВКА НАИМЕНОВАНИЯ СВЕТИЛЬНИКА



СМЕНА ЦВЕТА СВЕЧЕНИЯ стационарным выключателем

ЭФФЕКТ ДРАГОЦЕННЫХ КАМНЕЙ



180° Ra > 80 K_n < 0,2 G° min-max -15...+50 50 000 часов V 170-265 IP20 EAC EDISON гарантия 2 года

Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм Теплый белый	Световой поток, лм Универсальный белый	Световой поток, лм Холодный белый	Световой поток, лм Ночник	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.
INFINITO 45W	45	ЛН 75x4	2900	3000	3100	300	d 500 x h 58	6

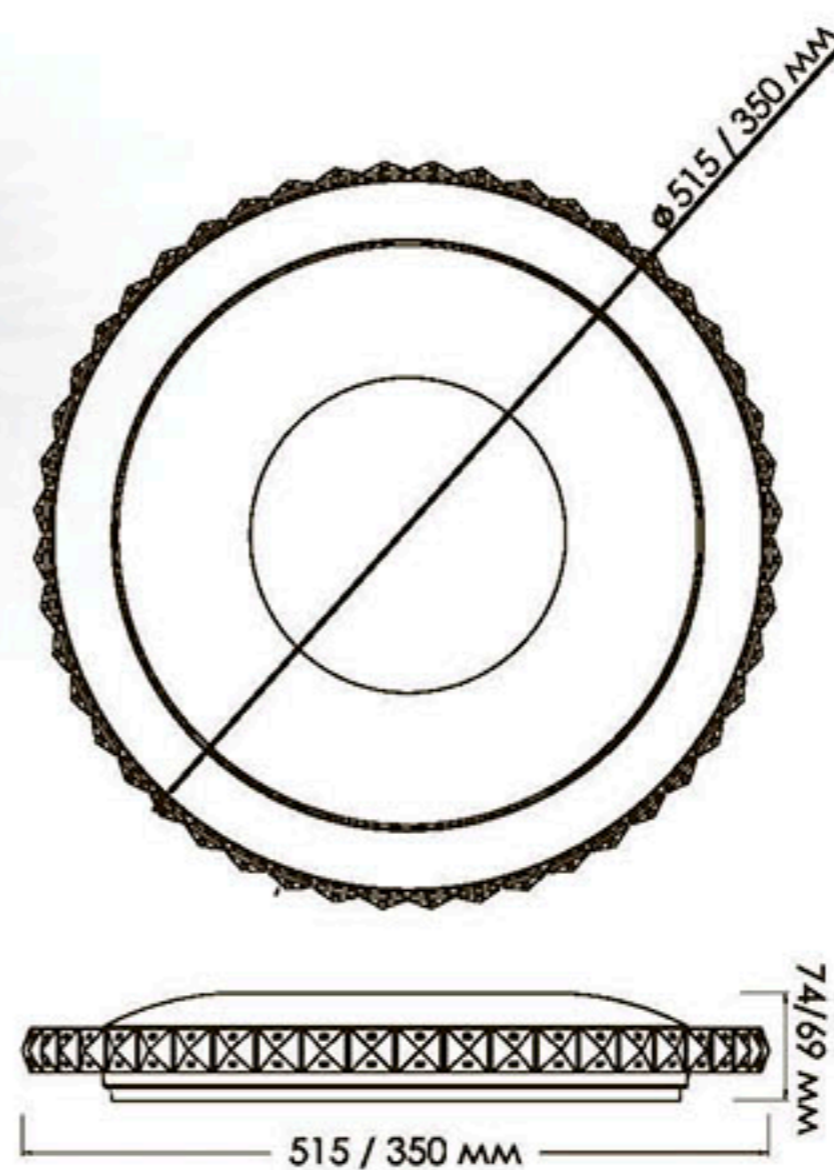
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО, НЕ УВЕДОМЛЯЯ, ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В КОНСТРУКЦИЮ, ФУНКЦИИ, И РАЗМЕРЫ ПРОДУКТА, ЕСЛИ ЭТО НЕ ВЛИЯЕТ НА ЕГО ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



SIYANIE 60W R



SIYANIE 25W R



СЕРИЯ
Astrella
Больше чем просто замена люстры



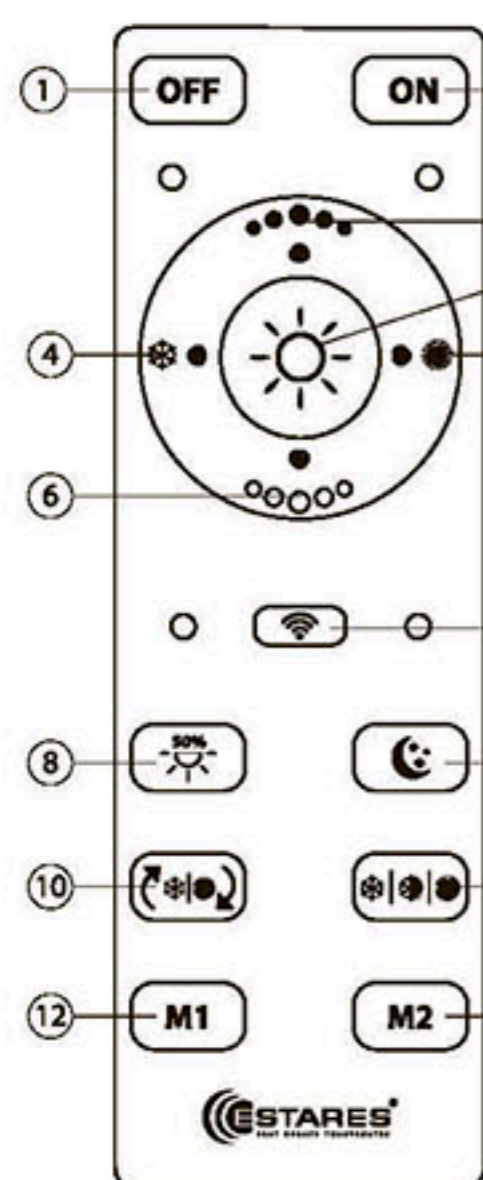
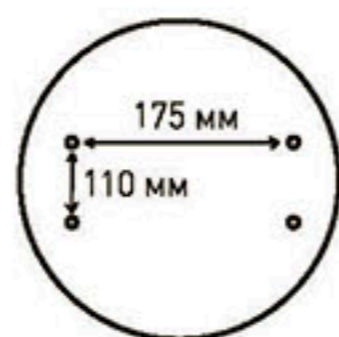
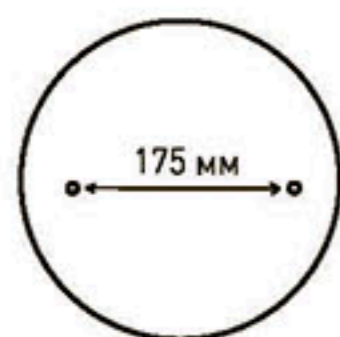
Светильники
SIYANIE 25W R
НЕ УПРАВЛЯЕТСЯ ДИСТАНЦИОННО.

Синхронизация пульта и светильника SIYANIE 60W R
- Включите светильник.
- На дистанционном пульте управления (ДПУ) коротко нажмите кнопку 7 (Wi-Fi).
- Светильник моргнет 1 раз.
- Синхронизация светильника с ДПУ прошла успешно.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

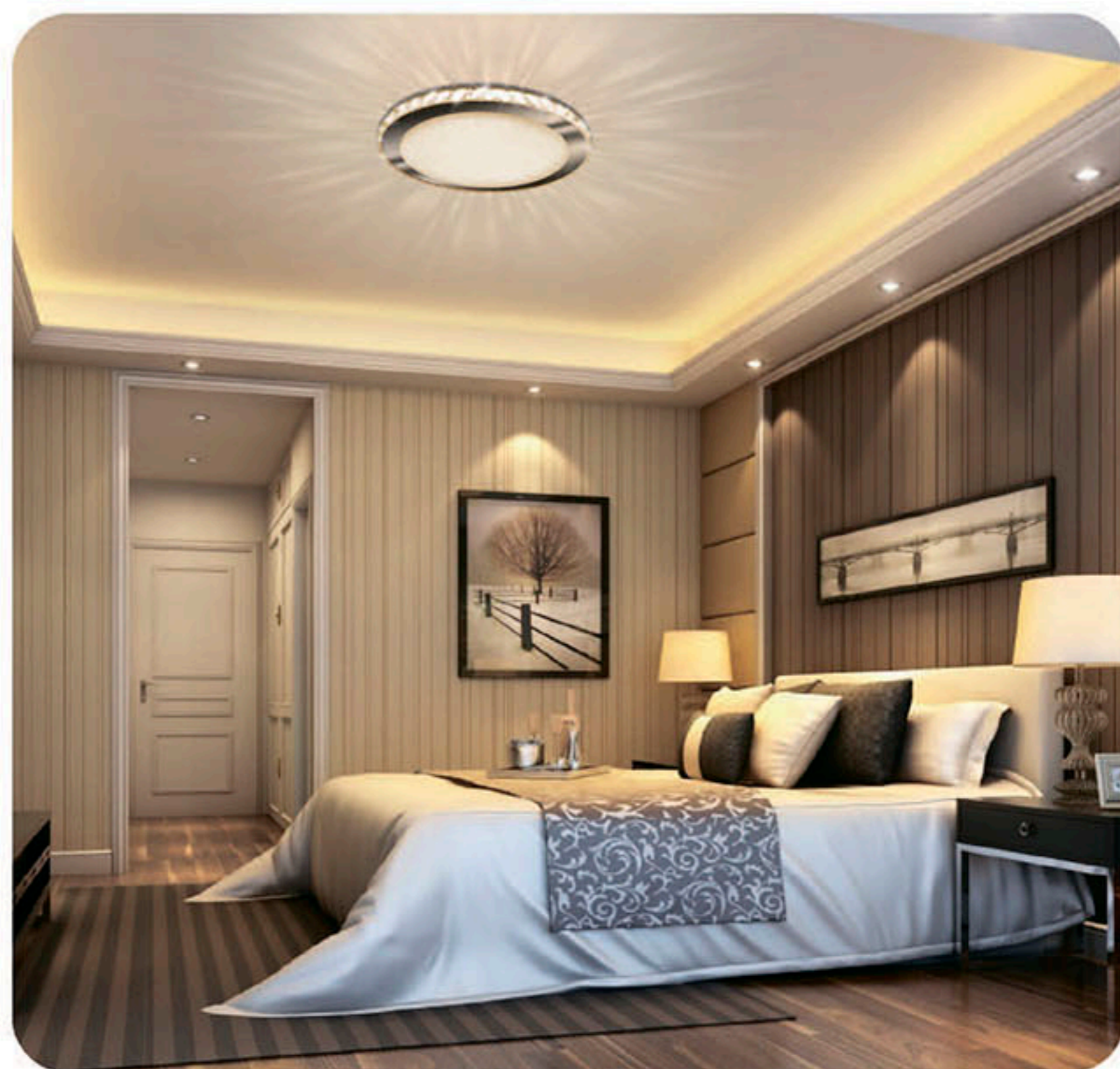
Отверстия для монтажа SIYANIE 25W R

Отверстия для монтажа SIYANIE 60W R



Назначения кнопок пульта управления

1. Кнопка выключения
2. Кнопка включения
3. Регулировка цветовой температуры (к теплomu свету)
4. Регулировка цветовой температуры (к холодному свету)
5. Регулировка яркости (увеличение)
6. Регулировка яркости (уменьшение)
7. Подключение
8. Нейтральный свет 50%
9. Режим «Ночник»
10. Автоматическая смена цветовой температуры (демо-режим)
11. Ручное переключение цветовой температуры, 100% холодный / 100% нейтральный / 100% теплый белый свет
12. Память №1
13. Память №2
14. Нейтральный свет 100%



Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм Теплый белый	Световой поток, лм Универсальный белый	Световой поток, лм Холодный белый	Световой поток, лм Ночник	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.
SIYANIE 60W R	60	ЛН 100x4	4500	4800	4900	300	d 515 x h 74	5
SIYANIE 25W	25	ЛН 100x2	1950	-	2050	-	d 350 x h 69	10

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО, НЕ УВЕДОМЛЯЯ, ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В КОНСТРУКЦИЮ, ФУНКЦИИ, И РАЗМЕРЫ ПРОДУКТА, ЕСЛИ ЭТО НЕ ВЛИЯЕТ НА ЕГО ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

QUADRON SIYANIE 60W S



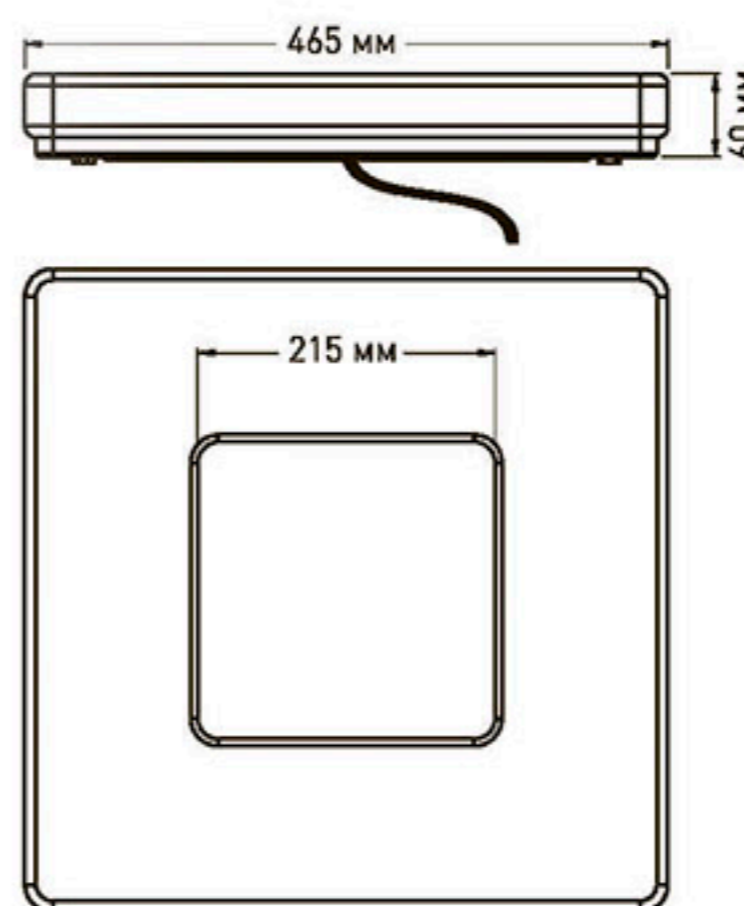
СЕРИЯ
Astrella
БОЛЬШЕ ЧЕМ ПРОСТО ЗАМЕНА ЛЮСТРЫ

Технология
Siyanie

Технология
Shiny

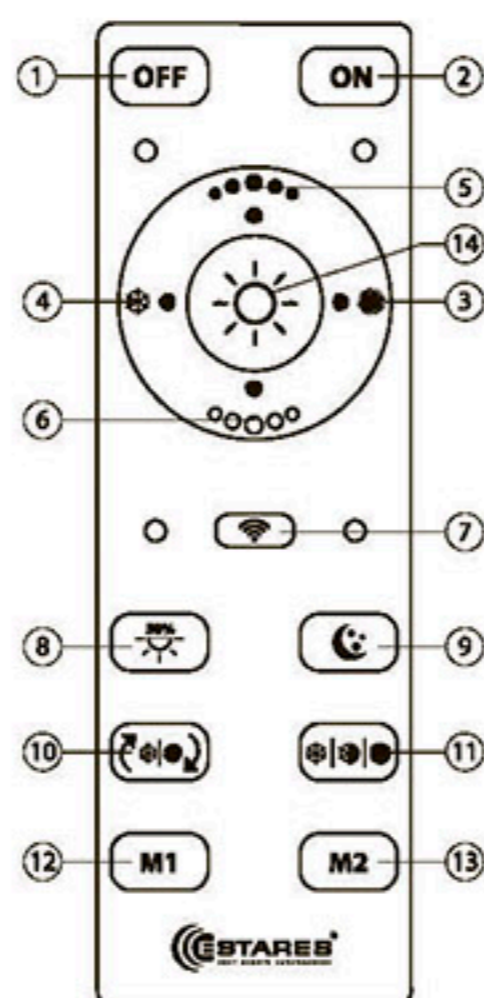


QUADRON SIYANIE 60W S



Синхронизация светильника с пультом

- Включите светильник
- В течении 3х секунд нажмите кнопку 7.
- Светильник моргнет 3 раза.
- Как только светильник перестанет мигать – пульт привязан.



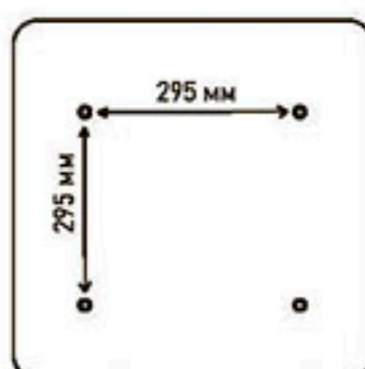
1. Кнопка выключения
2. Кнопка включения
3. Регулировка цветовой температуры (к теплomu свету)
4. Регулировка цветовой температуры (к холодному свету)
5. Регулировка яркости (увеличение)
6. Регулировка яркости (уменьшение)
7. Подключение
8. Нейтральный свет 50%
9. Режим «Ночник»
10. Автоматическая смена цветовой температуры (демо-режим)
11. Ручное переключение цветовой температуры, 100% холодный / 100% нейтральный / 100% теплый белый свет
12. Память №1
13. Память №2
14. Нейтральный свет 100%

РАСШИФРОВКА НАИМЕНОВАНИЯ СВЕТИЛЬНИКА

QUADRON SIYANIE	60W S	550	SHINY/CRISTAL	220V	IP44
модель	мощность, Вт	основной габаритный размер	Рассеиватель глянцевый с эффектом SHINY / прозрачный с кристаллами	степень защиты	работа на переменном напряжении сети, готов к подключению
форма корпуса (S-квадрат)					

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

Отверстия для монтажа



Подготовленные монтажные отверстия светильника необходимо высверлить.



Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм Теплый Белый	Световой поток, лм Универсальный Белый	Световой поток, лм Холодный Белый	Световой поток, лм Ночник	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.
QUADRON SIYANIE 60W S	60	ЛН 100x4	4200	4700	4900	300	аб 465 x h 60	6

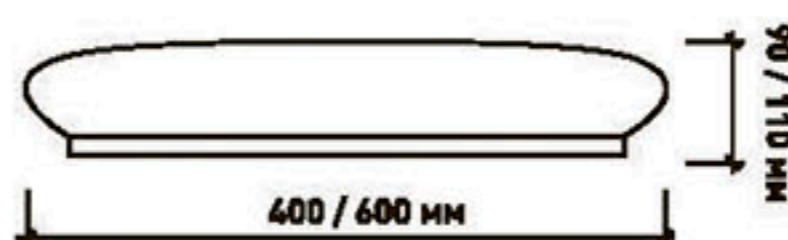
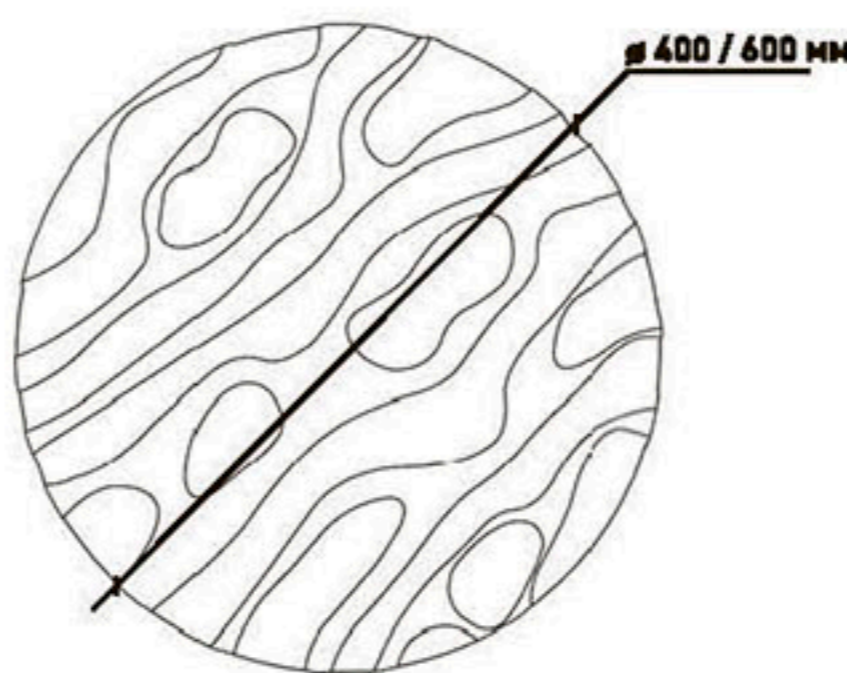
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО, НЕ УВЕДОМЛЯЯ, ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В КОНСТРУКЦИЮ, ФУНКЦИИ, И РАЗМЕРЫ ПРОДУКТА, ЕСЛИ ЭТО НЕ ВЛИЯЕТ НА ЕГО ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

FANTAZIYA 32W / 60W R



СЕРИЯ Astrella

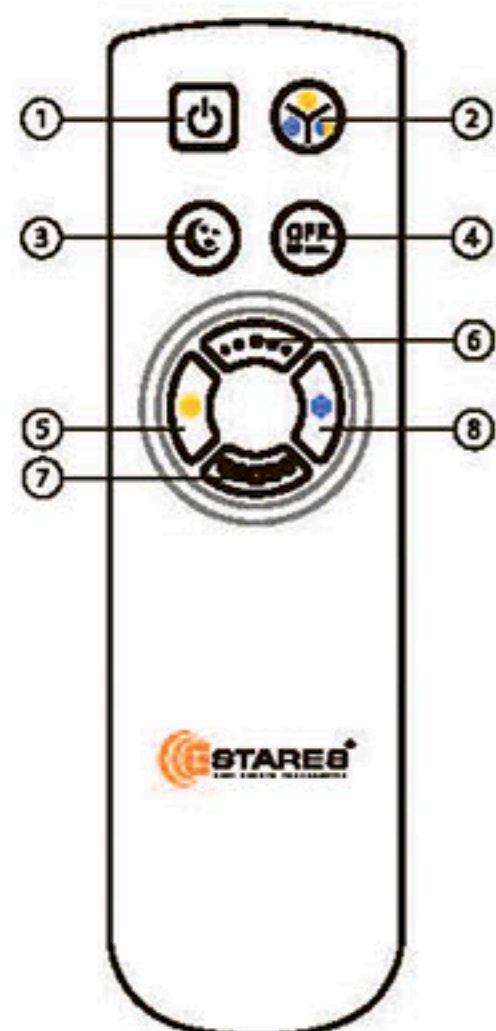
Больше чем просто замена люстры



FANTAZIYA 32W / 60W R



РАСПИФРОВКА НАИМЕНОВАНИЯ СВЕТИЛЬНИКА



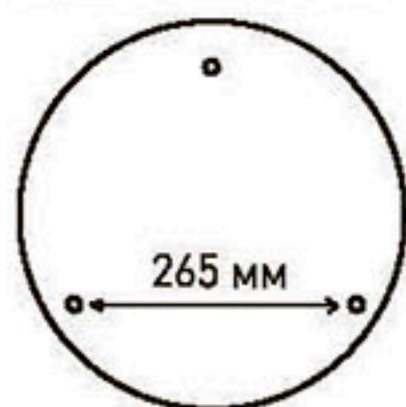
Назначения кнопок пульта управления

1. Кнопка включения / выключения
2. Ручное переключение цветовой температуры, 100% холодный / 100% нейтральный / 100% теплый белый свет
3. Режим «Ночник»
4. Функция «Провожжающий свет». Выключение светильника будет через 30 секунд после нажатия
5. Регулировка цветовой температуры (к теплomu свету)
6. Регулировка яркости (увеличение)
7. Регулировка яркости (уменьшение)
8. Регулировка цветовой температуры (к холодному свету)

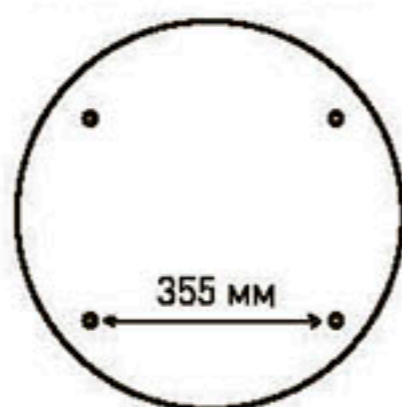
Пульт в комплекте уже синхронизирован со светильником. Синхронизировать новый пульт можно зажав кнопку включения на пульте, после чего включить сам светильник в сеть. Светильник моргнет несколько раз, после чего кнопку включения на пульте можно отпустить. Пульт синхронизирован.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

Отверстия для монтажа FANTAZIYA 32W R



Отверстия для монтажа FANTAZIYA 60W R



											гарантия 2 года
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------------------

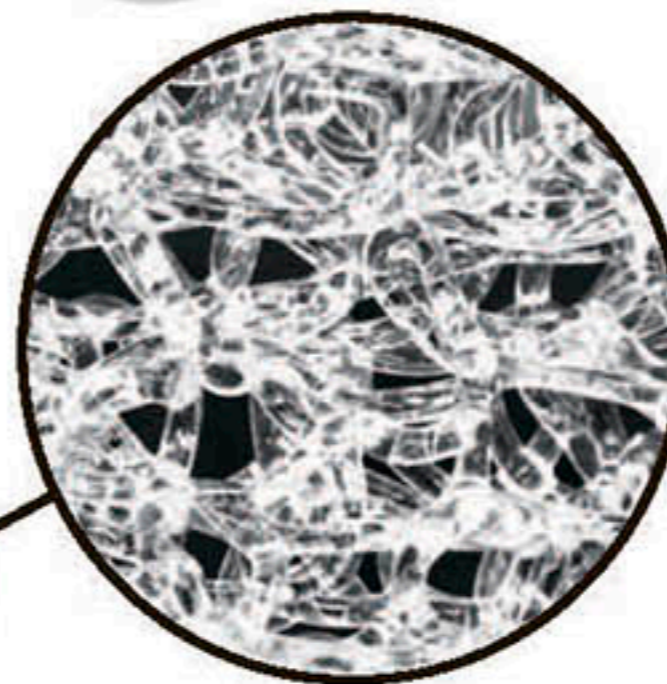
Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм		Световой поток, лм		Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.
			Теплый Белый	Универсальный Белый	Холодный Белый	Ночник		
FANTAZIYA 60W R	60	ЛН 100x4	4800	5100	5700	300	d 600 x h 110	2
FANTAZIYA 32W R	32	ЛН 75x3	2560	2720	2880	300	d 400 x h 90	5

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО, НЕ УВЕДОМЛЯЯ, ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В КОНСТРУКЦИЮ, ФУНКЦИИ, И РАЗМЕРЫ ПРОДУКТА, ЕСЛИ ЭТО НЕ ВЛИЯЕТ НА ЕГО ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ!

ATMOSFERA 60W / 38W / 24W R

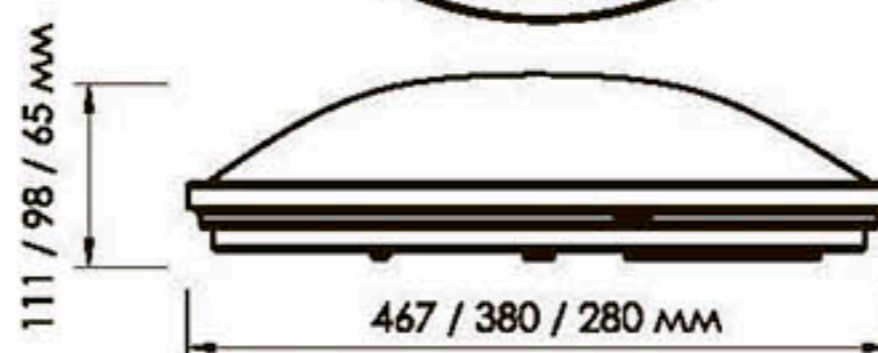
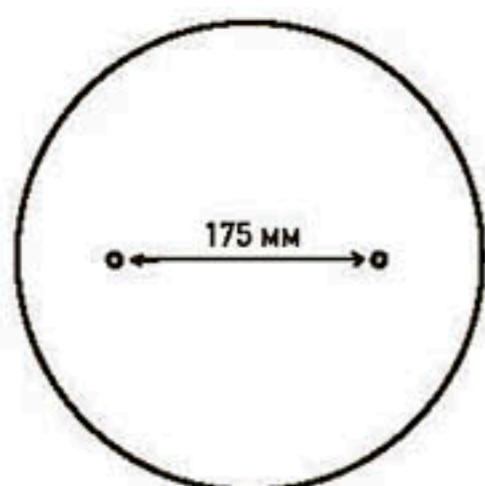


ATMOSFERA 38W / 24W R

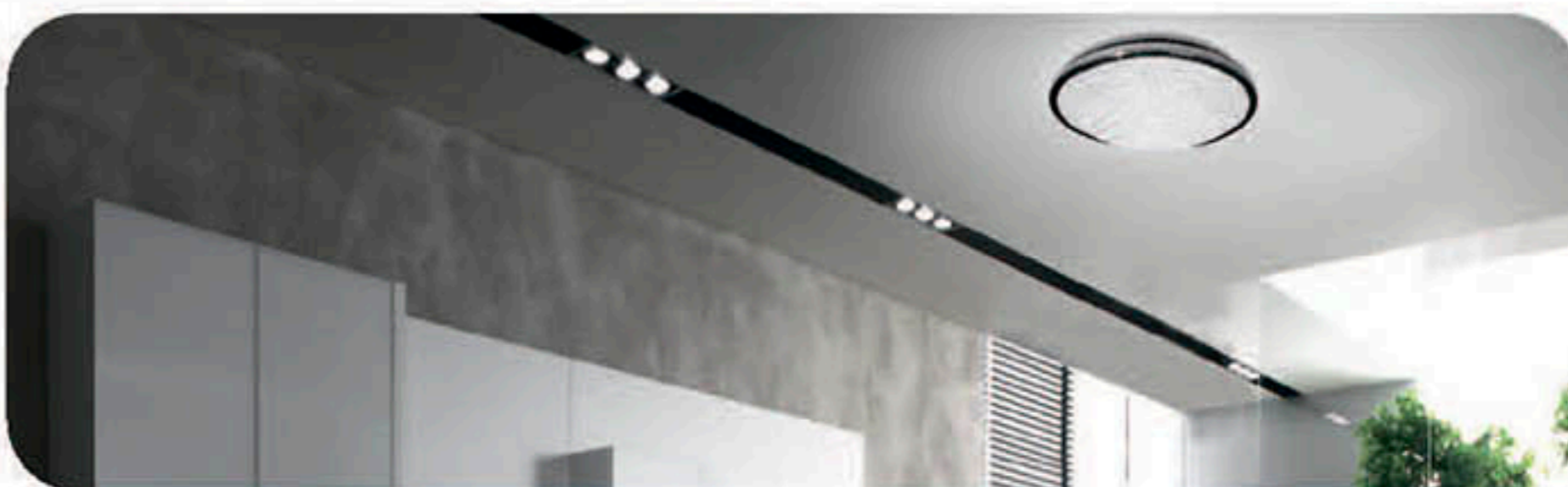


РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

Отверстия для монтажа ATMOSFERA 24W R



РАСШИФРОВКА НАИМЕНОВАНИЯ СВЕТИЛЬНИКА



Синхронизация пульта и светильника.
 - Включите светильник.
 - На дистанционном пульте управления (ДПУ) в течении 3х секунд коротко нажмите кнопку 7 (📶).
 - Светильник моргнет 3 раза.
 - Синхронизация светильника с ДПУ прошла успешно.

Светильник ATMOSFERA 24W может управляться ТОЛЬКО с помощью выключателя. Путём включения и выключения светильника в течении 5 секунд, можно менять цвет свечения в последовательности: 1) холодный свет; 2) теплый свет; 3) нейтральный свет; 4) ночник.

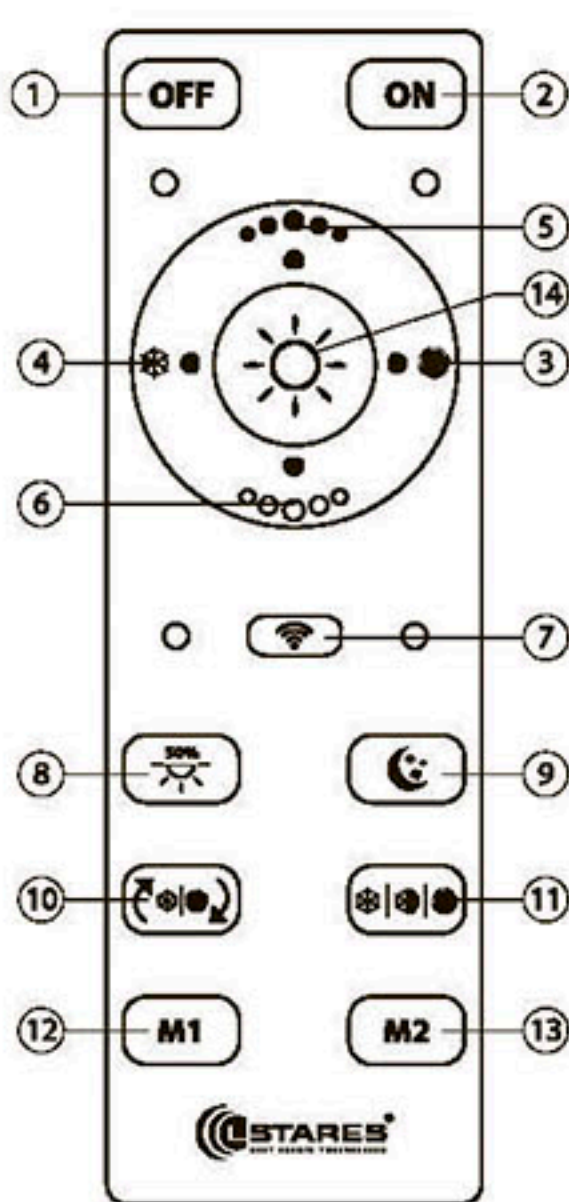
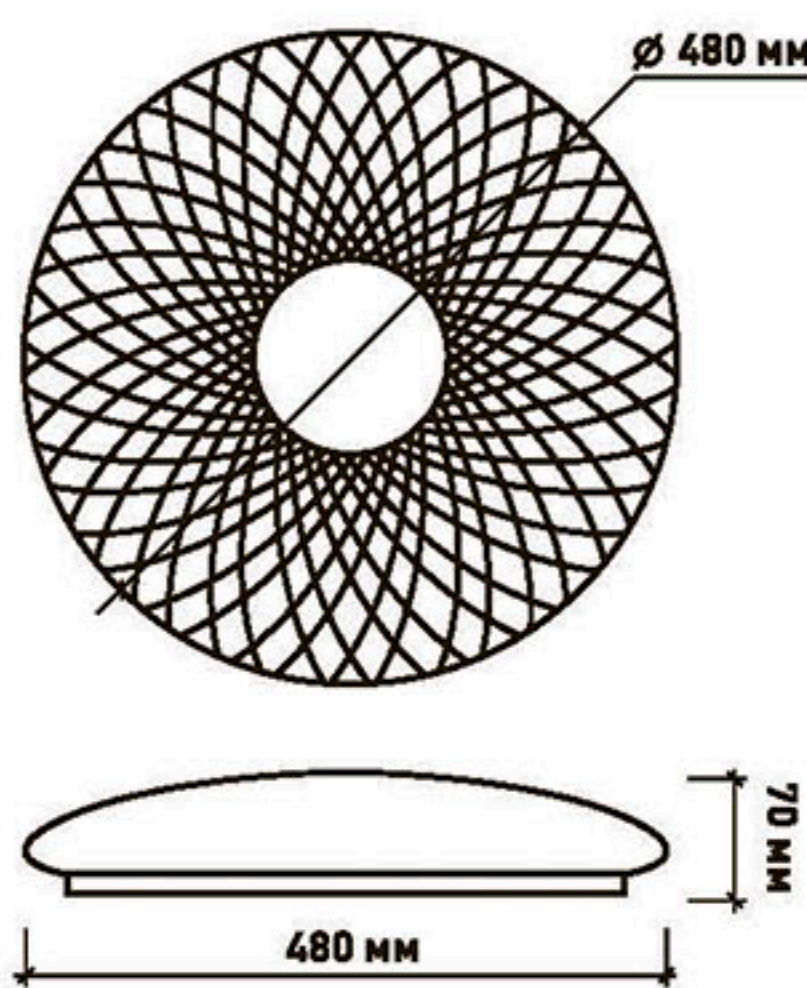
											гарантия 2 года
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------------------

Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм Теплый белый	Световой поток, лм Универсальный белый	Световой поток, лм Холодный белый	Световой поток, лм Ночник	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.
ATMOSFERA 38W R	38	ЛН 75x4	3040	3230	3420	300	d 380 x h 98	10
ATMOSFERA 24W R	24	ЛН 75x3	1950	2100	2200	300	d 280 x h 65	20

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО, НЕ УВЕДОМЛЯЯ, ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В КОНСТРУКЦИЮ, ФУНКЦИИ, И РАЗМЕРЫ ПРОДУКТА, ЕСЛИ ЭТО НЕ ВЛИЯЕТ НА ЕГО ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ!



IMIGY 60W R



Назначения кнопок пульта управления

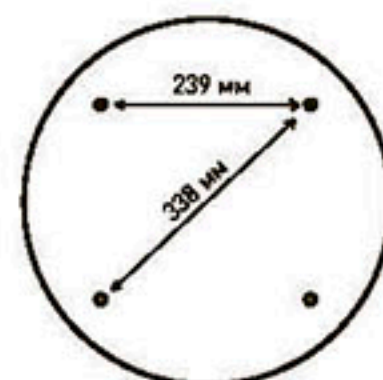
1. Кнопка выключения
2. Кнопка включения
3. Регулировка цветовой температуры [к теплomu свету]
4. Регулировка цветовой температуры [к холодному свету]
5. Регулировка яркости [увеличение]
6. Регулировка яркости [уменьшение]
7. Подключение
8. Нейтральный свет 50%
9. Режим «Ночник»
10. Автоматическая смена цветовой температуры (демо-режим)
11. Ручное переключение цветовой температуры, 100% холодный / 100% нейтральный / 100% теплый белый свет
12. Память №1
13. Память №2
14. Нейтральный свет 100%

Синхронизация светильника с пультом

- Включите светильник
- В течении 3х секунд зажмите кнопку WiFi
- Не отпуская кнопку, дождитесь пока светильник не перестанет менять цвет свечения
- Отпустите кнопку, светильник синхронизирован

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

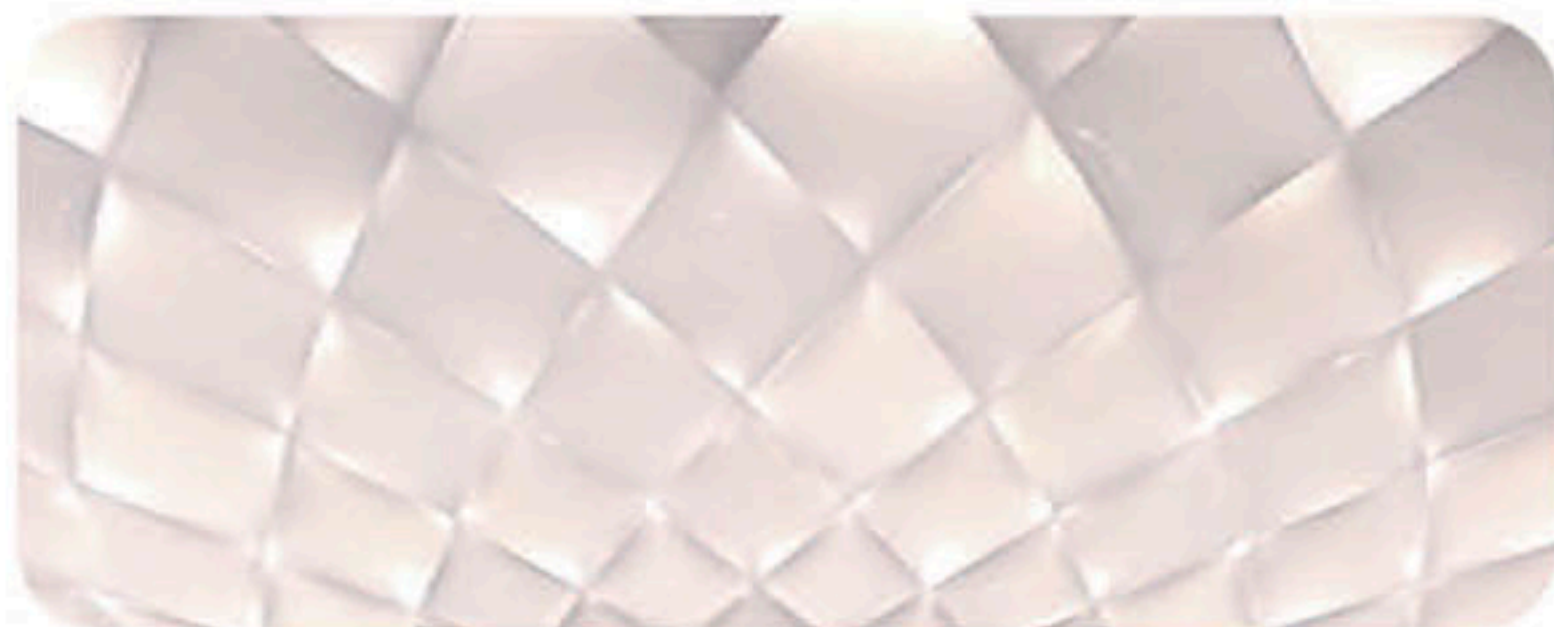
Отверстия для монтажа IMIGY 60W R



РАСШИФРОВКА НАИМЕНОВАНИЯ СВЕТИЛЬНИКА



Главное отличие светильников GLORY это эффект микролинз. Иллюзия перламутра, создаваемая преломлением света внутри материала, придаёт необыкновенное сияние и таинственность.



Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм Теплый белый	Световой поток, лм Универсальный белый	Световой поток, лм Холодный белый	Световой поток, лм Ночник	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.
IMIGY 60W R	60	ЛН 100x4	4600	4800	5100	300	d 480 x h 70	6

QUADRON DOUBLE 136W / 72W S QUADRON DOUBLE 72W R



СЕРИЯ
Astrella
Больше чем просто замена люстры

Технология
Double



QUADRON DOUBLE 136W L



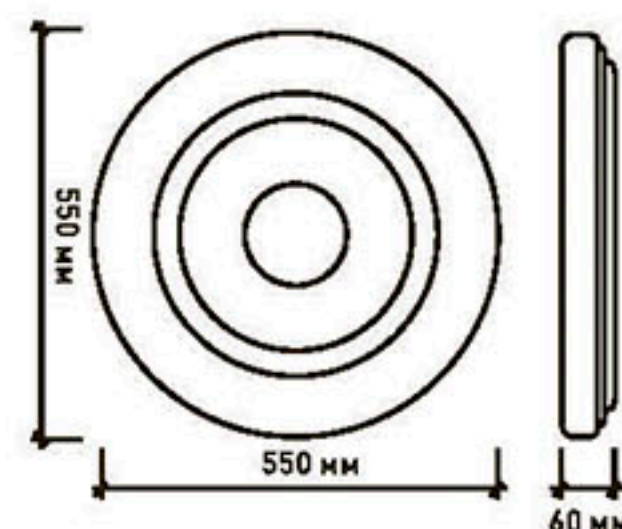
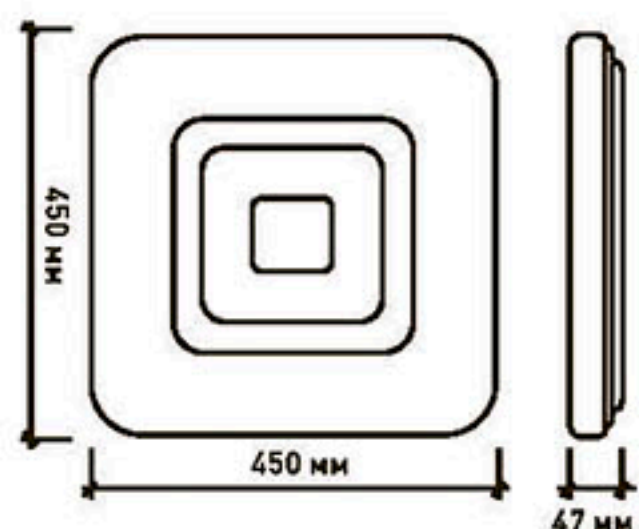
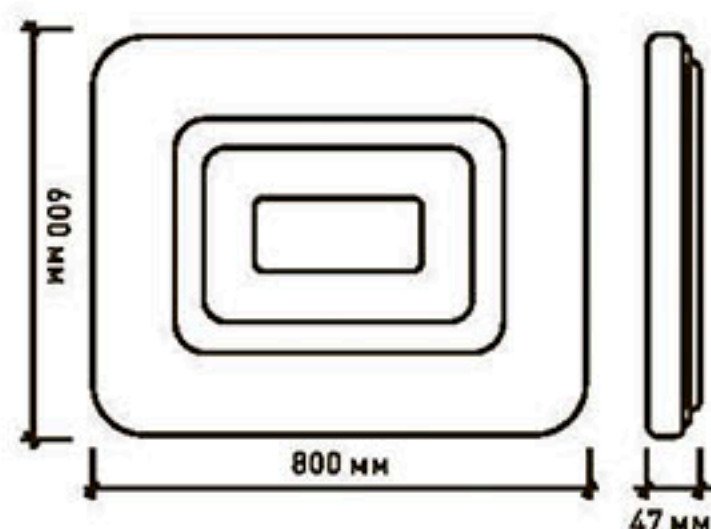
QUADRON DOUBLE 72W S



QUADRON DOUBLE 72W R



ХОЛОДНЫЙ СВЕТ

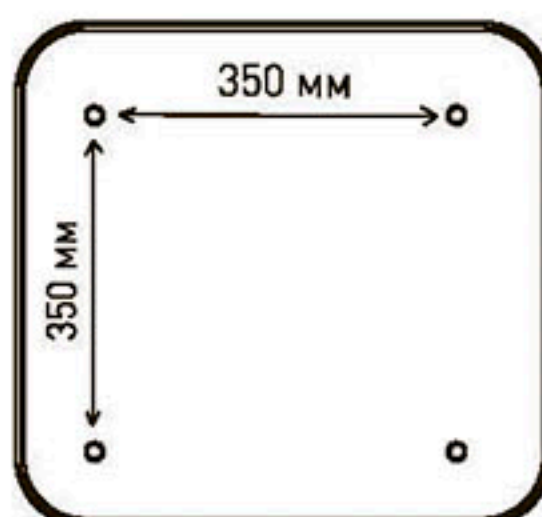
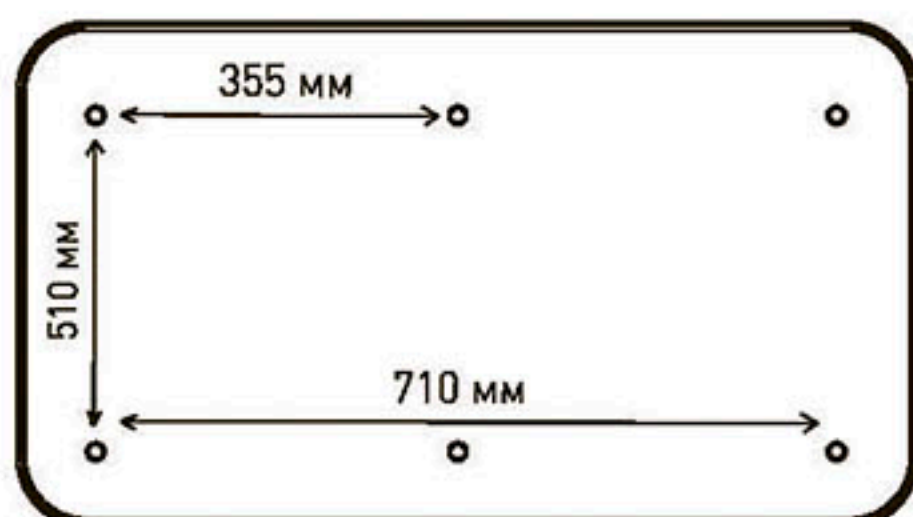


комбинированный свет

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

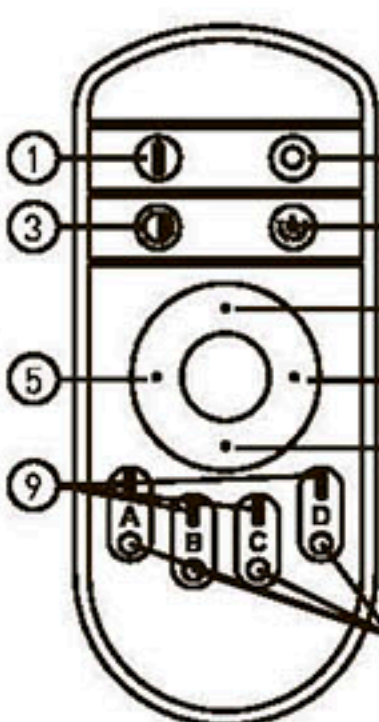
Отверстия для монтажа QUADRON DOUBLE 136W L

Отверстия для монтажа QUADRON DOUBLE 72W S



ТЕПЛЫЙ СВЕТ

РАСПИФРОВКА НАИМЕНОВАНИЯ СВЕТИЛЬНИКА



1. Включение светильника (группы светильников). Кнопка разсинхронизации пульта и светильника (группы светильников).
2. Кнопка выключения светильника (группы светильников)
3. Кнопка переключения режимов свечения (теплый/нейтральный/холодный)
4. Ночник
5. Кнопка переключения режимов свечения к теплоте.
6. Кнопка переключения режимов свечения к холодному.
7. Диммирование к увеличению яркости
8. Диммирование к уменьшению яркости
9. Кнопка включения светильников (группы светильников), настроенных на каналы.
10. Кнопка синхронизации светильника (группы светильников) на пульт.
- Кнопка выключения светильников (группы светильников), настроенных на каналы.

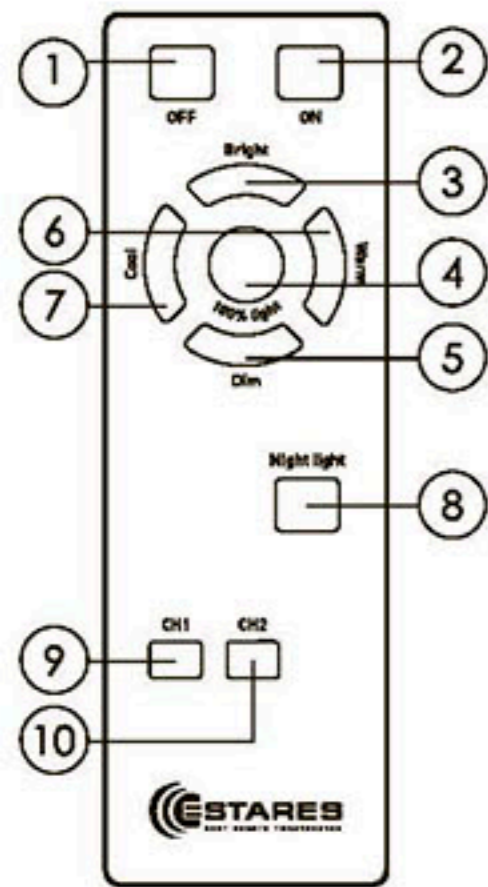
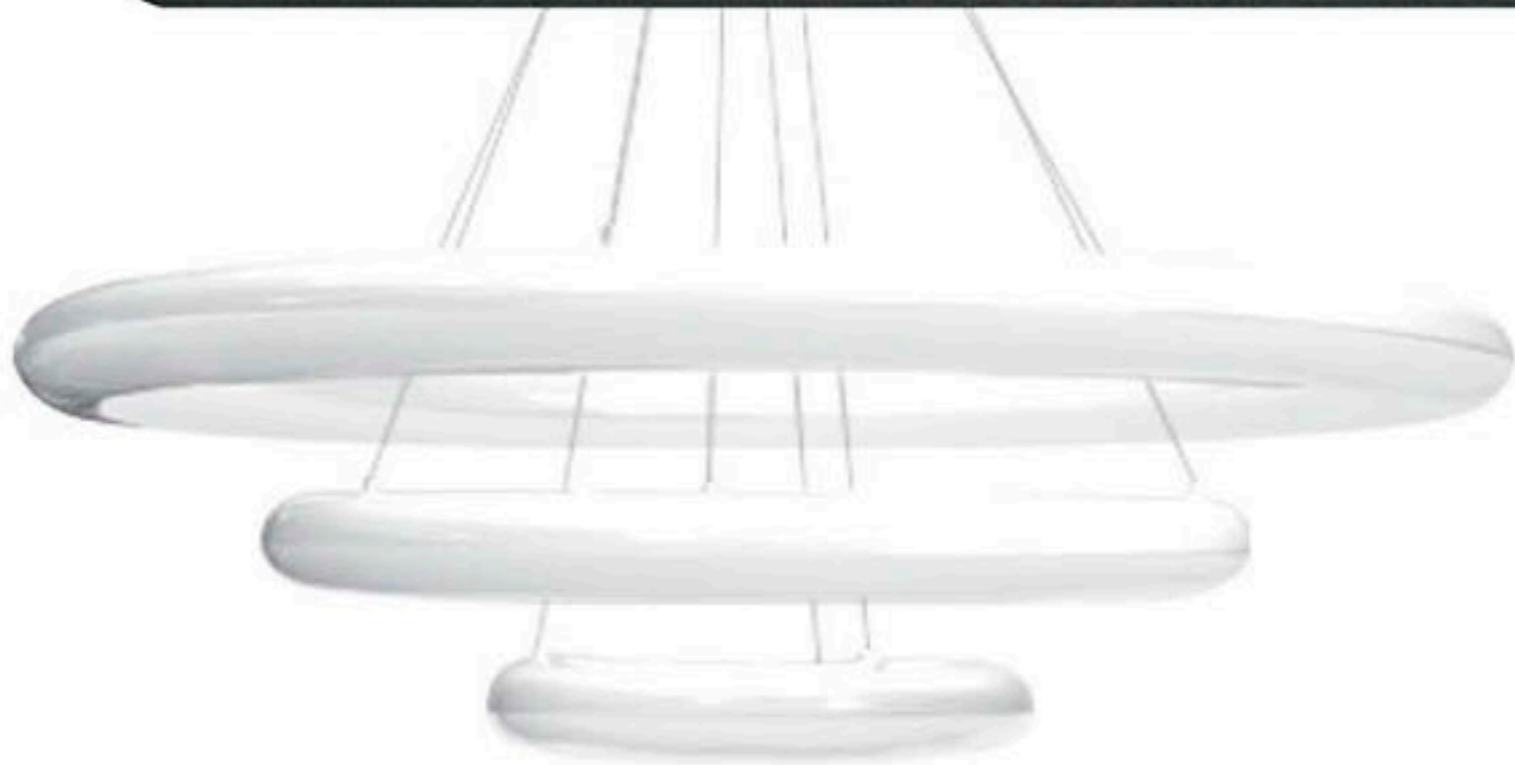
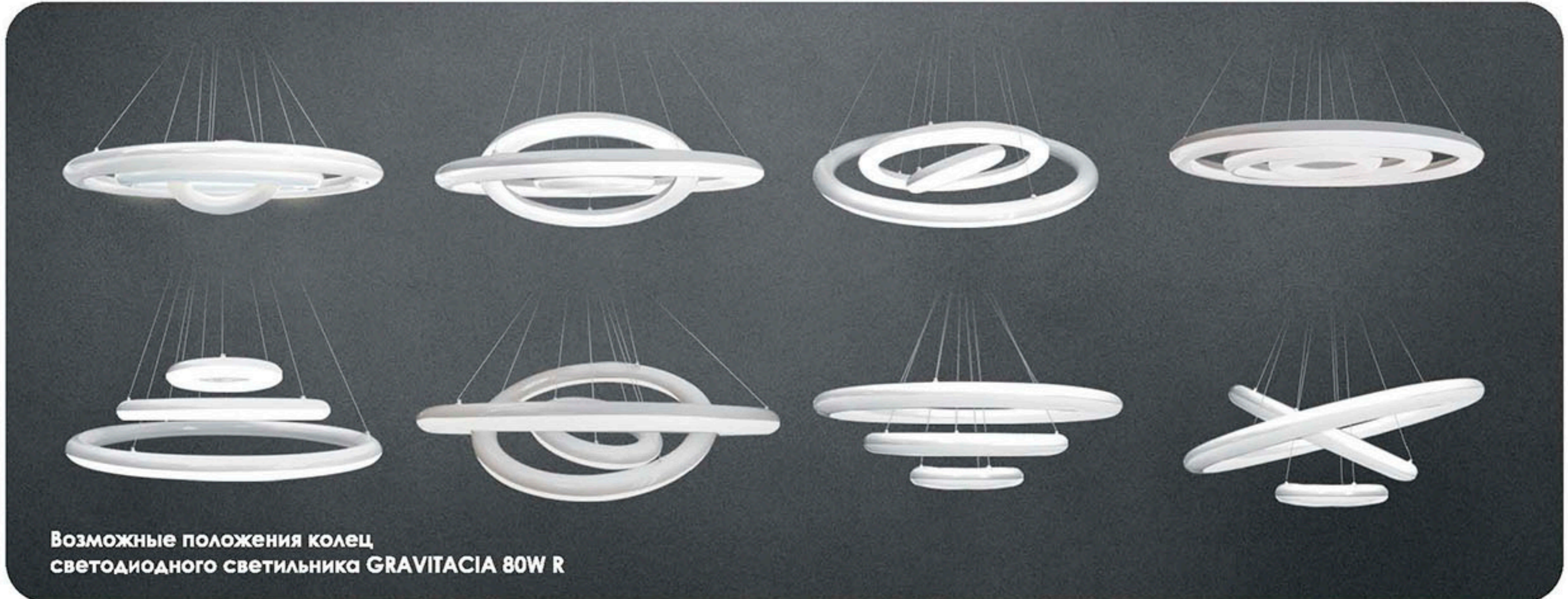
Синхронизация светильника с пультом

- Включите светильник и через 3 секунды зажмите кнопку 9 одного из каналов.
- Светильник начнет менять цвет свечения.
- Как только изменения цвета свечения закончились, отпустите кнопку, светильник настроен на канал и готов к управлению.



Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Максимальный световой поток, лм Универсальный белый	Световой поток, лм Ночник	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.
QUADRON DOUBLE 136W L	136	ЛН 100x10	11560	300	a 800 x b 600 x h 47	6
QUADRON DOUBLE 72W S	72	ЛН 100x5	6120	300	a 450 x b 450 x h 47	6
QUADRON DOUBLE 72W R	72	ЛН 100x5	6120	300	d 550 x h 60	6

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО, НЕ УВЕДОМЛЯЯ, ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В КОНСТРУКЦИЮ, ФУНКЦИИ, И РАЗМЕРЫ ПРОДУКТА, ЕСЛИ ЭТО НЕ ВЛИЯЕТ НА ЕГО ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ!



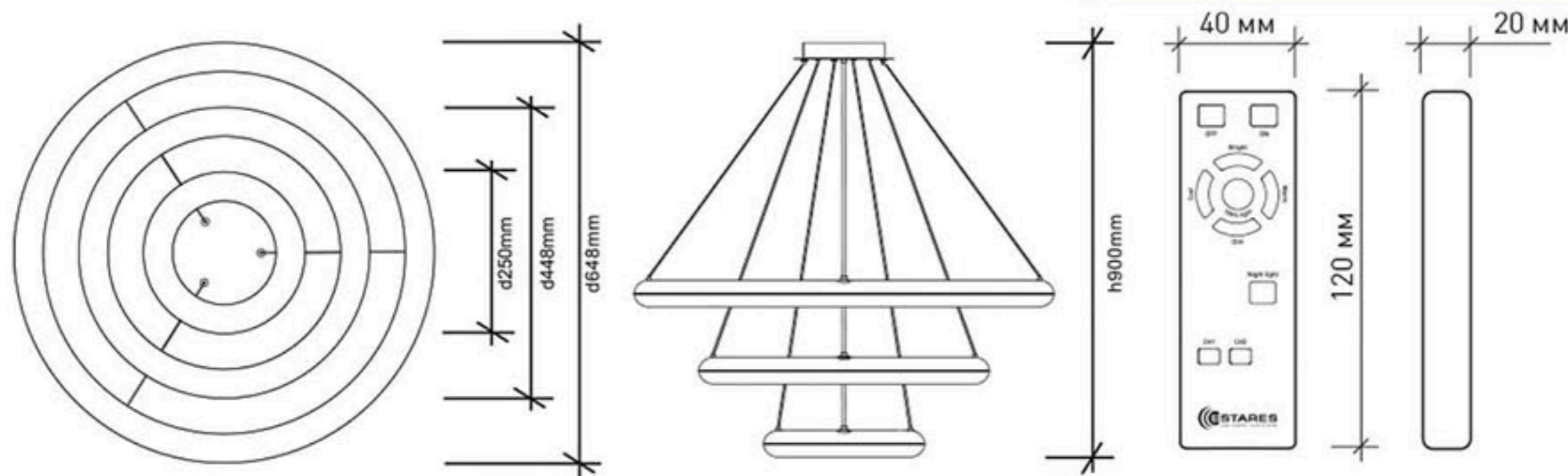
1. Выключение
2. Включение
3. Регулировка яркости (увеличение)
4. Максимальный свет, индикатор
5. Регулировка яркости (уменьшение)
6. Регулировка цветовой температуры [к теплomu свету]
7. Регулировка цветовой температуры [к холодному свету]
8. Режим «ночник»
9. Переключение на первый канал
10. Переключение на второй канал

ВНИМАНИЕ

1. Во время синхронизации второй группы светильников (СН2) с ДПУ питание первой группы (СН1) должно быть отключено!
2. Обе подключаемые к ДПУ группы светильников должны работать от разных выключателей!

Синхронизация светильника с пультом

- Выключите светильник (группу светильников).
- На дистанционном пульте управления (ДПУ) нажмите кнопку СН1.
- Не отпускайте кнопку, включите светильник (группу светильников).
- Дождитесь пока светильник моргнет 3 раза.
- Отпустите кнопку СН1.
- Синхронизация светильника с ДПУ прошла успешно.



Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм	Световой поток, лм	Световой поток, лм	Световой поток, лм	Вес, кг	Количество в упаковке, шт.
GRAVITACIA	80	ЛН 80x8	6700	6850	7000	300	3,25	6

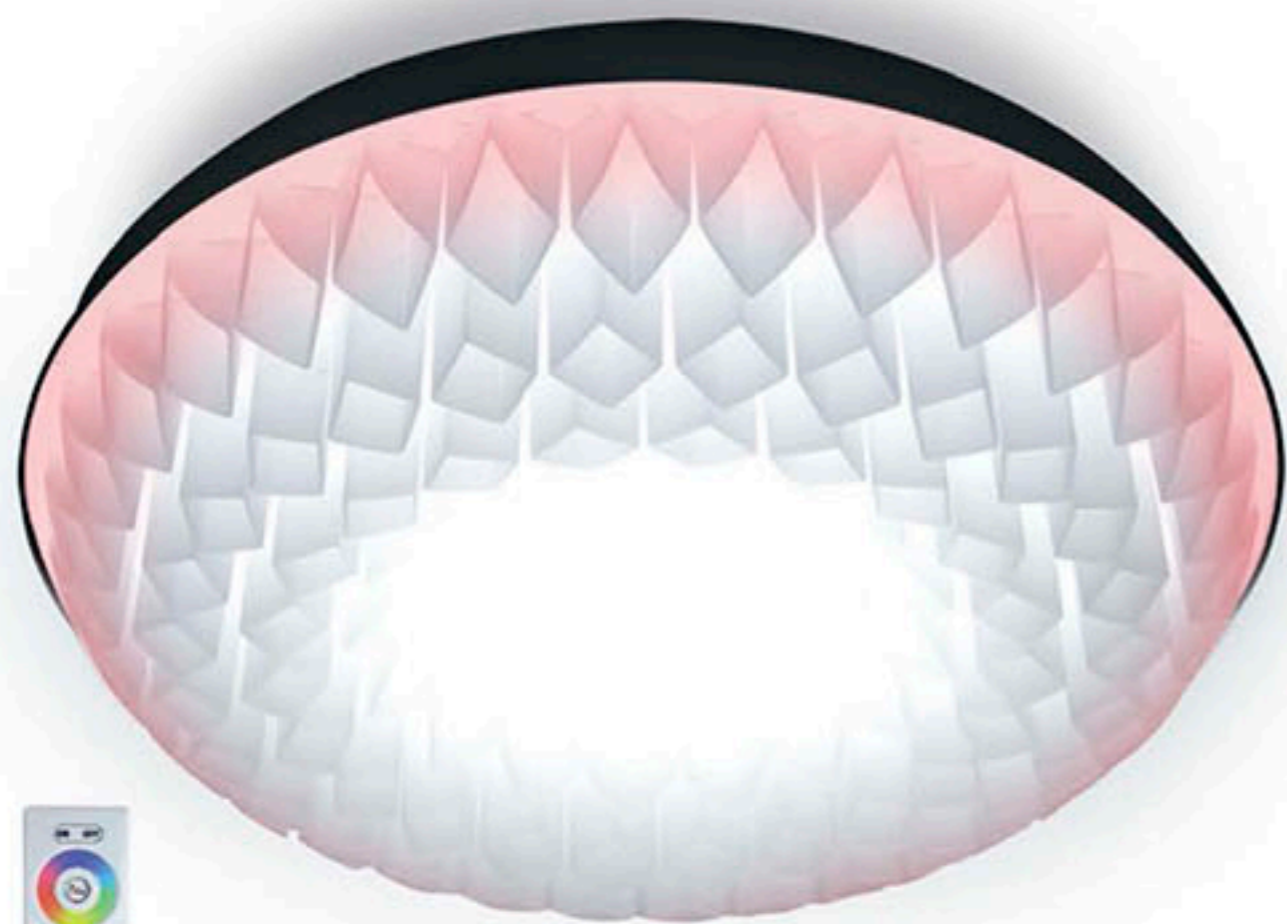
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО, НЕ УВЕДОМЛЯЯ, ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В КОНСТРУКЦИЮ, ФУНКЦИИ, И РАЗМЕРЫ ПРОДУКТА, ЕСЛИ ЭТО НЕ ВЛИЯЕТ НА ЕГО ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ!

Astra 40W R

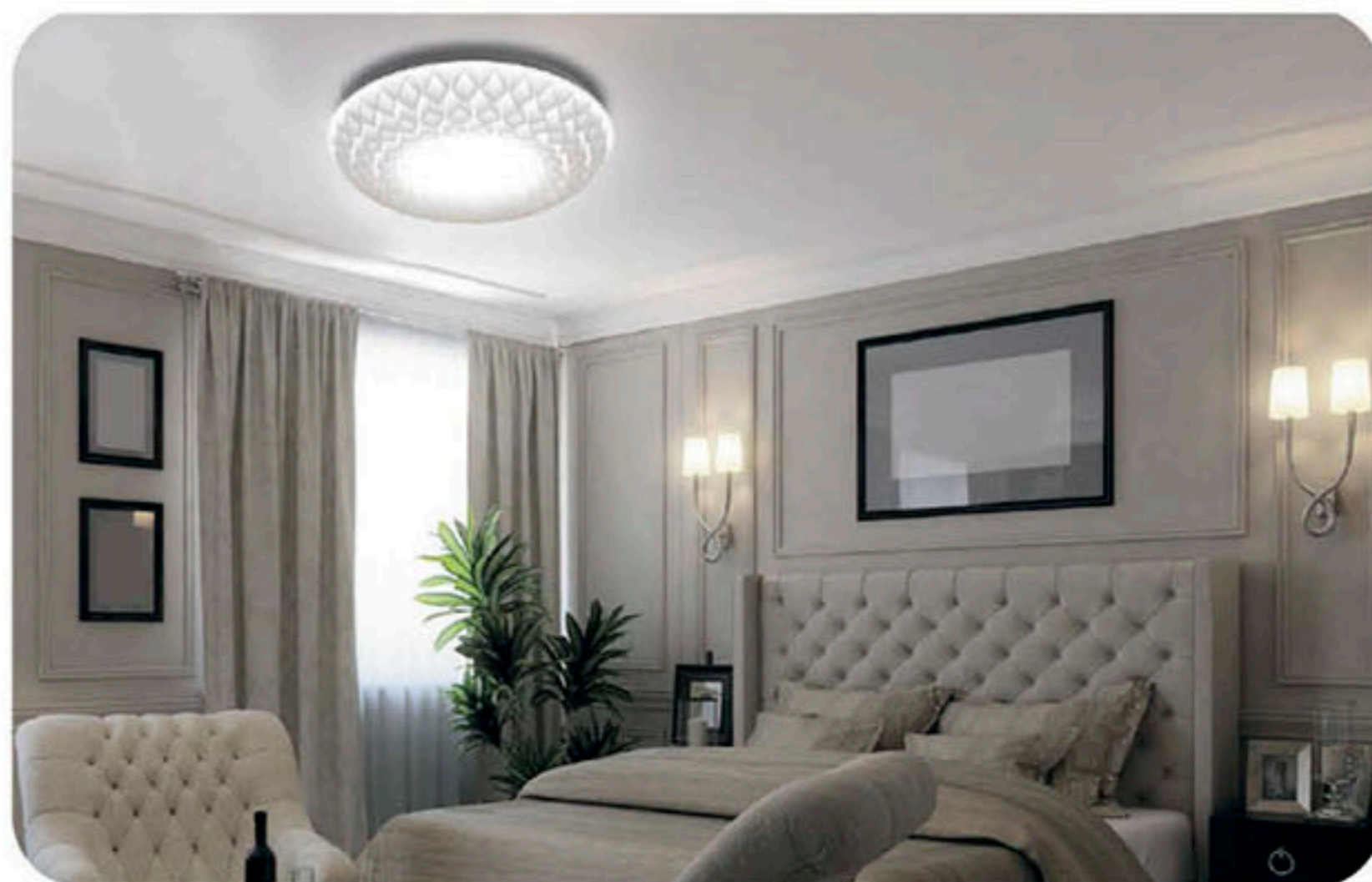
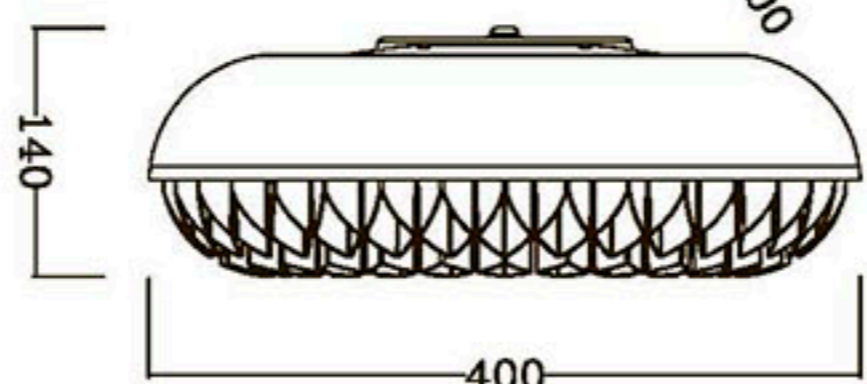
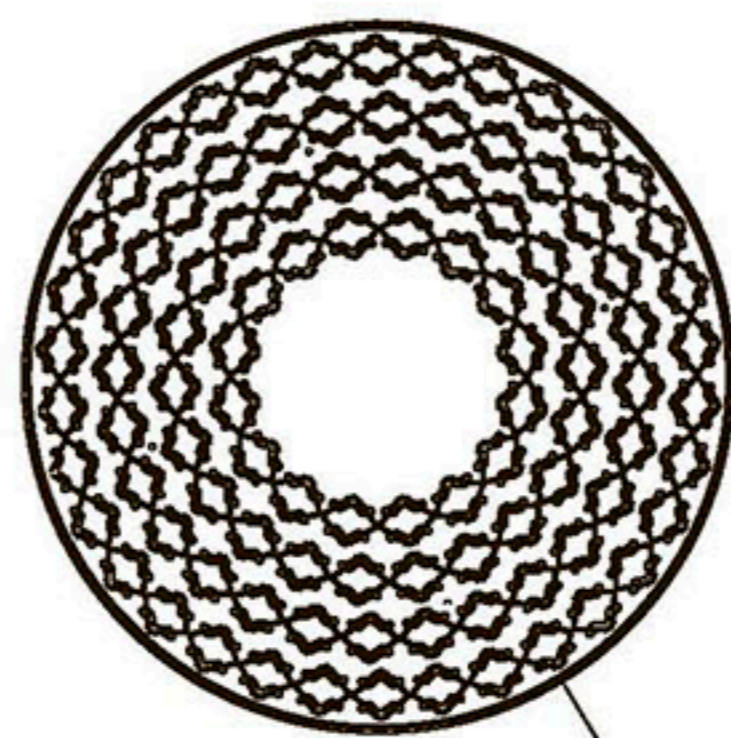
Технология
White

ESTARES[®]
СВЕТ НОВОГО ТЫСЯЧЕЛЕТИЯ

СЕРИЯ
Astrella
Больше чем просто замена люстры



Astra 40W R



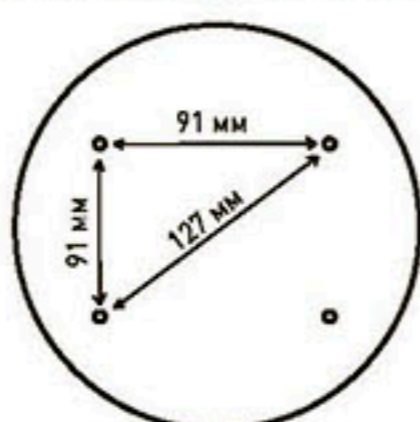
-
1. Включение светильника
 2. Выключение светильника
 3. Автоматическая смена цветов RGB подсветки
 4. Выбор цвета RGB подсветки
 5. Уменьшение яркости светильника
 6. Увеличение яркости светильника
 7. Регулировка свечения светильника к теплему свету
 8. Регулировка свечения светильника к холодному свету
 9. Настройка на канал светильника и включение настроенного на кнопку светильника
 10. Настройка на канал светильника и выключение настроенного на кнопку светильника
 11. Кнопка переключения режимов светильника 100% холодный свет/100% теплый свет / ночник.

Синхронизация светильника с пультом

- Включите светильник
- В течении 3х секунд зажмите кнопку 9 одного из каналов.
- Не отпуская кнопку, дождитесь пока светильник не моргнет 3 раза.
- Отпустите кнопку, светильник синхронизирован

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

Отверстия для монтажа



Подготовленные монтажные отверстия светильника необходимо высверлить.



Подвес для светильников N.L.O. 40W RGB и ASTRA 40W RGB

Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм Теплый белый	Световой поток, лм Универсальный белый	Световой поток, лм Холодный белый	Световой поток, лм Ночник	Габаритные размеры, мм
Astra 40W R	40	ЛН 75x4	2700	2800	2920	300	d 400 x h 140
Подвес для светильников N.L.O. 40W RGB и ASTRA 40W RGB				-	-	-	-

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО, НЕ УВЕДОМЛЯЯ, ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В КОНСТРУКЦИЮ, ФУНКЦИИ, И РАЗМЕРЫ ПРОДУКТА, ЕСЛИ ЭТО НЕ ВЛИЯЕТ НА ЕГО ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ!

N.L.O 40W R

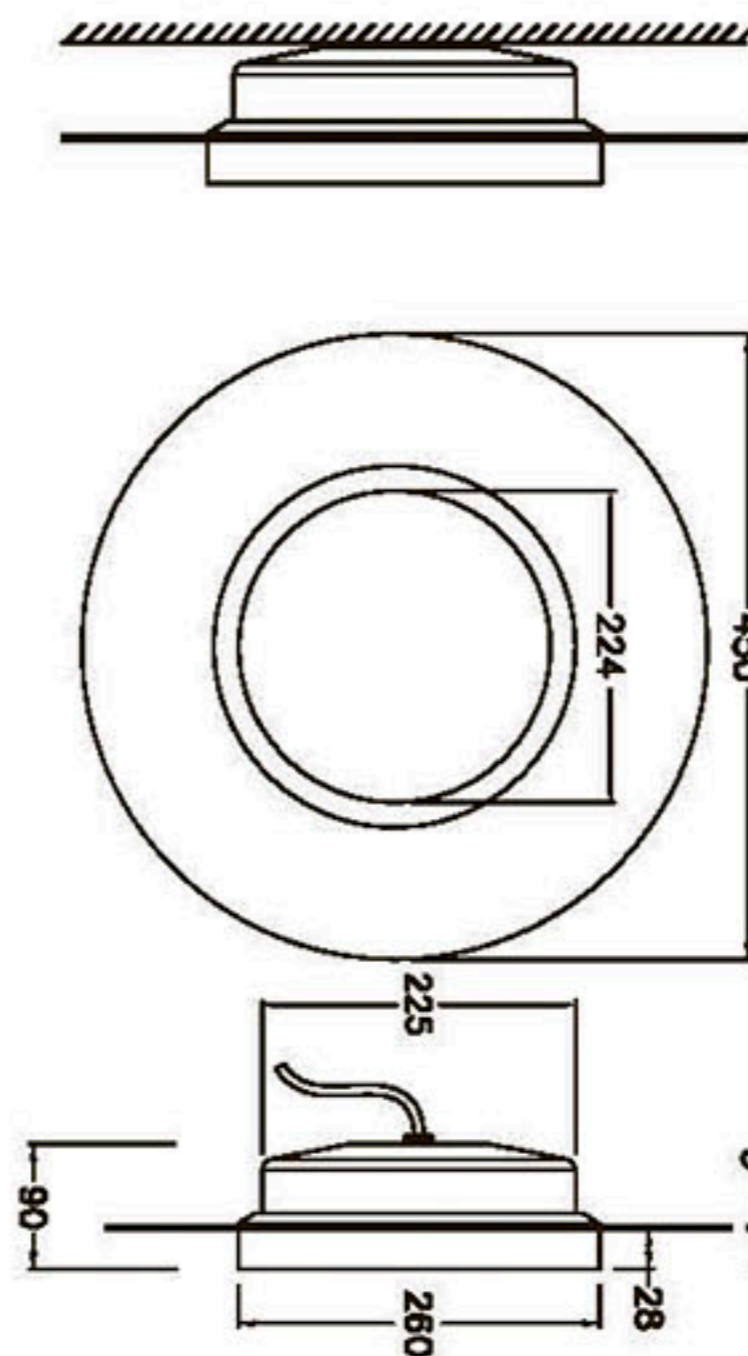
Технология
White

ESTARES[®]
СВЕТ НОВОГО ТЫСЯЧЕЛЕТИЯ

СЕРИЯ
Astrella
Больше чем просто замена люстры



N.L.O. 40W



-
1. Включение светильника
 2. Выключение светильника
 3. Автоматическая смена цветов RGB подсветки
 4. Выбор цвета RGB подсветки
 5. Уменьшение яркости светильника
 6. Увеличение яркости светильника
 7. Регулировка свечения светильника к теплему свету
 8. Регулировка свечения светильника к холодному свету
 9. Настройка на канал светильника и включение настроенного на кнопку светильника
 10. Настройка на канал светильника и выключение настроенного на кнопку светильника
 11. Кнопка переключения режимов светильника 100% холодный свет/100% теплый свет / ночник.

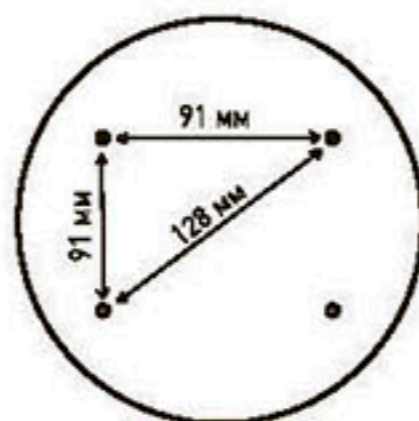


Синхронизация светильника с пультом

- Включите светильник
- В течении 3х секунд зажмите кнопку 9 одного из каналов.
- Не отпуская кнопку, дождитесь пока светильник не моргнет 3 раза.
- Отпустите кнопку, светильник синхронизирован

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

Отверстия для монтажа



Подготовленные монтажные отверстия светильника необходимо высверлить.



Подвес для светильников N.L.O. 40W RGB и ASTRA 40W RGB



Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм Теплый Белый	Световой поток, лм Универсальный Белый	Световой поток, лм Холодный Белый	Световой поток, лм Ночник	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.
N.L.O. 40W	40	ЛН 75x4	2600	2800	2920	300	d 450 x h 90	6
Подвес для светильников N.L.O. 40W RGB и ASTRA 40W RGB	-	-	-	-	-	-	-	-

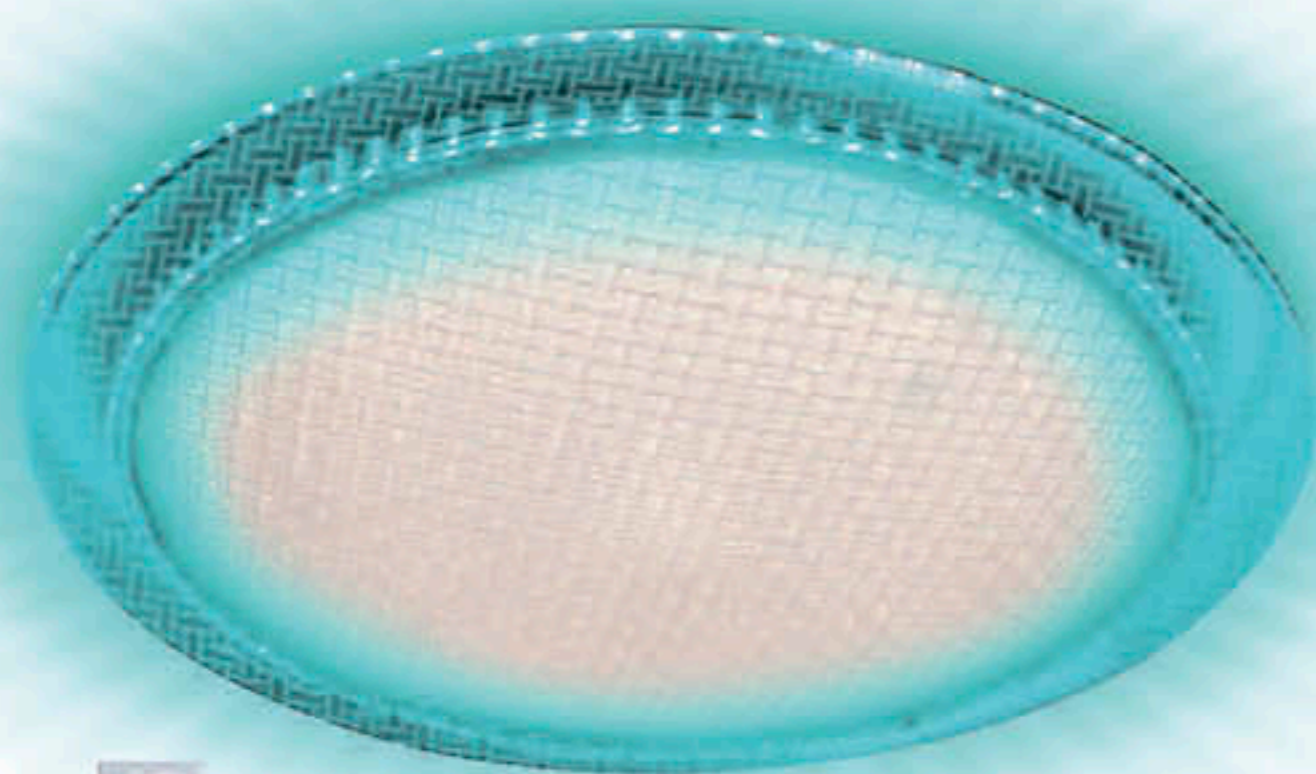
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО, НЕ УВЕДОМЛЯЯ, ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В КОНСТРУКЦИЮ, ФУНКЦИИ, И РАЗМЕРЫ ПРОДУКТА, ЕСЛИ ЭТО НЕ ВЛИЯЕТ НА ЕГО ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ESTERA 60W RGB R

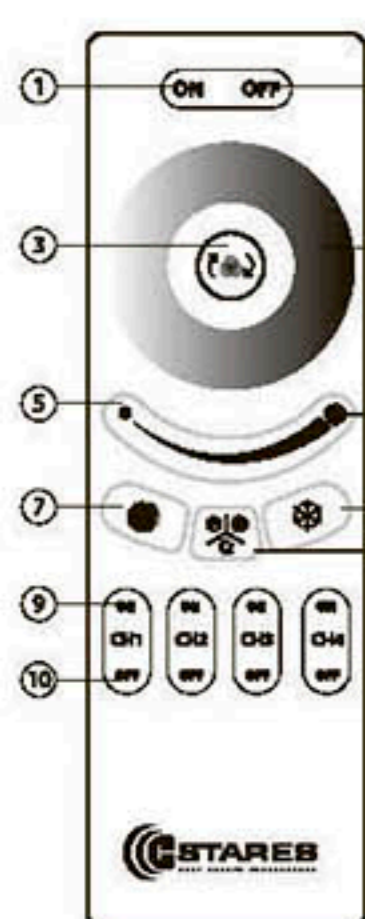
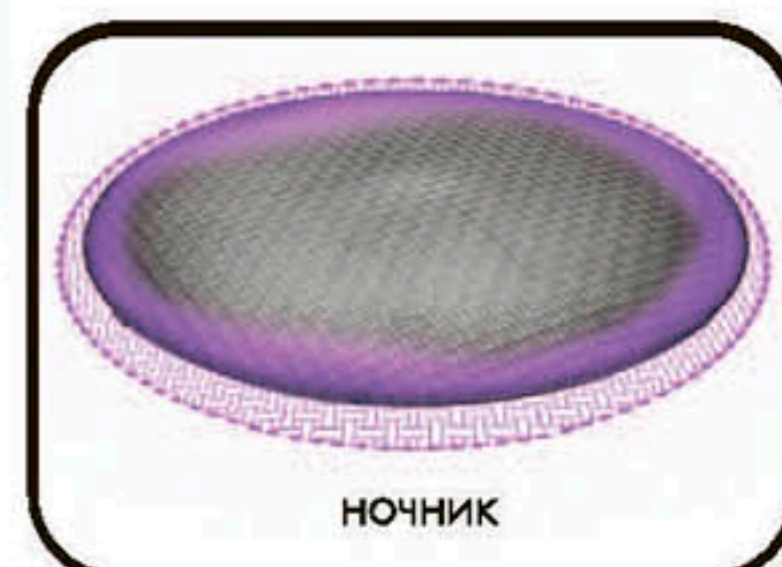
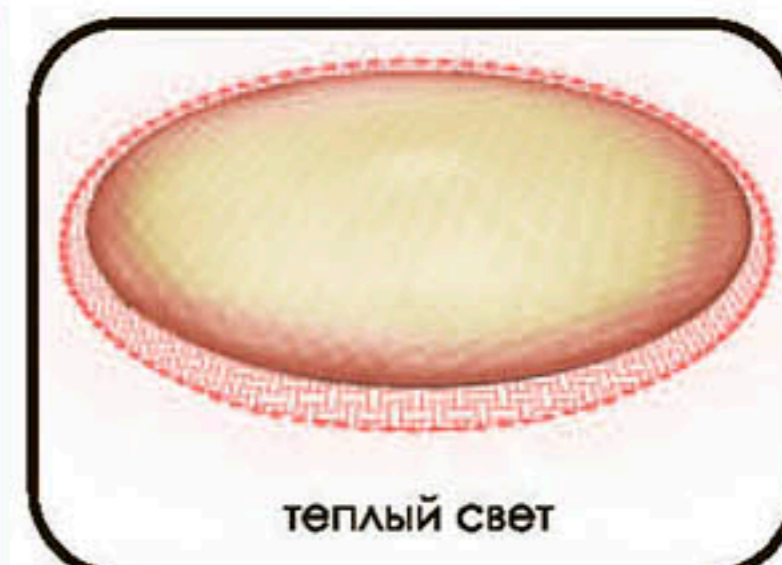
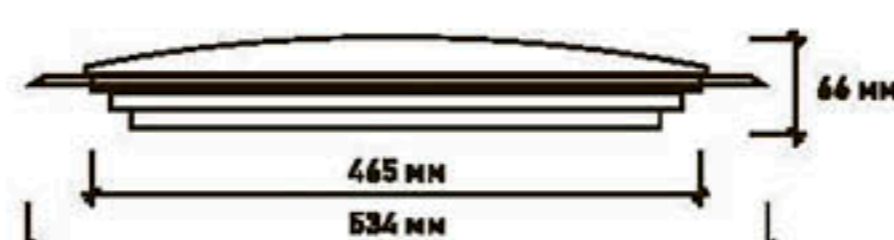
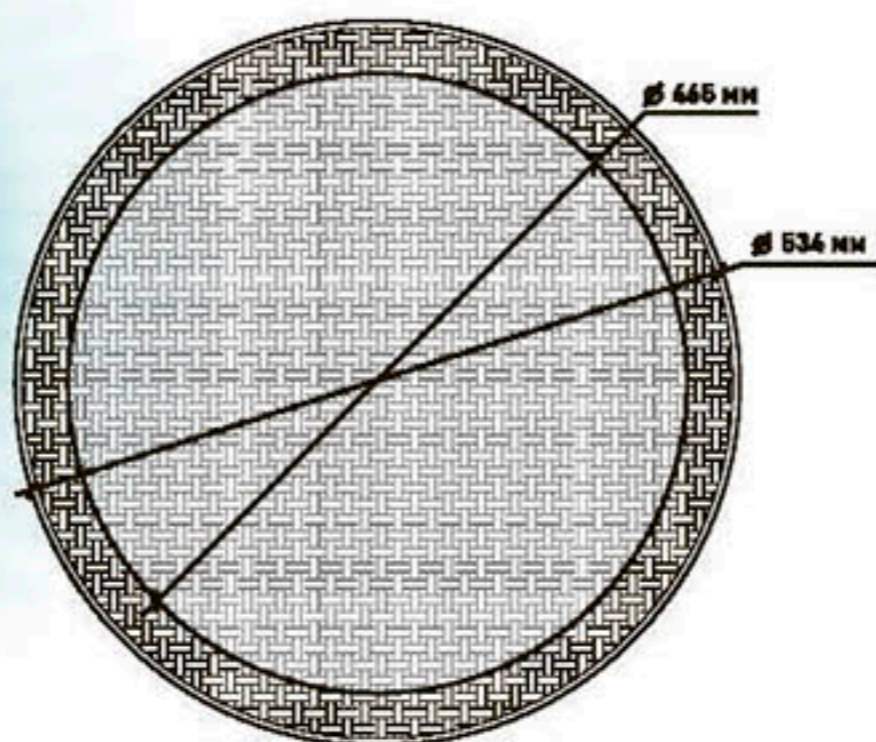
Технология
White



СЕРИЯ
Astrella
Больше чем просто замена люстры



ESTERA 60W RGB R



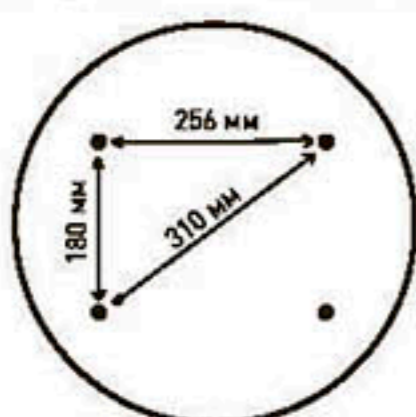
1. Включение светильника
2. Выключение светильника
3. Автоматическая смена цветов RGB подсветки
4. Выбор цвета RGB подсветки
5. Уменьшение яркости светильника
6. Увеличение яркости светильника
7. Регулировка свечения светильника к теплomu свету
8. Регулировка свечения светильника к холодному свету
9. Настройка на канал светильника и включение настроенного на кнопку светильника
10. Настройка на канал светильника и выключение настроенного на кнопку светильника
11. Кнопка переключения режимов светильника 100% холодный свет/100% теплый свет / ночник.

Синхронизация светильника с пультом

- Включите светильник
- В течении 3х секунд зажмите кнопку 9 одного из каналов.
- Не отпуская кнопку, дождитесь пока светильник не моргнет 3 раза.
- Отпустите кнопку, светильник синхронизирован

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

Отверстия для монтажа



Подготовленные монтажные отверстия светильника необходимо высверлить.

РАСШИФРОВКА НАИМЕНОВАНИЯ СВЕТИЛЬНИКА

ESTERA	60W	RGB	R	465	WHITE	220	IP20
модель	мощность, Вт	цветная подсветка	форма корпуса (R-круг)	основной габаритный размер	белый матовый рассеиватель	степень защиты	работа на переменном напряжении сети, готов к подключению



Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм Теплый Белый	Световой поток, лм Универсальный Белый	Световой поток, лм Холодный Белый	Световой поток, лм Ночник	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.
ESTERA 60W RGB R	60	АН 100x4	4800	5100	5700	300	d 465 x h 66	6

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО, НЕ УВЕДОМЛЯЯ, ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В КОНСТРУКЦИЮ, ФУНКЦИИ, И РАЗМЕРЫ ПРОДУКТА, ЕСЛИ ЭТО НЕ ВЛИЯЕТ НА ЕГО ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

a-play 60W R

ТЕХНОЛОГИЯ
Shiny

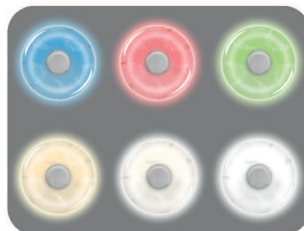
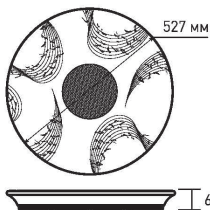
ESTARES®
СВЕТ НОВОГО ТЫСЯЧЕЛЕТЬЯ

СЕРИЯ
Astellra
Больше чем просто замена лампы



a-play 60W

RGB подсветка



Синхронизация светильника с пультом

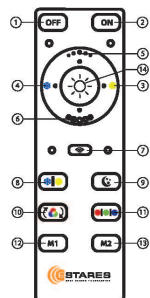
- Выключите светильник.
- На дистанционном пульте управления (ДПУ) зажмите кнопку 7 [☑].
- Не отпуская кнопку, включите светильник.
- Дождитесь пока светильник моргнет 1 раз.
- Отпустите кнопку 7 [☑].
- Синхронизация светильника с ДПУ прошла успешно.



Выходная мощность колонки
8Вт 4Ω
Частота диапазона звука
95HZ-12KHZ



Управляйте светом, цветом подсветки и слушайте любимую музыку с помощью приложения a-play_estares на смартфоне или планшете

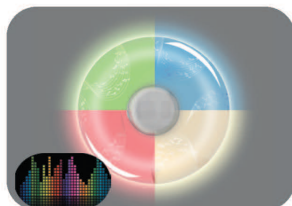
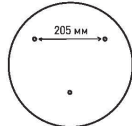


Вогнутый акустический рассеиватель

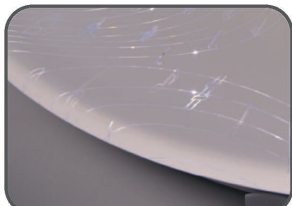


РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

Отверстия для монтажа



RGB подсветка рассеивателя и режим дискотеки в такт аудио потока



Оригинальный дизайн рассеивателя в музыкальном стиле

Bluetooth
Наименование устройства
MS-60

Управляй светом и музыкой со смартфона. Скачай приложение a-play_estares

	170°	Ra > 80	$K_n < 0,2$	С min-max -15...+50	50 000 часов	V 170-265	IP20	EAC			гарантия 2 года
--	------	----------------	-------------	----------------------------	--------------	------------------	-------------	------------	--	--	------------------------

Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм Теплый Белый	Световой поток, лм Универсальный Белый	Световой поток, лм Холодный Белый	Световой поток, лм Ночник	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.
a-play 60W	60	ЛН 100x4	4500	4800	4900	300	d 500 x h 58	4

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО, НЕ УВЕДОМЛЯЯ, ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В КОНСТРУКЦИЮ, ФУНКЦИИ, И РАЗМЕРЫ ПРОДУКТА, ЕСЛИ ЭТО НЕ ВЛИЯЕТ НА ЕГО ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ARION 10W OV

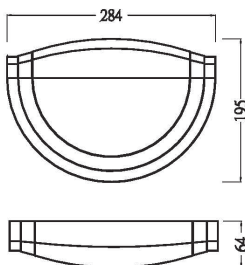
Технология
Shiny

ESTARES[®]
СВЕТ НОВОГО ТЫСЯЧЕЛЕТЬЯ

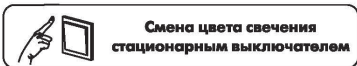
СЕРИЯ
Astellra
Больше чем просто замена лампы



ARION 10W OV



РАСШИФРОВКА НАИМЕНОВАНИЯ СВЕТИЛЬНИКА

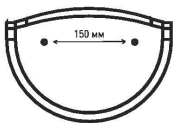


Светильник может управляться с помощью выключателя. Путем включения и выключения светильника в течении 5 секунд, можно менять цвет свечения в последовательности:

- 1) холодный свет;
- 2) теплый свет;
- 3) нейтральный свет;
- 4) ночник.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

Отверстия для монтажа



Настенный накладной монтаж



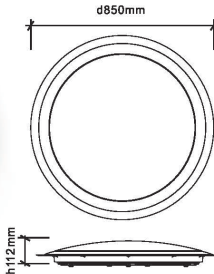
гарантия 2 года

Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм Теплый Белый	Световой поток, лм Универсальный Белый	Световой поток, лм Холодный Белый	Световой поток, лм Ночник	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.
ARION 10W OV	10	ЛН 100x1	900	950	1000	150	α 284 x 195 x h 64	20

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО, НЕ УВЕДОМЛЯЯ, ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В КОНСТРУКЦИЮ, ФУНКЦИИ, И РАЗМЕРЫ ПРОДУКТА, ЕСЛИ ЭТО НЕ ВЛИЯЕТ НА ЕГО ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

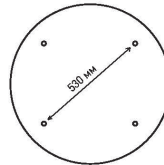


ARION 100W R SHINE



**РЕКОМЕНДАЦИИ
ПО МОНТАЖУ**

Отверстия для монтажа



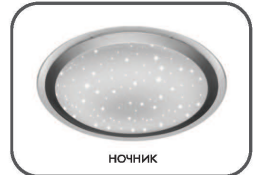
ХОЛОДНЫЙ СВЕТ



нейтральный свет

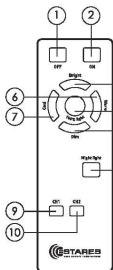
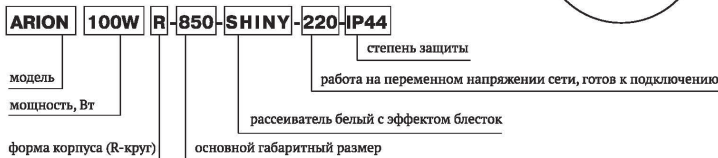


теплый свет



НОЧНИК

РАСШИФРОВКА НАИМЕНОВАНИЯ СВЕТИЛЬНИКА



**Назначения кнопок
пульты управления**

1. Выключение
2. Включение
3. Регулировка яркости (увеличение)
4. Максимальный свет, индикатор
5. Регулировка яркости (уменьшение)
6. Регулировка цветовой температуры (к теплему свету)
7. Регулировка цветовой температуры (к холодному свету)
8. Режим «ночник»
9. Переключение на первый канал
10. Переключение на второй канал

Синхронизация светильника с пультом

- Выключите светильник (группу светильников).
- На дистанционном пульте управления (далее ДПУ) нажмите кнопку СН1.
- Не отпуская кнопку, включите светильник (группу светильников).
- Дождитесь пока светильник моргнет 3 раза.



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм Теплый Белый	Световой поток, лм Универсальный Белый	Световой поток, лм Холодный Белый	Световой поток, лм Ночник	Вес, кг	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.
ARION 100W R SHINE	100	ЛН 100x8	8100	8300	8500	300	5,3	d 850 x h 112	1

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО, НЕ УВЕДОМЛЯЯ, ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В КОНСТРУКЦИЮ, ФУНКЦИИ, И РАЗМЕРЫ ПРОДУКТА, ЕСЛИ ЭТО НЕ ВЛИЯЕТ НА ЕГО ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ!

ARION RGB 60W R

Технология **Shiny**

ESTARES
СВЕТ НОВОГО ТЫСЯЧЕЛЕТИЯ

СЕРИЯ **Astellra**
Больше чем просто замена лампы



Фиолетовая подсветка

Красная подсветка



Синяя подсветка

Голубая подсветка



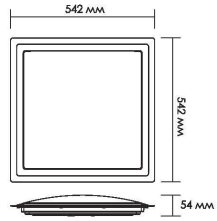
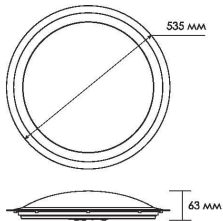
Зеленая подсветка

Желтая подсветка

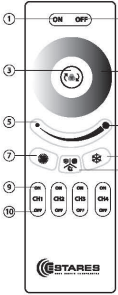
ARION 60W RGB R



ARION 60W RGB S

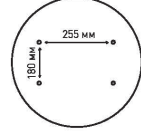


РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

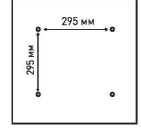


1. Включение светильника
2. Выключение светильника
3. Автоматическая смена цветов RGB подсветки
4. Выбор цвета RGB подсветки
5. Уменьшение яркости светильника
6. Увеличение яркости светильника
7. Регулировка свечения светильника к теплему свету
8. Регулировка свечения светильника к холодному свету
9. Настройка на канал светильника и включение настроенного на кнопку светильника
10. Настройка на канал светильника и выключение настроенного на кнопку светильника
11. Кнопка переключения режимов светильника 100% холодный свет/100% теплый свет / ночник.

Отверстия для монтажа ARION 60W RGB R



Отверстия для монтажа ARION 60W RGB S



RGB ПОДСВЕТКА

- 9 цветов в автоматическом режиме
- 6 цветов в ручном режиме

Синхронизация светильника с пультом

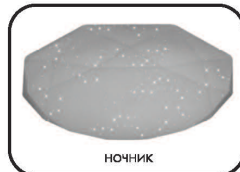
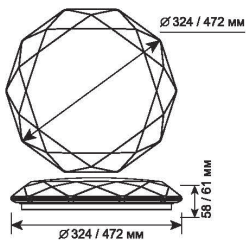
- Включите светильник
- В течении 3х секунд зажмите кнопку 9 одного из каналов.
- Не отпуская кнопку, дождитесь пока светильник не моргнет 3 раза.
- Отпустите кнопку, светильник синхронизирован

РАСШИФРОВКА НАИМЕНОВАНИЯ СВЕТИЛЬНИКА

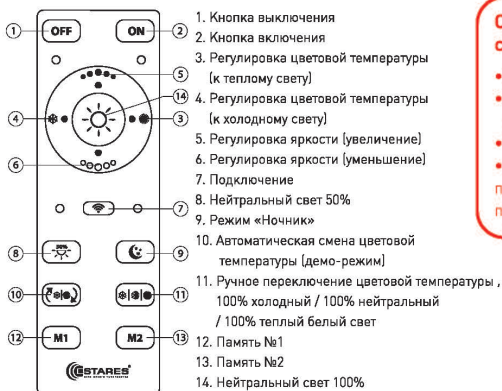


Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм Теплый белый	Световой поток, лм Универсальный белый	Световой поток, лм Холодный белый	Световой поток, лм Ночник	Подсветка канала	Вес, кг	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.
ARION 60W RGB R 60	60	АН 100x4	4500	4800	4900	300	RGB	0,18	∅ 550 x h 100	6
ARION 60W RGB S 60	60	АН 100x4	4500	4800	4900	300	RGB	0,28	ab 565 x h 85	6

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО, НЕ УВЕДОМЛЯЯ, ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В КОНСТРУКЦИЮ, ФУНКЦИИ, И РАЗМЕРЫ ПРОДУКТА, ЕСЛИ ЭТО НЕ ВЛИЯЕТ НА ЕГО ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ!



ALMAZ 25W / 60W

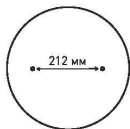


Синхронизация светильника с пультом

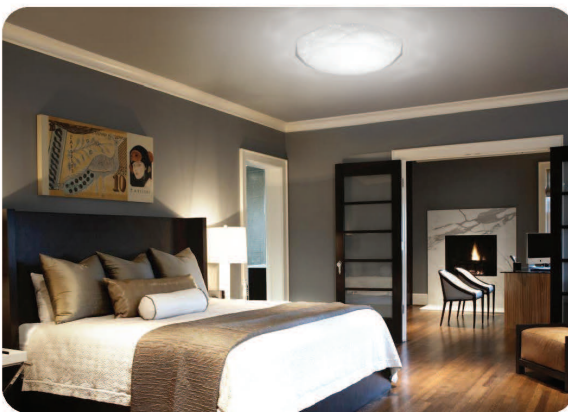
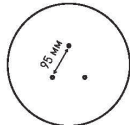
- Включите светильник
- В течении 3х секунд нажмите кнопку 7.
- Светильник моргнет 3 раза.
- Как только светильник перестанет мигать – пульт привязан.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

Отверстия для монтажа
ALMAZ 25W R



Отверстия для монтажа
ALMAZ 60W R



											гарантия 2 года
Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм Теплый белый	Световой поток, лм Универсальный белый	Световой поток, лм Холодный белый	Световой поток, лм Ночник	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.			
ALMAZ 25W	25	ЛН 75x3	1950	2100	2200	300	d 324 x h 58	6			
ALMAZ 60W	60	ЛН 100x4	4500	4800	4900	300	d 472 x h 61	6			

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО, НЕ УВЕДОМЛЯЯ, ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В КОНСТРУКЦИЮ, ФУНКЦИИ, И РАЗМЕРЫ ПРОДУКТА, ЕСЛИ ЭТО НЕ ВЛИЯЕТ НА ЕГО ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технология
Shiny

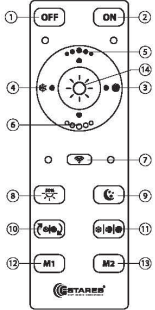
СЕРИЯ
Astellra
Больше, чем просто замена лампы



SATURN 25W / 60W / 80W



SATURN 100W



1. Кнопка выключения
2. Кнопка включения
3. Регулировка цветовой температуры (к теплomu свету)
4. Регулировка цветовой температуры (к холодному свету)
5. Регулировка яркости (увеличение)
6. Регулировка яркости (уменьшение)
7. Подключение
8. Нейтральный свет 50%
9. Режим «Ночник»
10. Автоматическая смена цветовой температуры (демо-режим)
11. Ручное переключение цветовой температуры, 100% холодный / 100% нейтральный / 100% теплый белый свет
12. Память №1
13. Память №2
14. Нейтральный свет 100%

Вариант 1

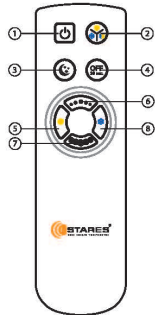
Синхронизация светильника с пультом

- Жмите кнопку WiFi
- Не отпуская кнопку включите светильник
- Светильник должен моргнуть

Вариант 2

Синхронизация светильника с пультом

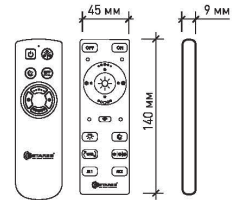
- Коротко нажмите кнопку WiFi
- Светильник должен моргнуть



1. Кнопка включения / выключения
2. Ручное переключение цветовой температуры, 100% холодный / 100% нейтральный / 100% теплый белый свет
3. Режим «Ночник»
4. Функция «Провожающий свет». Выключение светильника будет через 30 секунд после нажатия
5. Регулировка цветовой температуры (к теплomu свету)
6. Регулировка яркости (увеличение)
7. Регулировка яркости (уменьшение)
8. Регулировка цветовой температуры (к холодному свету)

Синхронизация светильника с пультом

- Пульт в комплекте уже синхронизирован со светильником.
- Синхронизировать новый пульт можно зажав кнопку включения на пульте, после чего включить сам светильник в сеть.
- Светильник моргнет несколько раз, после чего кнопку включения на пульте можно отпустить. Пульт синхронизирован.



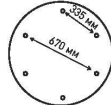
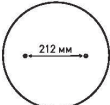
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

Отверстия для монтажа SATURN 25W R

Отверстия для монтажа SATURN 60W R

Отверстия для монтажа SATURN 80W R

Отверстия для монтажа SATURN 100W R



гарантия
2 года

Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм Теплый Белый	Световой поток, лм Универсальный Белый	Световой поток, лм Холодный Белый	Световой поток, лм Ночник	Вес, кг	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.
SATURN 25W *	25	АН 75x3	1950	2100	2200	300	0,75	д 400 x h 55	6
SATURN 60W **	60	АН 100x4	4500	4800	4900	300	1,62	д 535 x h 59	6
SATURN 80W **	80	АН 80x8	6700	6850	7000	300	8	д 860 x h 125	2
SATURN 100W ***	100	АН 100x10	8100	8300	8500	300	3,6	д 800 x h 100	1

* Капг поставляется отдельно. ** Поставляется с капгном в комплекте. *** Светильник без капга.

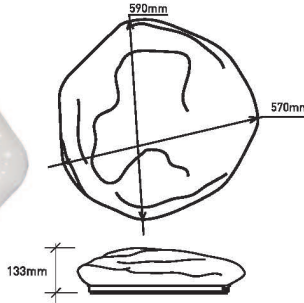
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО, НЕ УВЕДОМЛЯЯ, ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В КОНСТРУКЦИЮ, ФУНКЦИИ, И РАЗМЕРЫ ПРОДУКТА, ЕСЛИ ЭТО НЕ ВЛИЯЕТ НА ЕГО ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

METEORIT 60W R

Технология
Shiny

ESTARES®
СВЕТ НОВОГО ТЫСЯЧЕЛЕТИЯ

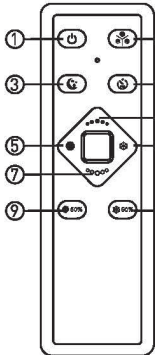
СЕРИЯ
Astellra
Больше чем просто замена лампы



METEORIT 60W R



РАСШИФРОВКА НАИМЕНОВАНИЯ СВЕТИЛЬНИКА



1. Кнопка выключения / Кнопка включения
2. Ручное переключение цветовой температуры, 100% холодный / 100% нейтральный / 100% теплый белый свет
3. Режим «Ночник»
4. Автоматическое отключение через 30 сек.
5. Регулировка цветовой температуры (к теплomu свету)
6. Регулировка яркости (увеличение)
7. Регулировка яркости (уменьшение)
8. Регулировка цветовой температуры (к холодному свету)
9. Теплый свет 50%
10. Холодный свет 50%

Синхронизация светильника с пультом

Инфракрасный пульт уже синхронизирован с блоком управления светильника. Для управления светильниками, находящимися в одном помещении, можно использовать 1 пульт и все светильники будут управляться одновременно. Для светильников, находящихся в разных комнатах, можно управлять разными пультами или одним.



	180°	Ra > 80	K _r < 0,2	C° min-max -15...+50	50 000 часов	V 170-265	IP20	EAC	EDISON		гарантия 2 года
--	------	---------	----------------------	----------------------	--------------	-----------	------	-----	--------	--	------------------------

Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм Теплый Белый	Световой поток, лм Универсальный Белый	Световой поток, лм Холодный Белый	Световой поток, лм Ночник	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.
METEORIT 60W R	60	ЛН 100x4	4800	5100	5700	300	d 590 x h 133	4

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО, НЕ УВЕДОМЛЯЯ, ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В КОНСТРУКЦИЮ, ФУНКЦИИ, И РАЗМЕРЫ ПРОДУКТА, ЕСЛИ ЭТО НЕ ВЛИЯЕТ НА ЕГО ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

QUADRON 50W S

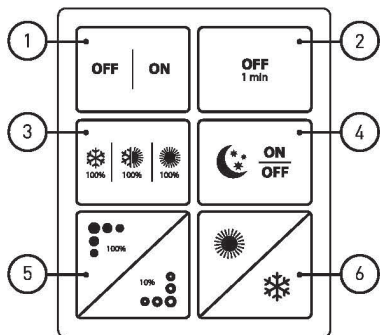
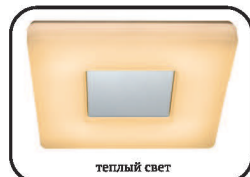
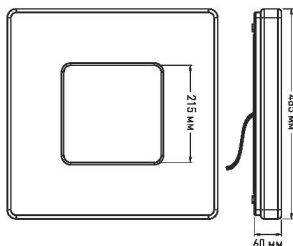
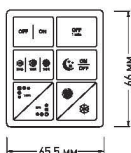
Технология
White

ESTARES®
СВЕТ НОВОГО ТЫСЯЧЕЛЕТЬЯ

СЕРИЯ
Astellra
Больше чем просто замена лампы



QUADRON 50W S



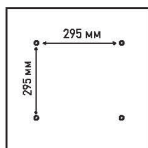
1. Кнопка включения и выключения
2. Функция «провожающий свет». Выключение светильника будет через 1 минуту после нажатия
3. Смена цвета свечения на 100% интенсивности света:
100% холодный свет
100% универсальный свет
100% теплый свет
4. Включение и выключение режима ночник
5. Регулировка яркости свечения от 10 до 100%
6. Регулировка цвета свечения, от теплого до холодного.

Синхронизация светильника с пультом

- Нажмите и удерживайте на дистанционном пульте управления (ДПУ) кнопку 1.
- Включите светильник.
- Светильник мигнет 2 раза
- Светильник и пульт синхронизировались.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

Отверстия для монтажа
QUADRON 50W S



	170°	Ra > 80	K _r < 0,2	C° min-max -15...+50 50 000 часов	V 170-265	IP44				гарантия 2 года
--	------	---------	----------------------	--------------------------------------	-----------	------	--	--	--	------------------------

Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм Теплый Белый	Световой поток, лм Универсальный Белый	Световой поток, лм Холодный Белый	Световой поток, лм Ночник	Вес, кг	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.
QUADRON 50W S	50	ЛН 100x4	3800	4300	4500	300	1,44	аб 465 x h 60	6

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО, НЕ УВЕДОМЛЯЯ, ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В КОНСТРУКЦИЮ, ФУНКЦИИ, И РАЗМЕРЫ ПРОДУКТА, ЕСЛИ ЭТО НЕ ВЛИЯЕТ НА ЕГО ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ALR

Накладные светодиодные светильники

ESTARES®
СВЕТ НОВОГО ТЫСЯЧЕЛЕТЬЯ

СЕРИЯ
Marella

Технология
White

фиолетовый кант



ALR

прозрачный кант



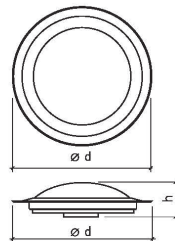
серый кант



синий кант



зеленый кант



Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм (Холодный белый)	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.	Вес, кг
ALR-16	16	ЛН 60x3	1400	д 330 x h 70	10	0,72
ALR-25	25	ЛН 100x2	2100	д 430 x h 90	10	1,22

Смена мощностей модели с февраля 2016 г.
Соответствие новой и старой мощности см. на стр.56

Наклейки для накладных светодиодных светильников



- каждая наклейка приклеивается отдельно
- ребенок может собрать свою собственную композицию
- наклейки приклеиваются на любые поверхности и не оставляют следов клея.



ALR



Saturn



Светильники серии «Puzzle»

3 комплекта
в упаковке

Наклейки многоцветные!
Ребёнок может наклеивать самостоятельно.

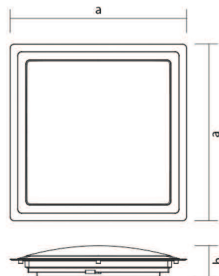
ALS

Накладные светодиодные светильники

Технология
Shiny



ALS



Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм (Теплый Белый)	Световой поток, лм (Холодный Белый)	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.	Вес, кг
ALS-18	18	ЛН 75x2	-	1440	а 345 x h 80	6	0,70
ALS-30	30	ЛН 75x3	-	2400	а 445 x h 80	6	1,12

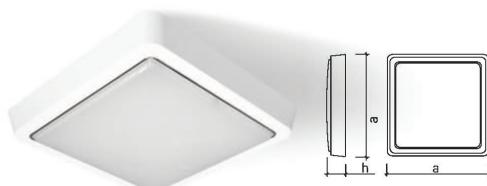
DLR / DLS

Накладные светодиодные светильники

Технология
White



DLR



DLS



Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм (Холодный Белый)	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.	Вес, кг
DLR-9	9	ЛН 60x1	650	а 159 x h 35	20	0,2
DLR-13	13	ЛН 100x1	1050	а 210 x h 35	20	0,39
DLR-17	17	ЛН 60x2	1450	а 250 x h 35	20	0,52
DLR-22	22	ЛН 60x3	1750	а 310 x h 37	20	0,77
DLS-9	9	ЛН 60x1	650	а 160 x h 35	20	0,19
DLS-13	13	ЛН 100x1	1050	а 185 x h 35	20	0,39
DLS-17	17	ЛН 60x2	1450	а 230 x h 35	20	0,55
DLS-22	22	ЛН 60x3	1750	а 270 x h 37	20	0,74

Смена мощностей модели с февраля 2016 г.
Соответствие новой и старой мощности см. на стр.56

NLS

Накладные светодиодные светильники

СЕРИЯ
Puzzle

Технология

White



NLS



Ra
> 80

K_n < 0,2

C°
min-max
-15...+40

50 000
часов

V
170-265

IP44

ERC

EDISON

гарантия
2 года

Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм (Теплый Белый)	Световой поток, лм (Холодный Белый)	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.	Вес, кг
NLS-5	5	ЛН 55x1	400	450	α 102 x h 47	20	0,13
NLS-7	7	ЛН 60x1	530	600	α 120 x h 47	20	0,17
NLS-10	10	ЛН 80x1	820	900	α 150 x h 45	20	0,23
NLS-15	15	ЛН 60x2	1250	1350	α 200 x h 45	20	0,41
NLS-20	20	ЛН 80x2	1700	1800	α 250 x h 46	20	0,49
NLS-25	25	ЛН 100x2	2250	2350	α 300 x h 48	20	0,71

NLR / SOTA

Накладные светодиодные светильники

СЕРИЯ
Puzzle

Технология

White



NLR



SOTA



Ra
> 80

K_n < 0,2

C°
min-max
-15...+40

50 000
часов

V
170-265

IP44

ERC

EDISON

гарантия
2 года

Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм (Теплый Белый)	Световой поток, лм (Холодный Белый)	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.	Вес, кг
NLR-8	8	ЛН 60x1	600	680	α 150 x h 47	20	0,18
NLR-13	13	ЛН 90x1	1050	1105	α 200 x h 47	20	0,28
NLR-16	16	ЛН 60x2	1290	1360	α 250 x h 47	20	0,41
NLR-22	22	ЛН 80x2	1810	1870	α 300 x h 42	20	0,52
SOTA-12	12	ЛН 100x1	980	1080	α 177 x b 204 x h 46	20	0,26

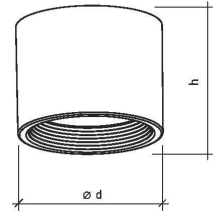
DRUM

Накладные светодиодные светильники

СЕРИЯ
Profi

Технология

White



DRUM



Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм (Теплый белый)	Световой поток, лм (Холодный белый)	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.	Вес, кг
DRUM-10W	10	КЛЛ 16x1	750	970	d 128 x h 100	24	0,44
DRUM-20W	20	КЛЛ 32x1	1500	1800	d 160 x h 115	18	0,67
DRUM-30W	30	КЛЛ 26x2	2250	2400	d 195 x h 130	18	0,9

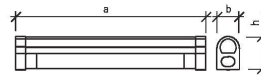
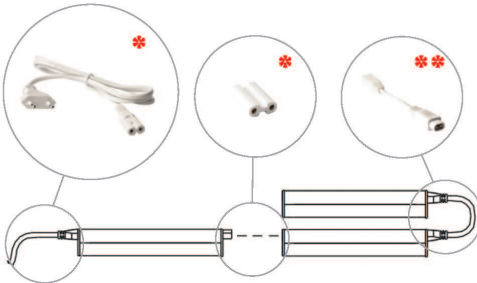
CAB-SENSOR

Накладные светодиодные светильники

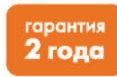
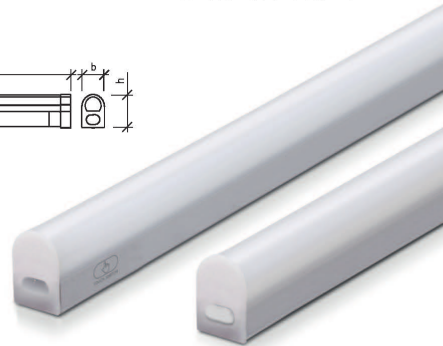
Технология

White

СЕРИЯ
HOME



CAB



Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм (Теплый белый)	Световой поток, лм (Холодный белый)	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.	Вес, кг
CAB-SENSOR 4W	4	ЛЛ Т5 8	-	350	a313 x b23 x h30	30	0,140
CAB-SENSOR 8W	8	ЛЛ Т5 13	-	750	a543 x b23 x h30	30	0,167
CAB-SENSOR 10W	10	ЛЛ Т5 21	-	950	a843 x b23 x h30	30	0,218
CAB-SENSOR 14W	14	ЛЛ Т5 28	-	1350	a1173 x b23 x h30	30	0,265

- * сетевая кабель и жесткий соединитель в комплекте
- ** гибкий соединитель приобретается отдельно

DRUM

Настольные светильники

Технология
White



AT09360 Coffee



White



AT12309 Green



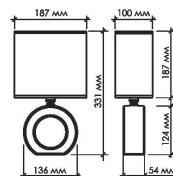
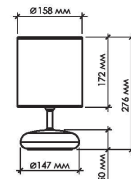
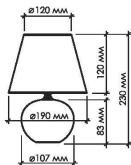
White



AT12293 Pink



White



Наименование	Максимальная мощность, Вт	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.	Вес, кг
AT09360	25	см. чертеж	12	0,71
AT12309	25	см. чертеж	12	0,69
AT12293	25	см. чертеж	12	0,91

LDD / CDD

Подвесные светодиодные светильники

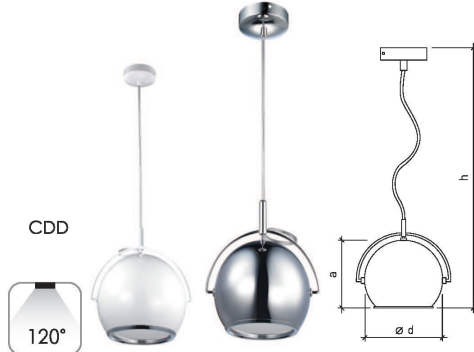
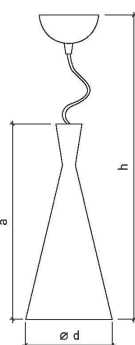
Технология
White



LDD



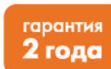
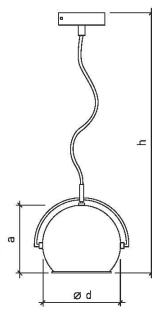
105°



CDD



120°



Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм (Теплый белый)	Световой поток, лм (Холодный белый)	Габаритные размеры, мм	Количество в упаковке, шт.	Вес, кг
LDD-12 черный	12	КЛЛ 20x1	800	-	d 142 x h 1544	6	0,9
LDD-16 черный	16	КЛЛ 26x1	1050	-	d 187 x h 1634	6	1,26
CDD-12 хром/Белый	12	КЛЛ 20x1	744	939	a 130 x d 150 x h 1360	6	1,26
CDD-16 хром/Белый	16	КЛЛ 26x1	1300	1500	a 175 x d 200 x h 1405	6	1,83