

ПРЕИМУЩЕСТВА ЛЕНТ

СВЕТ — ЭТО НЕ ПРОСТО ЯРКОСТЬ, ЭТО АТМОСФЕРА. ВЫБИРАЯ СВЕТОДИОДНУЮ ЛЕНТУ, ВАЖНО ОБРАЩАТЬ ВНИМАНИЕ НА ДЕТАЛИ:

- ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ,
- РАВНОМЕРНОСТЬ СВЕЧЕНИЯ,
- ОТСУТСТВИЕ МЕРЦАНИЯ,
- ДОЛГОВЕЧНОСТЬ,
- ПРОСТОТУ МОНТАЖА,
- ГИБКОСТЬ В УПРАВЛЕНИИ.

ПРЕИМУЩЕСТВА ЛЕНТ



Почему выбирают ленту Arlight?

Точные цвета без искажений (CRI)

Светодиодная лента Arlight передает цвета такими, какие они есть. Индекс цветопередачи CRI>90 гарантирует, что оттенки стен, мебели и декора останутся естественными. CRI ленты указан на упаковке.

Равномерное свечение с единым оттенком (BIN)

На производстве светодиоды сортируются по цветовой температуре и яркости, чтобы лента светила равномерно, без заметных перепадов цвета свечения от партии к партии. Этот процесс называется биновкой. BIN указан на упаковке.

Комфорт для глаз

Качественный свет не мерцает и обеспечивает зрительный комфорт. Отсутствие пульсации легко проверить с помощью камеры телефона.

Широкая палитра оттенков

Выбирайте ленту с разной цветовой температурой: от теплой, как свет свечи (1900 K), до холодной и яркой (15 000 K).

Более 50 000 часов надежной работы

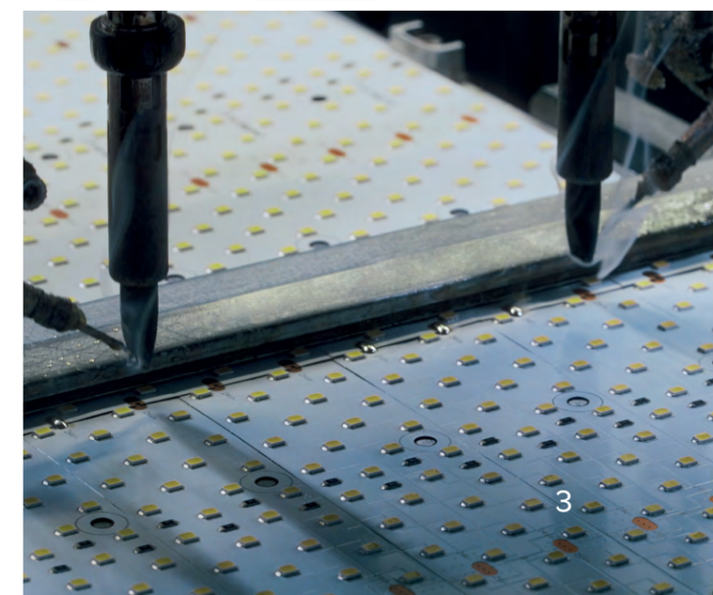
Это стало возможным благодаря высококачественным материалам, уникальной технологии сборки и тестированию каждого компонента. Гарантия — до 7 лет.

Простота установки

Лента легко крепится на любые поверхности с помощью прочного скотча 3M. Модели мощностью более 9.6 Вт/м нужно устанавливать в профиль, чтобы избежать перегрева.

Умное управление

Регулируйте яркость, меняйте оттенки (теплый для отдыха, холодный для работы) или создавайте нужную атмосферу с помощью цветных (RGB) лент. Заказывайте светодиодные ленты Arlight на сайте arlight.ru, у официальных дилеров или на маркетплейсе OZON.

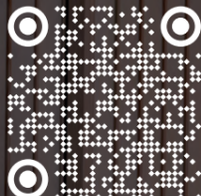


ОСНОВНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

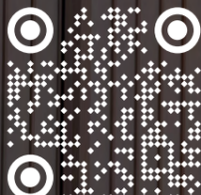


ОБОРУДОВАНИЕ В ПРОЕКТЕ

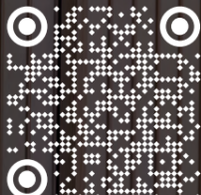
032613(2) Лента А320



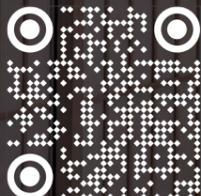
047360 Профиль FANTOM



022172(2) Блок питания ARV SP



038180 Диммер SMART



046475 Пульт SMART



Соберите свой комплект светового оборудования с помощью комплектатора.

ЦВЕТА СВЕЧЕНИЯ В ИНТЕРЬЕРЕ

1900 К	2400 К	2700 К	3000 К	3500 К	4000 К	5000 К	6000 К	8000 К
		ТОП 3	ТОП 1		ТОП 2			

- Используйте рассеянный свет. Мягкое свечение обеспечит комфорт и равномерное распределение света по комнате.
- Регулируйте интенсивность освещения. Диммирование позволяет изменять свет в зависимости от времени суток, настроения и целей.



ОСНОВНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

ОБОРУДОВАНИЕ В ПРОЕКТЕ

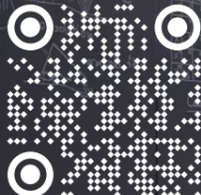
037219 Лента UL A200



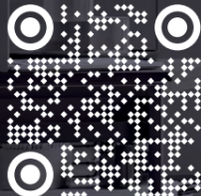
038451 Профиль SL LINE



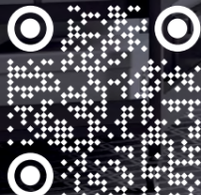
025480 Блок питания ARV



031607 Диммер SMART



033752 Панель SMART



Соберите свой комплект светового оборудования с помощью комплектатора.

ЦВЕТА СВЕЧЕНИЯ В ИНТЕРЬЕРЕ



- Учитывайте высоту потолков. Чем выше потолок, тем сильнее должен быть световой поток.
- Выбирайте правильную цветовую температуру. Теплый свет подходит для уютного отдыха, а нейтральный и холодный свет помогает сохранить бодрость, например, при работе дома или в офисе.

АКЦЕНТНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ



- Устанавливайте ленты в узкий профиль. Это создаст четкие акценты для подсветки картин, мебели или текстурных поверхностей.
- Используйте скрытые источники света или подсветку полок. Такой прием делает интерьер более воздушным.
- Регулируйте яркость с помощью диммера: комфортный уровень освещенности не напрягает глаза.



Соберите свой комплект светового оборудования с помощью комплектатора.



ОБОРУДОВАНИЕ В ПРОЕКТЕ

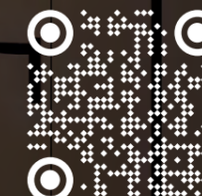
055617 Лента UL A120



023716 Профиль SL SLIM



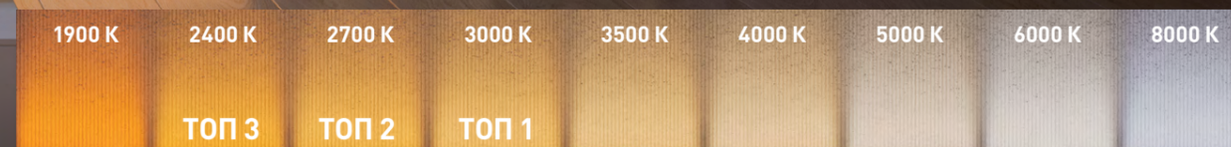
048242 Блок питания ARV SP



037198 Панель DALI



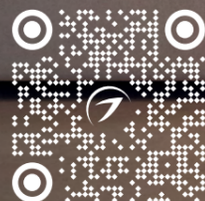
ЦВЕТА СВЕЧЕНИЯ В ИНТЕРЬЕРЕ



ДЕКОРАТИВНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ



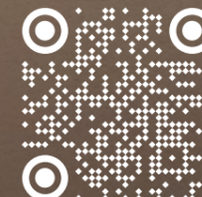
- Создайте необычную подсветку за телевизором, зеркалом или под кроватью.
- Разместите ленты по периметру комнаты. Подчеркните геометрию помещения с помощью светового эффекта «парящий потолок» — это добавит в интерьер легкость.
- Создавайте цветные композиции. С помощью лент RGB или RGBW можно привнести в интерьер красочное настроение.



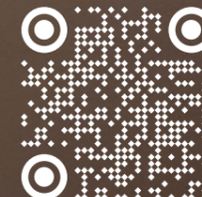
Соберите свой комплект светового оборудования с помощью комплектатора.

ОБОРУДОВАНИЕ В ПРОЕКТЕ

046976 Лента UL A140



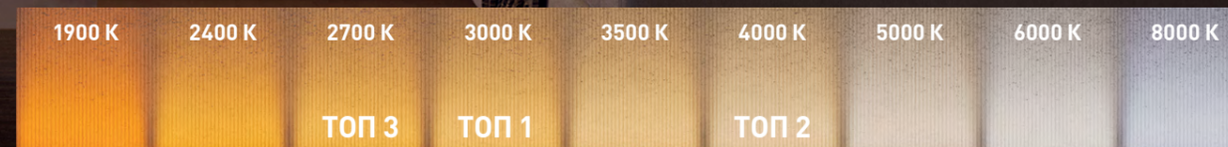
025491 Профиль РАК



025594(1) Блок питания ARV



ЦВЕТА СВЕЧЕНИЯ В ИНТЕРЬЕРЕ



РАБОЧЕЕ ОСВЕЩЕНИЕ



ОБОРУДОВАНИЕ В ПРОЕКТЕ

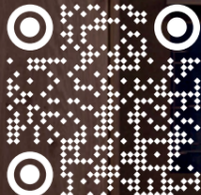
014679(2) Лента герметичная RTW



044530 Профиль MIC M



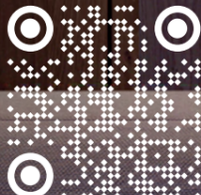
031720 Блок питания ARPV



031607 Диммер SMART



028398 Панель Sens SMART



Соберите свой комплект светового оборудования с помощью комплектатора.

ЦВЕТА СВЕЧЕНИЯ В ИНТЕРЬЕРЕ



- Используйте ленты с высокой пылевлагозащитой (IP). Освещение в рабочих зонах с повышенной влажностью должно иметь достаточную степень защиты.
- Располагайте ленту так, чтобы свет не создавал резких теней и бликов.
- Применяйте ленты с регулировкой яркости и цветовой температурой 3000–5000 К.

