

ELEKTROSTANDARD®

RIGHT LIGHT

ТОРГОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

2023



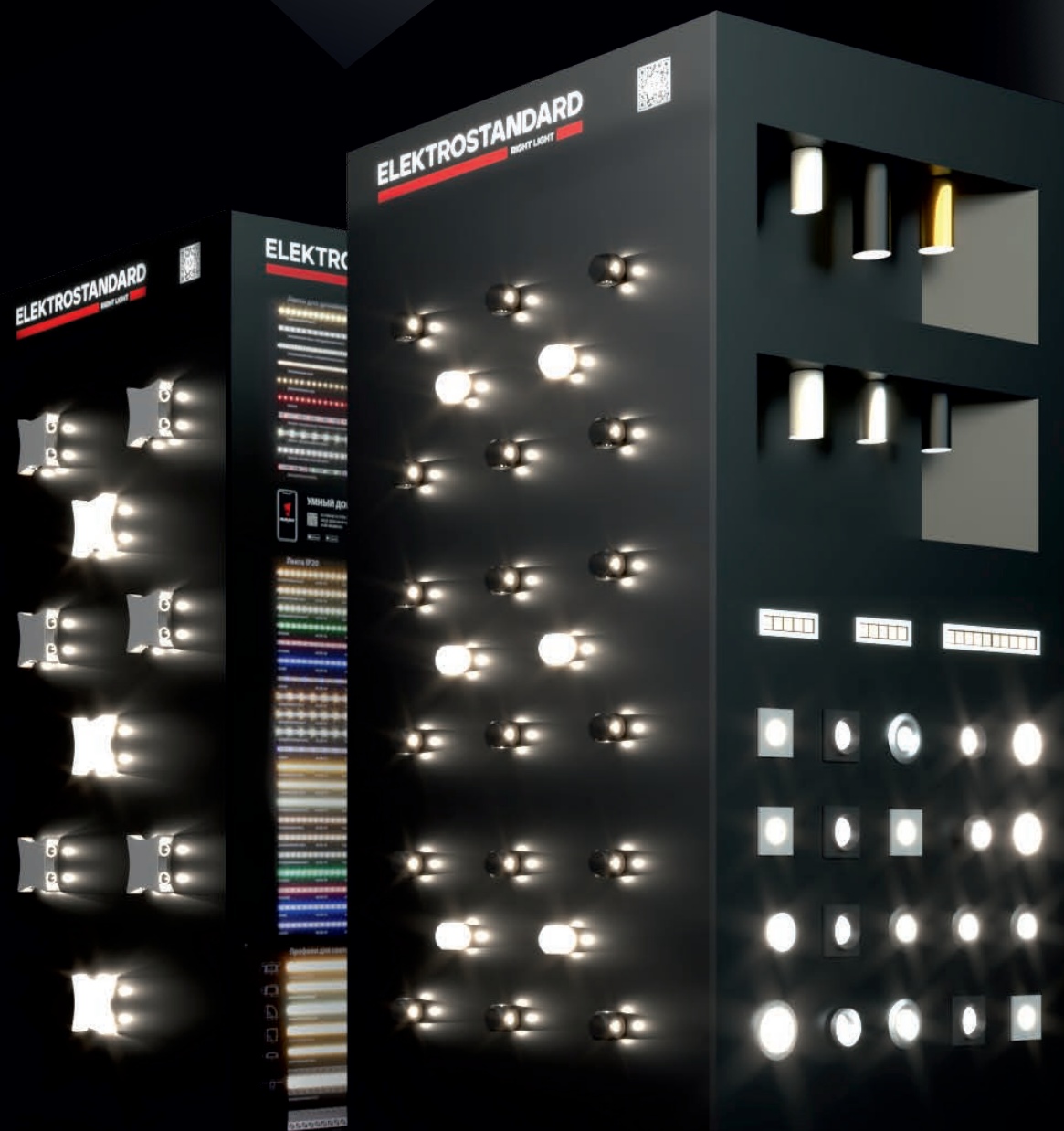
КОНЦЕПЦИЯ UNITE

ПРЕМИАЛЬНЫЙ ЧЕРНЫЙ

Цвет и уникальная фактура поверхности подчеркивает статус продукции и торговой точки

ОПТИМАЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

Продуманные габариты обеспечивают полноценную презентацию ассортимента и неперегруженный вид, характерный для премиального сегмента



УНИВЕРСАЛЬНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

НАКЛАДНОЙ И ОСТРОВНОЙ

Выбирайте способ монтажа панелей в зависимости от пространства, используйте комбинированные решения, размещая продукцию одновременно на островном и настенных стенах.

Размеры конструкции:

- настенная – 990 x 2240 x 200 мм
- островная – 990 x 2240 x 990 мм



8 ПАНЕЛЕЙ



Размещайте наиболее
востребованный ассортимент

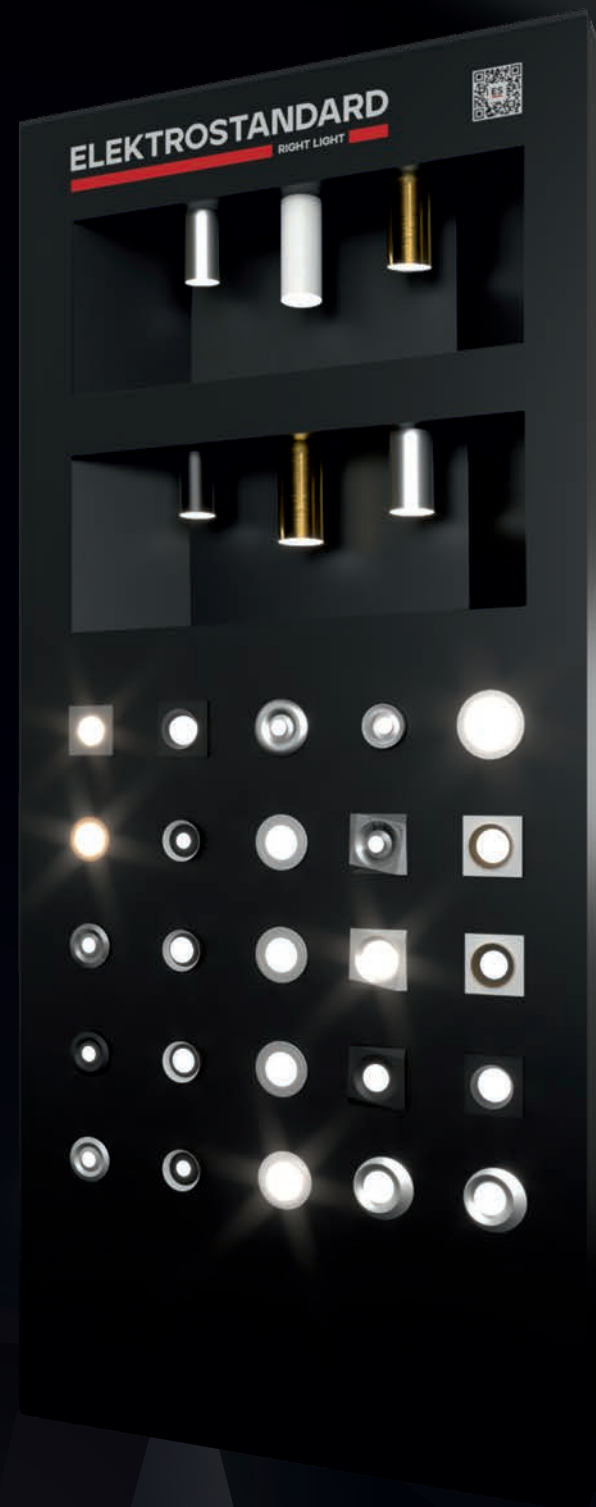
Комбинируйте любые панели,
сохраняя концепцию бренд-зоны

ПАНЕЛЬ 1

НАКЛАДНЫЕ И ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Панель рассчитана на размещение
25 встраиваемых и 6 накладных
светильников в нишах.

Спецификация: 990 x 2240 x 150 мм, МДФ 16 мм,
отфрезерованные отверстия Ø70 мм – 15 шт.,
Ø65 мм – 10 шт., сделана разводка питания.



ПАНЕЛЬ 2

НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ, ВСТРАИВАЕМАЯ ПОДСВЕТКА

Панель рассчитана на размещение
25 моделей встраиваемой подсветки
и 6 накладных потолочных светильников.

Спецификация: 990 x 2240 x 150 мм, МДФ 16 мм,
отфрезерованные отверстия Ø57 мм – 15 шт.,
55 x 60 мм – 2 шт., 74x44 – 3 шт., Ø41 мм – 5 шт.,
сделана разводка питания.

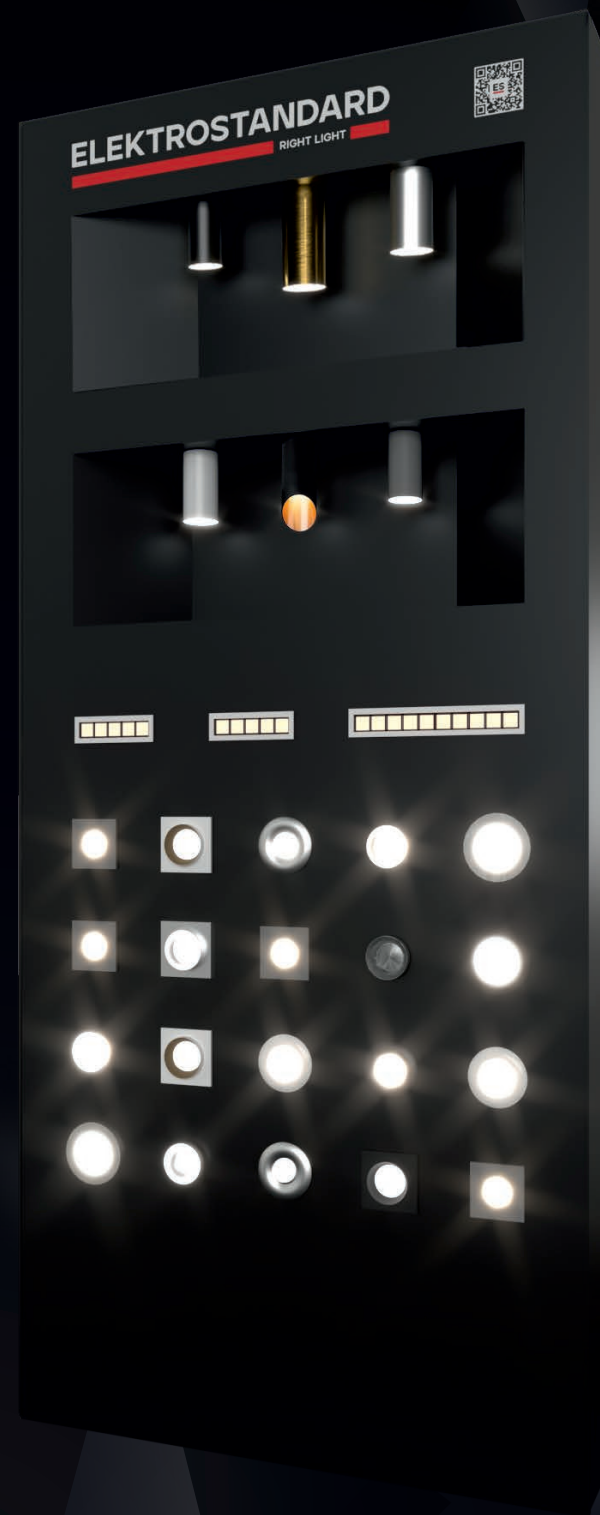


ПАНЕЛЬ 3

НАКЛАДНЫЕ И ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

На панели может быть представлено
23 встраиваемых и 6 накладных
светильников в нишах.

Спецификация: 990 x 2240 x 150 мм, МДФ 16 мм,
отфрезерованные отверстия Ø70 мм – 10 шт.,
Ø80 мм – 10 шт., 140x37 – 2 шт., 275 x 37 мм – 1 шт.,
сделана разводка питания.



ПАНЕЛЬ 4

НАКЛАДНЫЕ И ТРЕКОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

На панели может быть представлено 6 накладных светильников в нишах и 9 трековых светильников для однофазного шинпровода.

В панель установлен встраиваемый однофазный шинпровод с угловыми коннекторами и вводом питания.

Спецификация: 990 x 2240 x 150 мм, МДФ 16 мм, сделана разводка питания.



ПАНЕЛЬ 5

СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА 220 В, ГИБКИЙ НЕОН

На панели размещено 7 лент
и 13 моделей гибкого неона.
Вся продукция подключена
к сети питания через кнопки
и контроллеры.

Спецификация: 990 x 2240 x 16 мм, МДФ 16 мм,
установлена продукция с электроподключением.



ПАНЕЛЬ 6

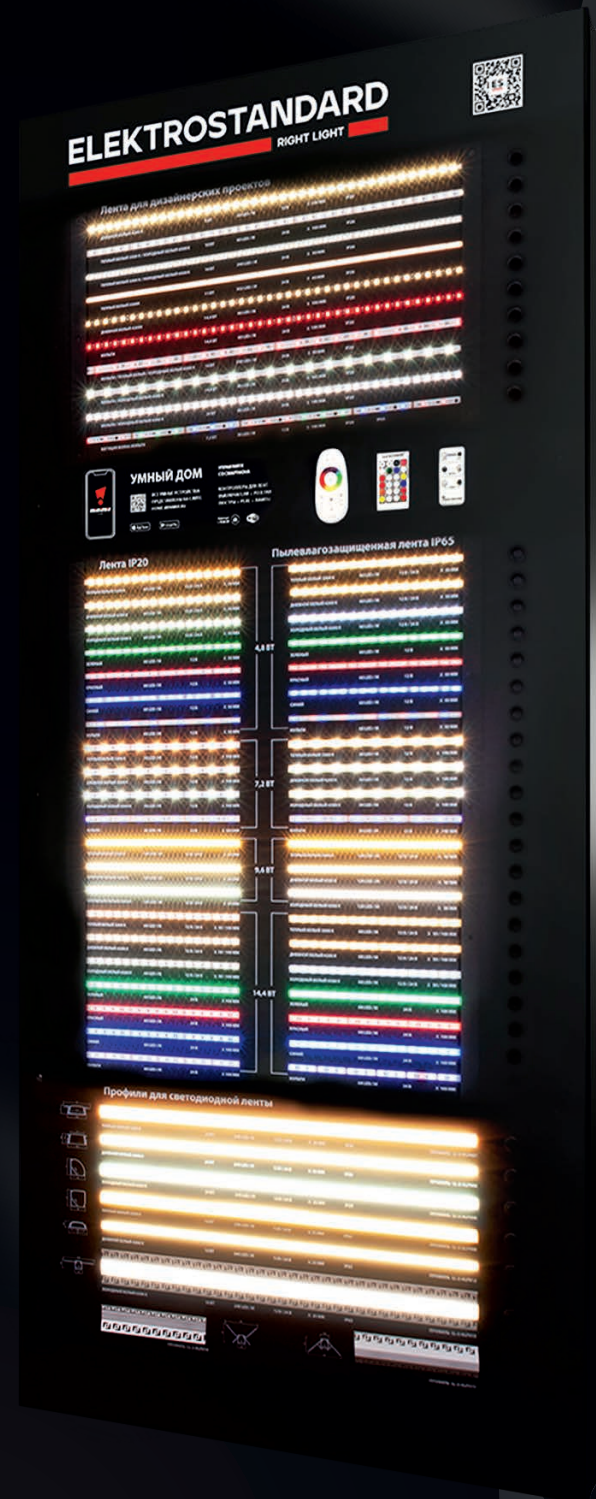
СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА 12 / 24 В, ПРОФИЛИ

На панели размещено:

- дизайнерская лента – 10 шт.
- лента общего назначения – 42 шт.
- лента высокой мощности – 6 шт.
- профили для лент – 8 шт.

Вся продукция подключена к сети питания через кнопки и контроллеры.

Спецификация: 990 x 2240 x 16 мм, МДФ 16 мм,
установлена продукция с электроподключением.



ПАНЕЛЬ 7

УНИВЕРСАЛЬНАЯ

Панель рассчитана на размещение накладных светильников Elektrostandard:

- архитектурная подсветка
- трековые светильники
- подсветка для картин и зеркал

Поверхность панели не имеет отверстий.
Внимание! Не рекомендуется размещать на панели потолочные накладные светильники.

Спецификация: 990 x 2240 x 16 мм, МДФ 16 мм,
без отверстий и электроподключения

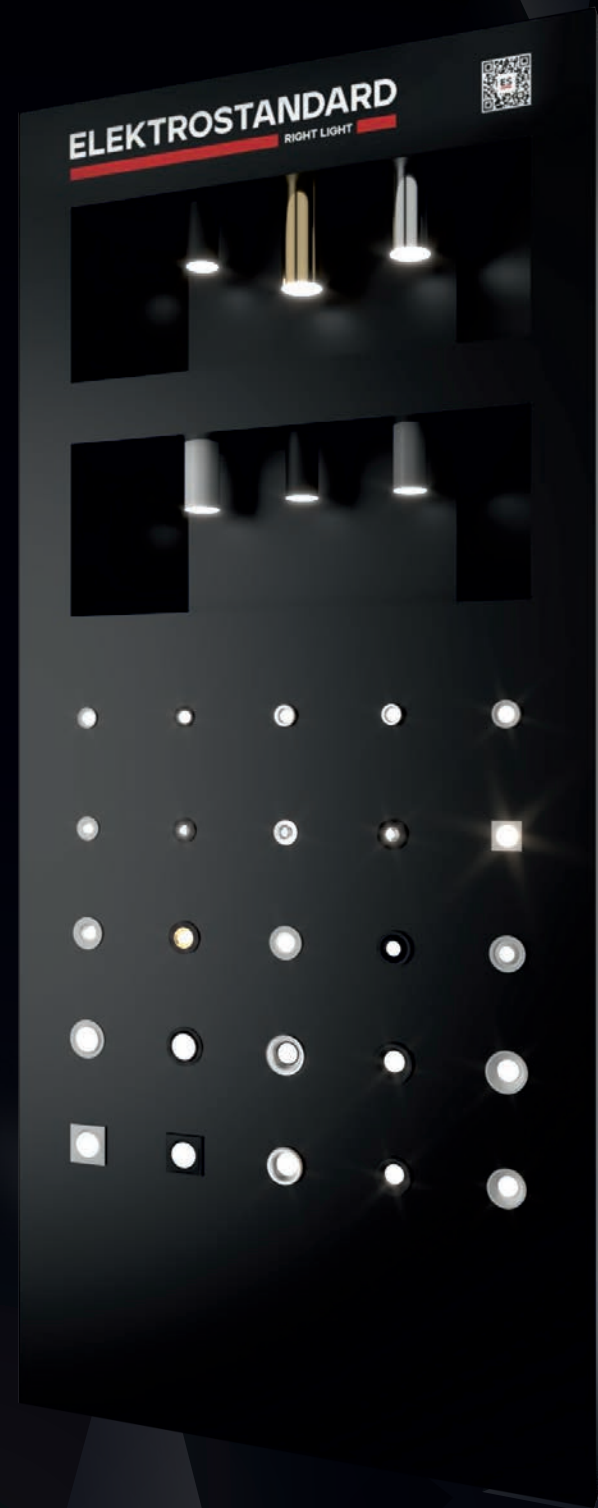


ПАНЕЛЬ 8

НАКЛАДНЫЕ И ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

На панели может быть представлено
25 встраиваемых и 6 накладных
светильников в нишах.

Спецификация: 990 x 2240 x 150 мм, МДФ 16 мм,
отфрезерованные отверстия Ø30 мм – 4 шт.,
Ø35 мм – 6 шт., Ø45 – 5 шт., Ø56 мм – 10 шт.,
сделана разводка питания.



ПРИСТЕННЫЙ СТЕНД

ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА SLIM MAGNETIC

Стенд выполнен из материала ЛДСП.
Идеально сочетается с концепцией панелей Unite,
сохраняя фирменный стиль бренда Elektrostandard
строгие формы, черный цвет, эргономика
и функциональность.

Спецификация: 2240 x 990 x 25 мм
Поставляется только в собранном виде.
Крепление исключительно пристенное.

