

ТЕХНИЧЕСКОЕ И ЭСТЕТИЧЕСКОЕ ПРЕВОСХОДСТВО

БРЕНД ОРИЕНТИРОВАН НА СОВРЕМЕННОГО
ЧЕЛОВЕКА, КОТОРЫЙ ЦЕНИТ КОМФОРТ, ТЕХ-
НОЛОГИЧНОСТЬ И СТИЛЬ. НАШИ ПРОИЗВОД-
СТВЕННЫЕ МОЩНОСТИ И КОМАНДА ВЫСО-
КОКВАЛИФИЦИРОВАННЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ
ПОЗВОЛЯЮТ НАМ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ ПОЛНЫЙ
ЦИКЛ ПО СОЗДАНИЮ ТРЕНДОВЫХ СВЕТОВЫХ
РЕШЕНИЙ – ОТ ИДЕИ ДО ЕЕ ВОПЛОЩЕНИЯ.



7

ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ
ПЛОЩАДОК

>2000

ПАРТНЕРОВ

>9000

РЕАЛИЗОВАННЫХ
ПРОЕКТОВ



СОБСТВЕННЫЙ ОТДЕЛ РАЗРАБОТОК И ПРОИЗВОДСТВО



СТАБИЛЬНОЕ НАЛИЧИЕ ПРОДУКЦИИ НА СКЛАДАХ



ВЫГОДНЫЕ УСЛОВИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА ДЛЯ ПАРТНЕРОВ



СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН, ОПЕРЕЖАЮЩИЙ ТРЕНДЫ С ФУНКЦИЯМИ «УМНЫЙ ДОМ»



БЫСТРАЯ ДОСТАВКА В ВАШ ГОРОД



ГАРАНТИЯ ОБОРУДОВАНИЯ ДО 5 ЛЕТ



ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО СБОРКИ, ПОКРАСКИ И ЭЛЕКТРОНИКИ

GENESIS

ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА 48V

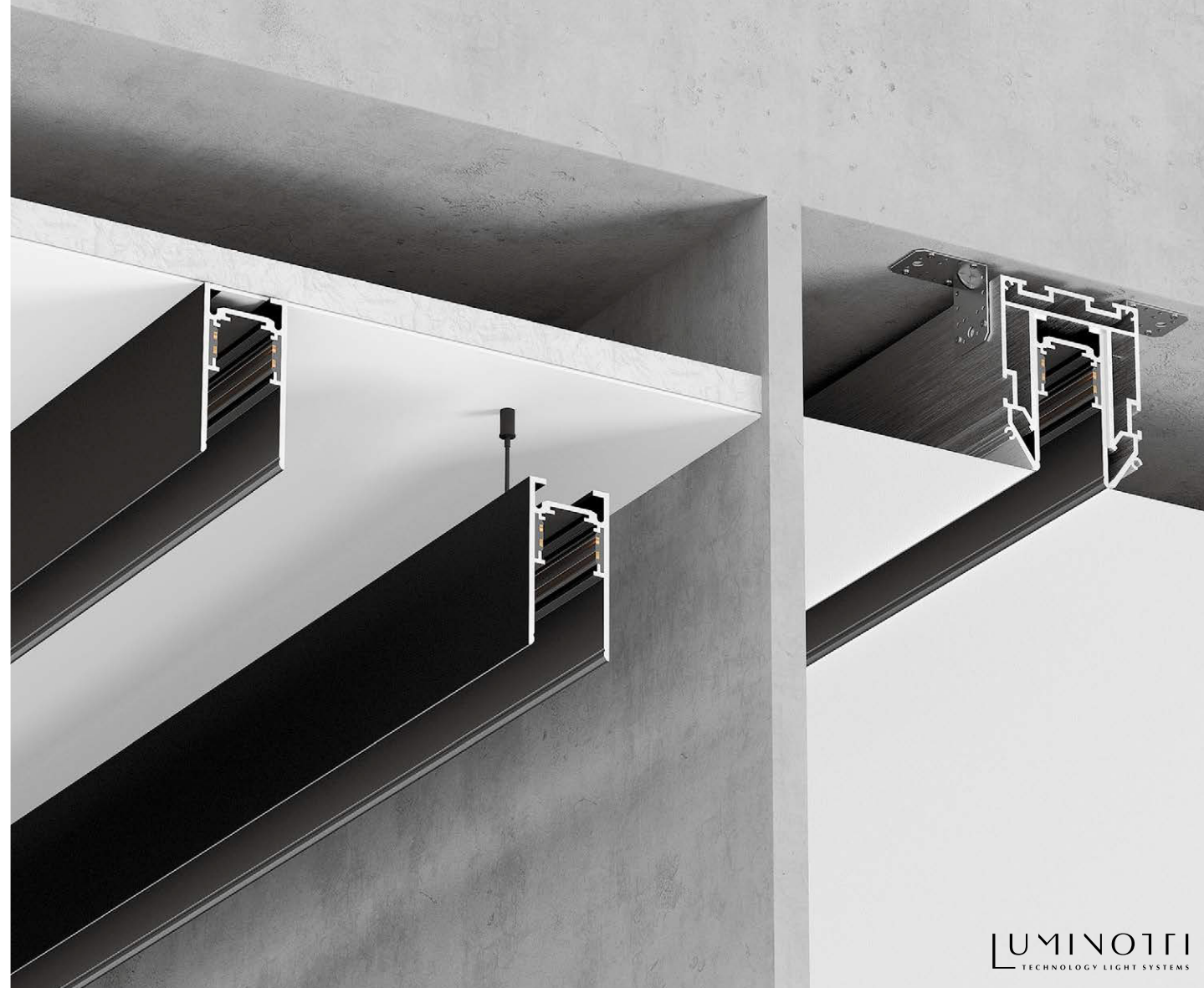
GENESIS

ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА 48V

НИЗКОВОЛЬТНАЯ СИСТЕМА С РАБОЧИМ НАПРЯЖЕНИЕМ 48V. КОМБИНИРОВАННОЕ КРЕПЛЕНИЕ НА МАГНИТНЫХ И МЕХАНИЧЕСКИХ ФИКСАТОРАХ. ПЛАВНЫЙ ЗАПУСК И ПЛАВНОЕ ВЫКЛЮЧЕНИЕ. ПРОСТАЯ ИНТЕГРАЦИЯ В ЛЮБЫЕ ВИДЫ ПОТОЛКОВ. ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ НА ВСЮ ПРОДУКЦИЮ.



СПОСОБЫ МОНТАЖА



LUMINOPII
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

ШИНОПРОВОД СТАНДАРТНЫЙ

48V
ЧЕРНЫЙ

ПОДВЕСНОЙ

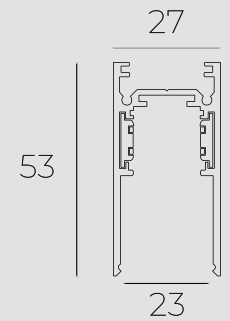
ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ТРЕКОВОЙ СИСТЕМЫ ОСВЕЩЕНИЯ НА НЕОБХОДИМОЙ ВЫСОТЕ

НАКЛАДНОЙ

ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТОВ И НИЗКАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ

ВСТРАИВАЕМЫЙ

ВСТРАИВАЕМЫЙ В НАТЯЖНОЙ ПВХ ПОТОЛОК ГАРПУНЫМ СПОСОБОМ С ПОМОЩЬЮ ПРОФИЛЯ-АДАПТЕРА



1 МЕТР / 2 МЕТРА / 3 МЕТРА
27 x 53 mm

3100Р / 6200Р / 9300Р



ЛЕГКО СТЫКУЕТСЯ И ОБРЕЗАЕТСЯ, ФОРМИРУЯ НЕОБХОДИМУЮ ДЛИНУ. РАЗЛИЧНЫЕ ПОВОРОТЫ МОЖНО СОЗДАВАТЬ С ПОМОЩЬЮ ГОТОВЫХ УГЛОВ.



УГЛОВОЙ СОЕДИНИТЕЛЬ ПОТОЛОК-СТЕНА

ПОЗВОЛЯЕТ СДЕЛАТЬ ПЕРЕХОД ЛИНИИ ПОД УГЛОМ
90° С ПОТОЛКА НА СТЕНУ

1800Р



УГЛОВОЙ СОЕДИНИТЕЛЬ ПОТОЛОК-ПОТОЛОК

ПОЗВОЛЯЕТ СДЕЛАТЬ ПЕРЕХОД ЛИНИИ ПОД УГЛОМ
90° В ОДНОЙ ПЛОСКОСТИ

1800Р



ПОДВЕС

РЕГУЛИРУЕМАЯ ДЛИНА - ДО 150 СМ. НА ОДНУ ЛИНИЮ
ШИНОПРОВОДА ТРЕБУЕТСЯ 2 ПОДВЕСА ПО КРАЯМ
(ПЛЮС 1 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПОДВЕС В МЕСТАХ ПРЯМОГО СОЕДИНЕНИЯ)

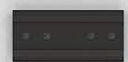
550Р



ФИКСАТОР

ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ УДОБСТВА МОНТАЖА ШИНОПРОВОДА
НАКЛАДНЫМ СПОСОБОМ

190Р

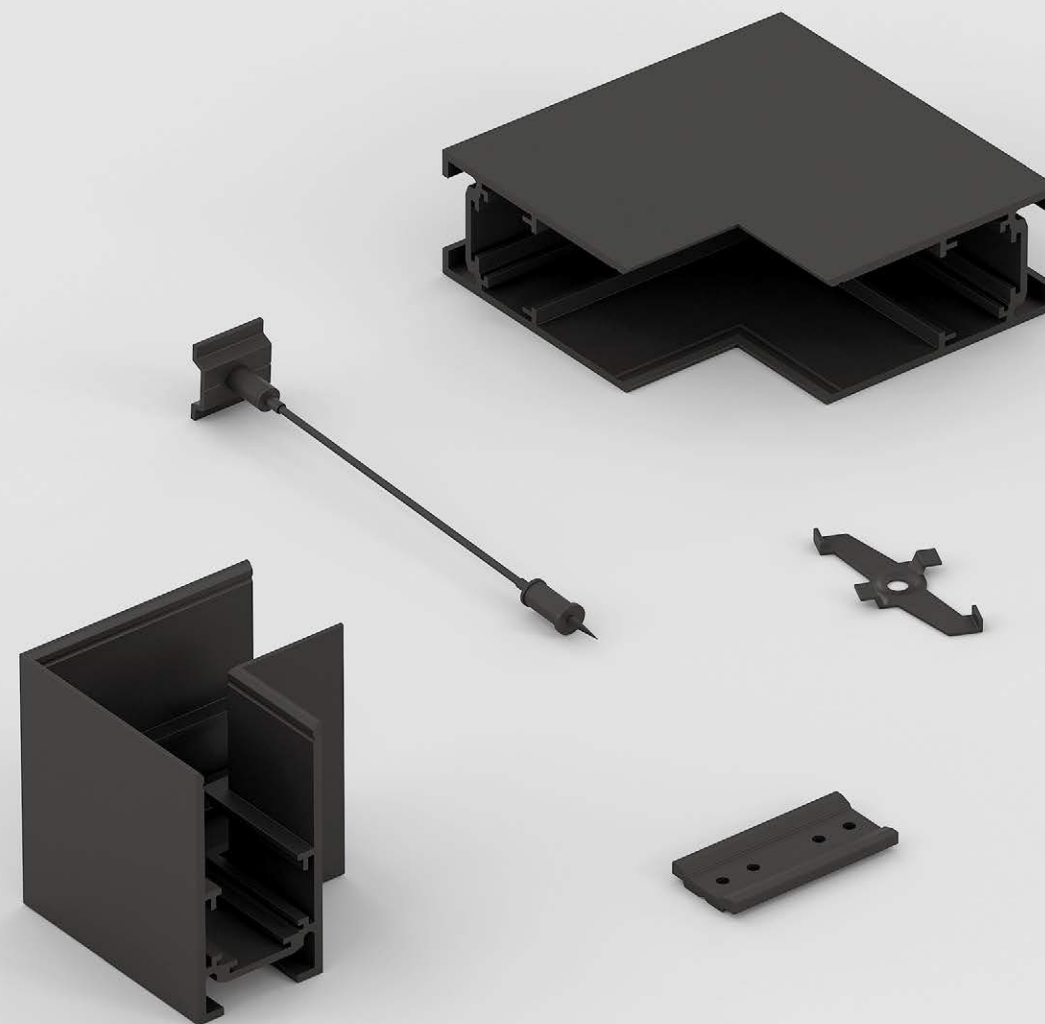


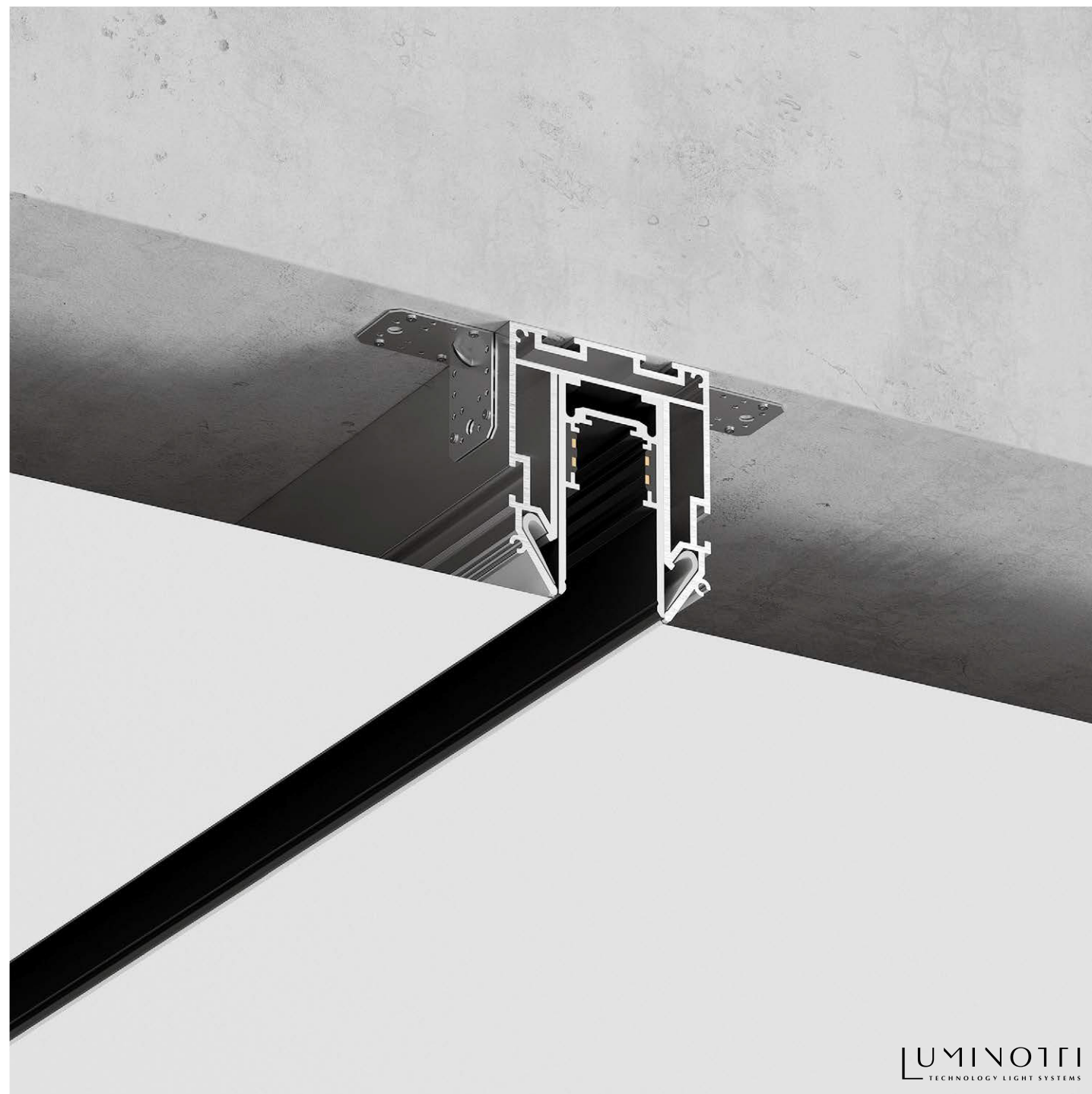
СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ПЛАСТИНА

ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В СЛУЧАЕ ПРЯМОГО СОЕДИНЕНИЯ ДВУХ
ТРЕКОВ МЕЖДУ СОБОЙ ДЛЯ НАРАЩИВАНИЯ ДЛИНЫ

220Р

СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



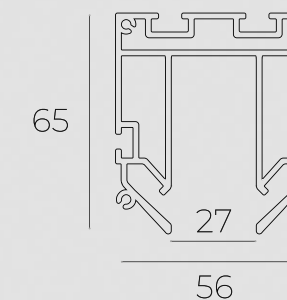


LUMINOTTI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

АДАПТЕР ДЛЯ ШИНОПРОВОДА GENESIS

ДАННЫЙ ПРОФИЛЬ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ИНТЕГРАЦИИ
ТРЕКОВОЙ СИСТЕМЫ GENESIS В НАТЯЖНОЙ
ПОТОЛОК ГАРПУННЫМ СПОСОБОМ

2 МЕТРА
2000 x 56 x 65



ТОРЦЕВАЯ
ЗАГЛУШКА
120Р



90Р

УГОЛОК
ВЕРТИКАЛЬНЫЙ 90°



70Р

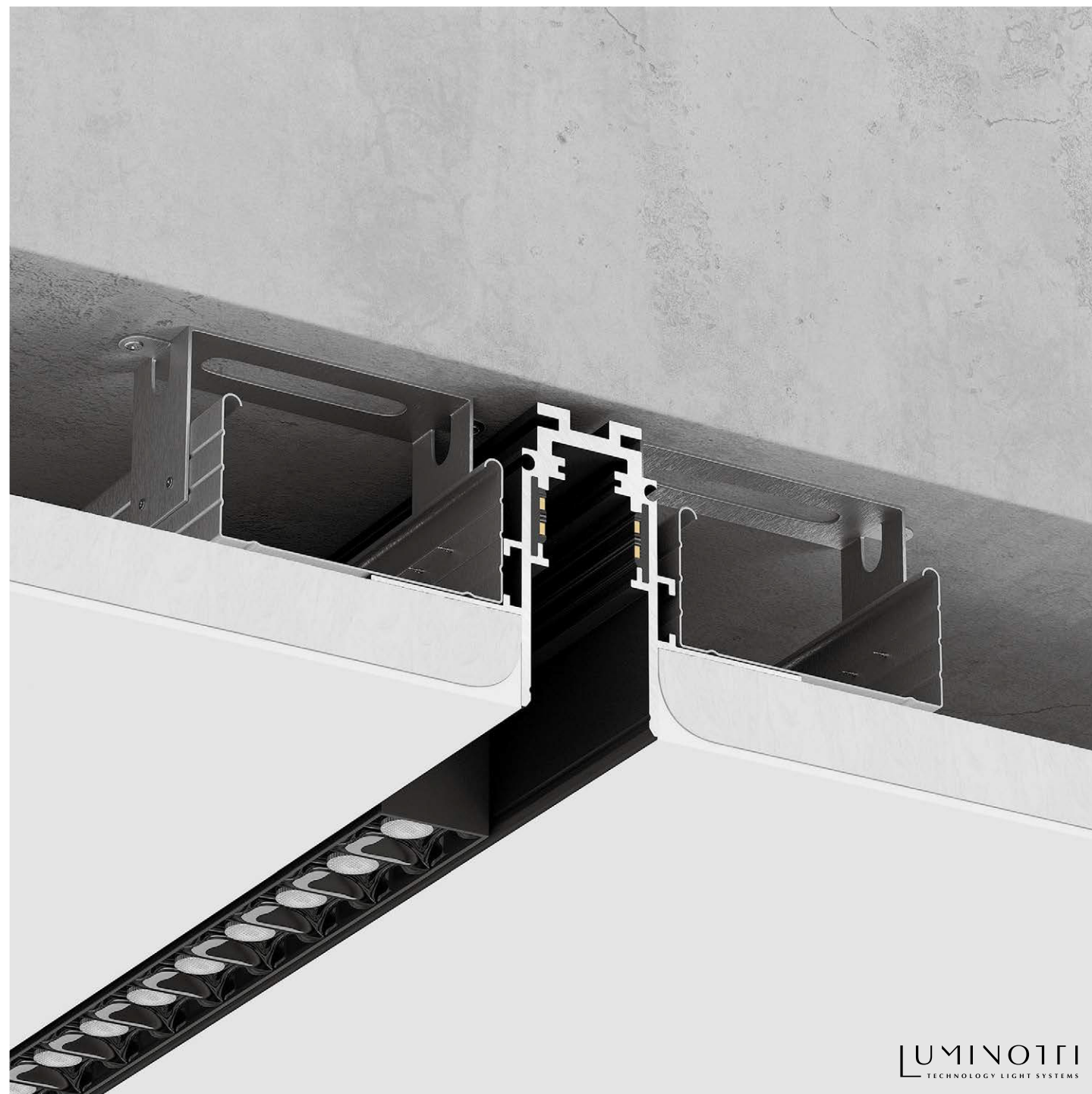
СОЕДИНИТЕЛЬ
ПРЯМОЙ



80Р

УГОЛОК
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ 90°

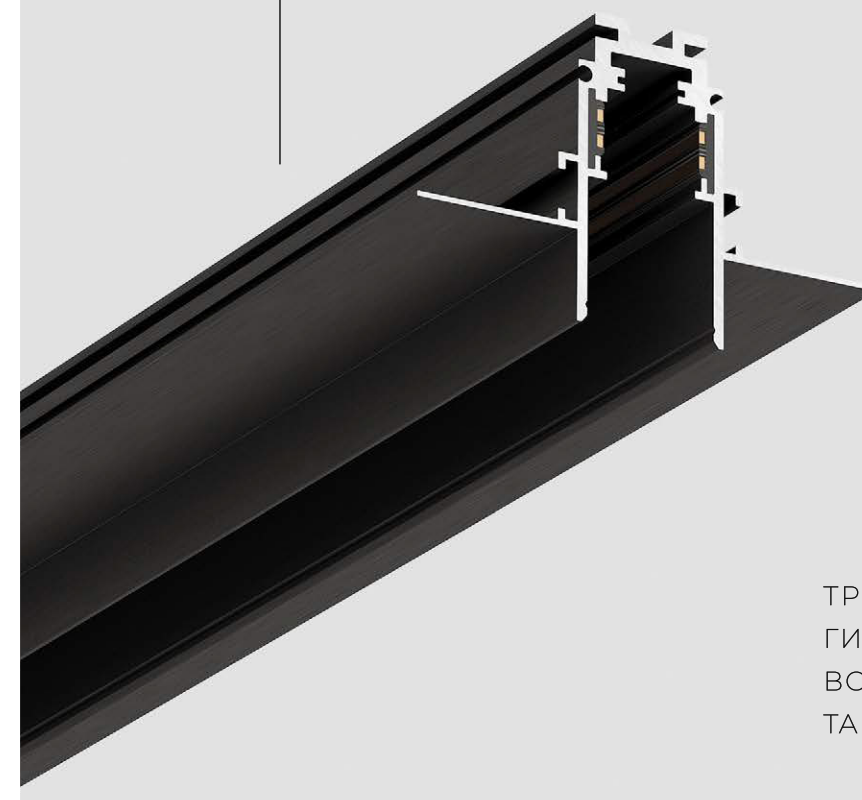
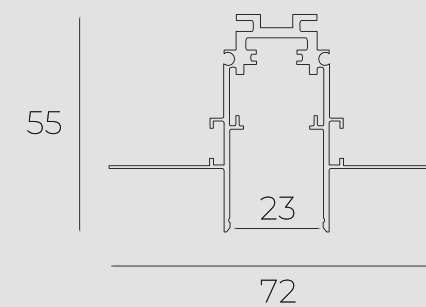
5300Р



ШИНОПРОВОД ДЛЯ ГКЛ

48V
ЧЕРНЫЙ

2 МЕТРА
2000 x 72 x 55



7600P

ТРЕК ПРЕДУСМОТРЕН ДЛЯ ЛИСТА
ГИПСОКАРТОНА ТОЛЩИНОЙ 12 мм.
ВОЗМОЖЕН МОНТАЖ КАК ОДНОГО,
ТАК И ДВУХ СЛОЕВ ГИПСОКАРТОНА.



УГЛОВОЙ СОЕДИНИТЕЛЬ ПОТОЛОК-СТЕНА

ПОЗВОЛЯЕТ СДЕЛАТЬ ПЕРЕХОД ЛИНИИ ПОД УГЛОМ
90° С ПОТОЛКА НА СТЕНУ

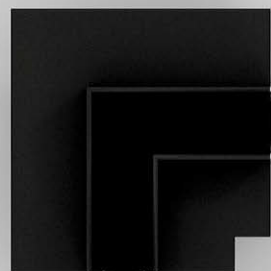
2200Р



СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ПЛАСТИНА

ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В СЛУЧАЕ ПРЯМОГО СОЕДИНЕНИЯ ДВУХ
ТРЕКОВ МЕЖДУ СОБОЙ ДЛЯ НАРАЩИВАНИЯ ДЛИНЫ

350Р

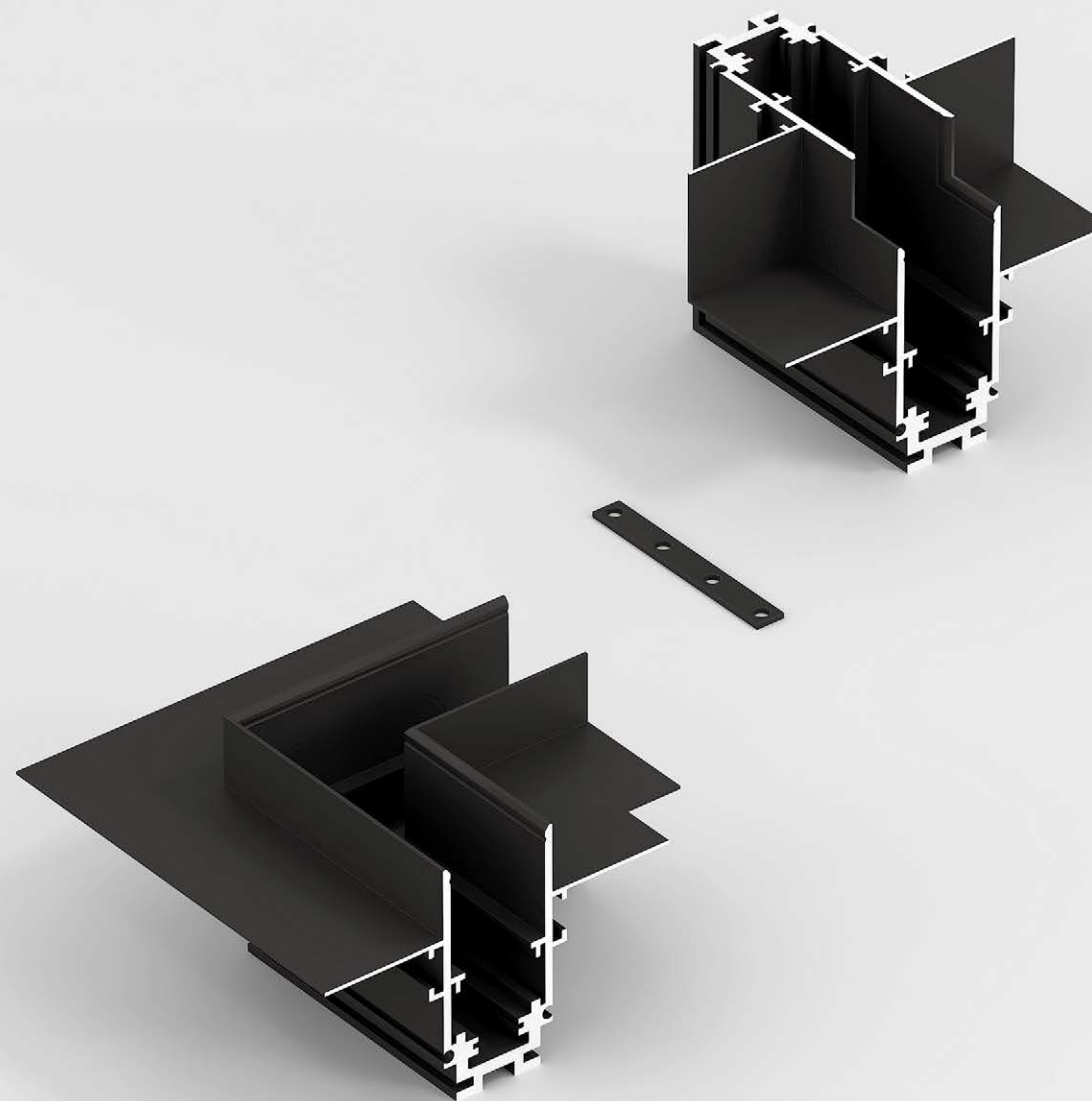


УГЛОВОЙ СОЕДИНИТЕЛЬ ПОТОЛОК-ПОТОЛОК

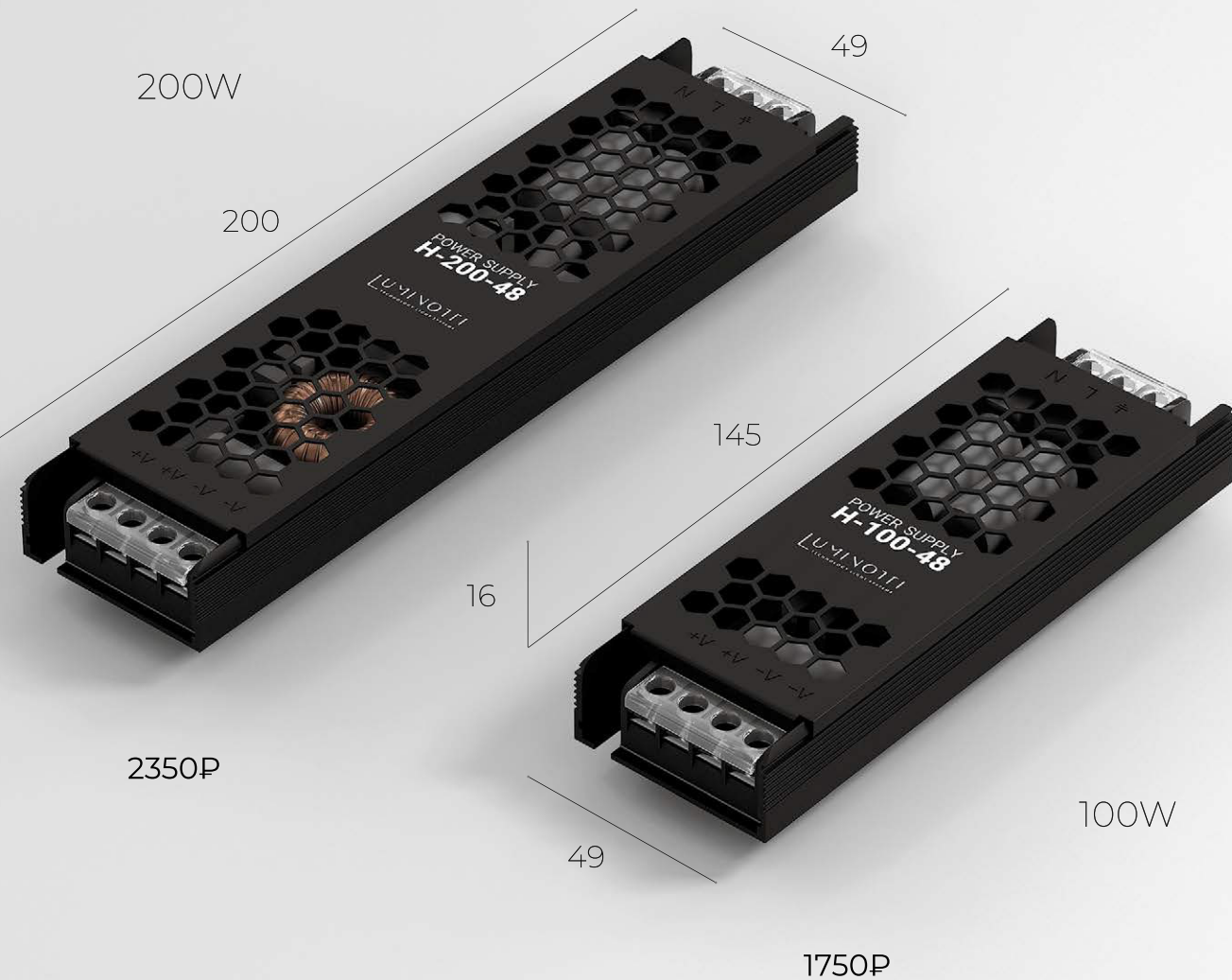
ПОЗВОЛЯЕТ СДЕЛАТЬ ПЕРЕХОД ЛИНИИ ПОД УГЛОМ
90° В ОДНОЙ ПЛОСКОСТИ

2200Р

СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



БЛОК ПИТАНИЯ 48V



ТРЕКОВЫЙ БЛОК ПИТАНИЯ 48V



ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ В КОМПАКТНОМ КОРПУСЕ ЛЕГКО УСТАНОВЛИВАЮТСЯ ВНУТРЬ ТРЕКА. РАЗРАБОТАНЫ СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ТРЕКОВОЙ СИСТЕМЫ GENESIS.



КОННЕКТОР ПИТАНИЯ (ВВОД)

ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ЭЛЕКТРОТОКА НА
ШИНОПРОВОД (НЕ ТРЕБУЕТСЯ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ТРЕКОВОГО БП)

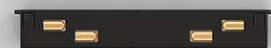
1150Р



ГИБКИЙ СОЕДИНИТЕЛЬ

ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТОКА
МЕЖДУ ОТРЕЗКАМИ ШИНОПРОВОДА В УГЛОВЫХ СОЕДИНЕНИЯХ

1450Р



ПРЯМОЙ СОЕДИНИТЕЛЬ

ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В СЛУЧАЕ ПРЯМОГО СОЕДИНЕНИЯ
ДВУХ ТРЕКОВ МЕЖДУ СОБОЙ ДЛЯ НАРАЩИВАНИЯ ДЛИНЫ

1000Р

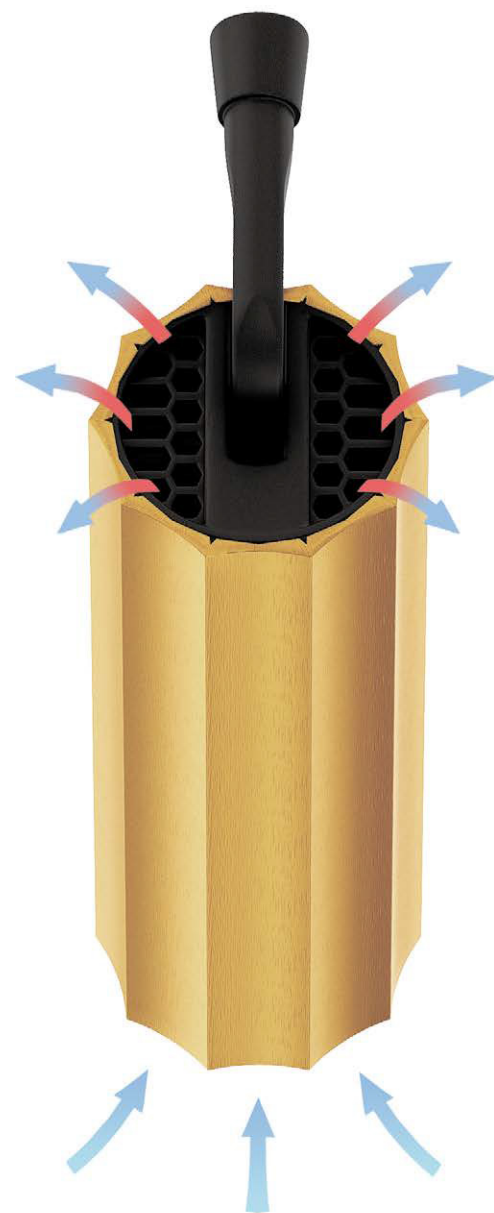
ТОКОПРОВОДЯЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ



LUMINOTI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

НАПРАВЛЕННЫЙ СВЕТ

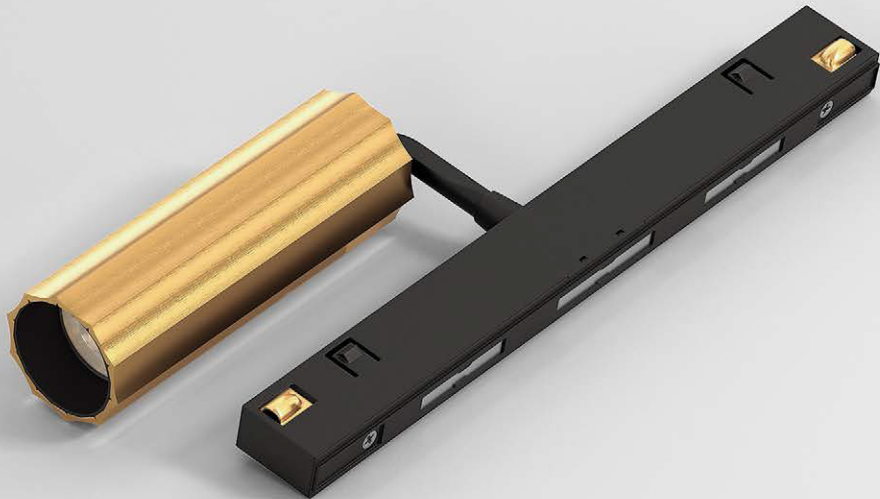




ТЕПЛООТВОД

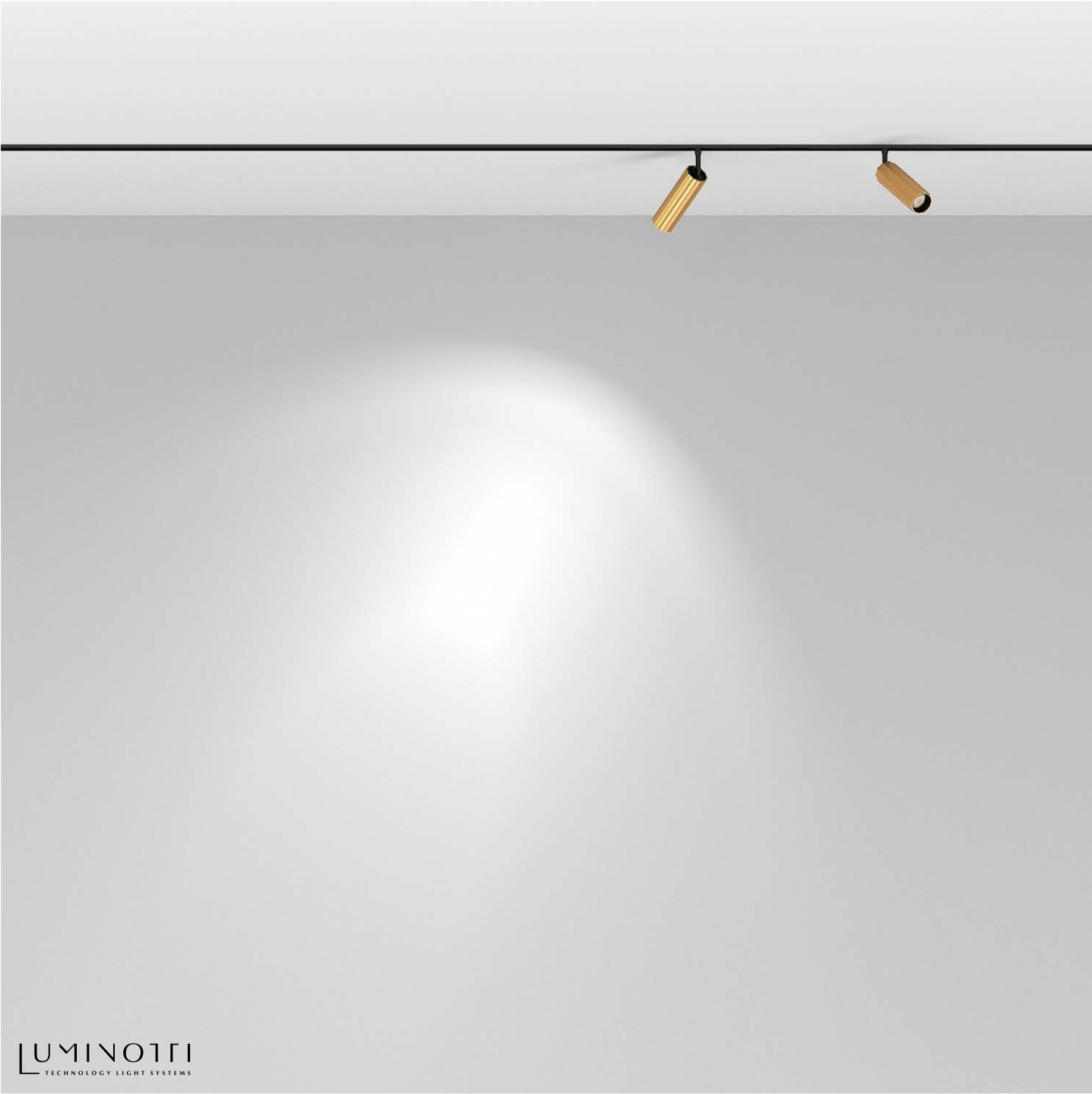
ОТЛИЧИТЕЛЬНАЯ ОСОБЕННОСТЬ СПОТОВ ТРЕКОВОЙ СИСТЕМЫ GENESIS - УЛУЧШЕННЫЙ ТЕПЛООТВОД. ВОЗДУШНЫЕ ПОТОКИ ЗАХОДЯТ В СВЕТИЛЬНИК В РАЙОНЕ ЛИНЗЫ, А ЗАТЕМ ПРОХОДЯТ ЧЕРЕЗ РАДИАТОР. БЛАГОДАРЯ РАЗНИЦЕ ТЕМПЕРАТУР, ВОЗДУХ ПРОХОДИТ ЧЕРЕЗ ВЕСЬ КОРПУС СВЕТИЛЬНИКА, МАКСИМАЛЬНО ЭФФЕКТИВНО ОХЛАЖДАЯ ЕГО. СВЕТОДИОД НЕ ПЕРЕГРЕВАЕТСЯ, ЧТО ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЕГО СТАБИЛЬНУЮ РАБОТУ.

SPOTT RIBBLE 10W



6000P

Цвет: gold
Размер: 42x110 мм
Мощность: 10 W
Цветовая температура: 3000/4000 K
Световой поток: 650/700 lm
Светодиод: BridgeLux
CRI: ≥ 90
Угол рассеивания: 36°
Угол вращения: 350°
Угол наклона: 90°
IP: 2 0
Гарантия: 5 лет



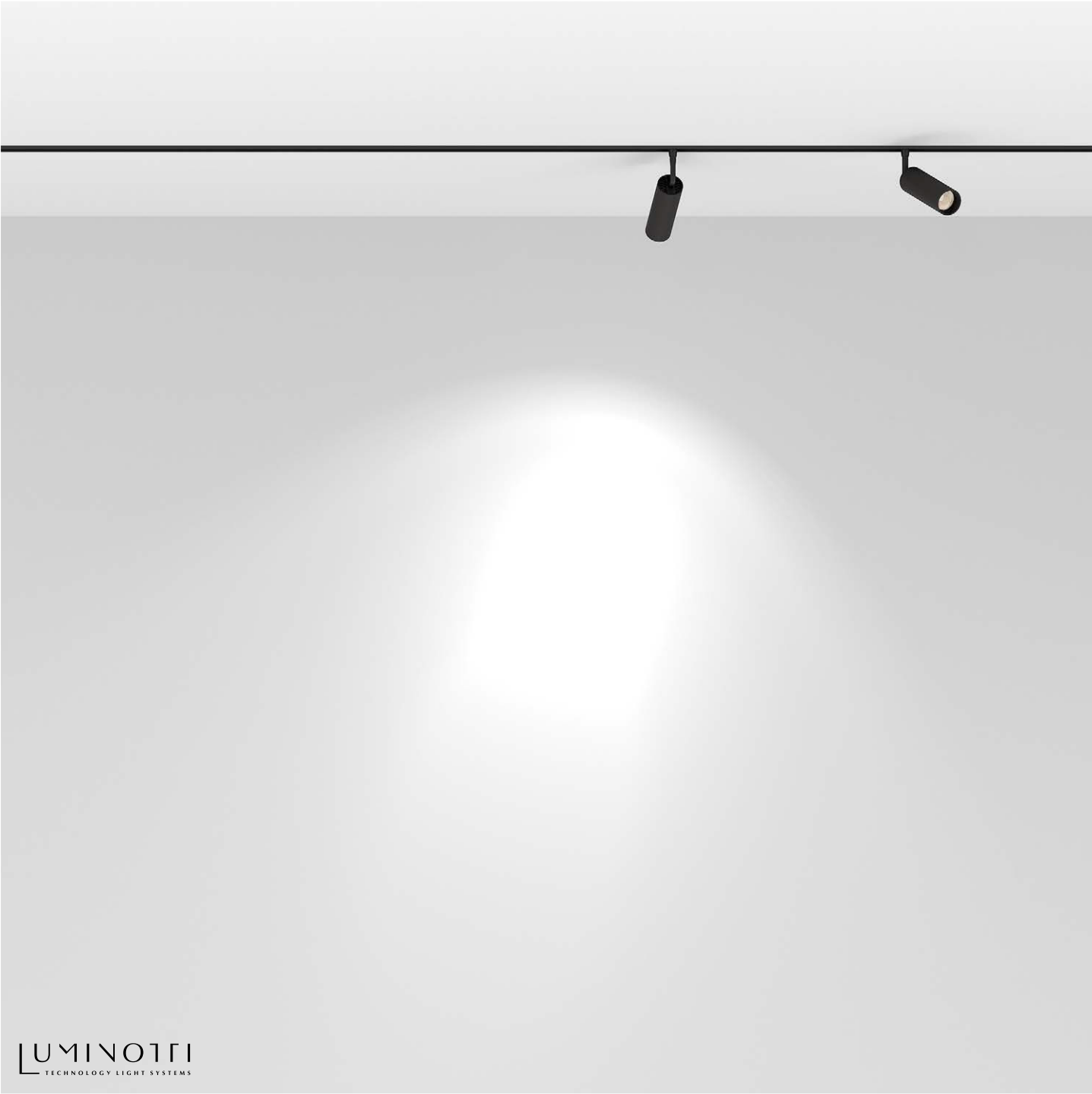
LUMINOTTI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

SPOTT 10W



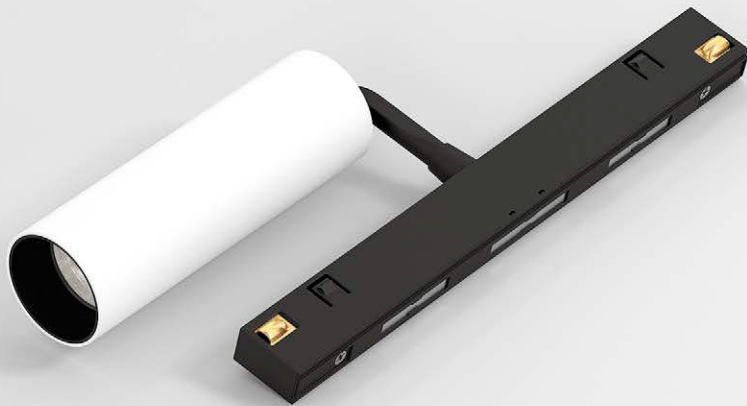
4500Р

Цвет:black
Размер:38x105 мм
Мощность:10 W
Цветовая температура:3000/4000 K
Световой поток:650/700 lm
Светодиод:BridgeLux
CRI:> 90
Угол рассеивания:36°
Угол вращения:350°
Угол наклона:90°
IP:2 0
Гарантия:5 лет



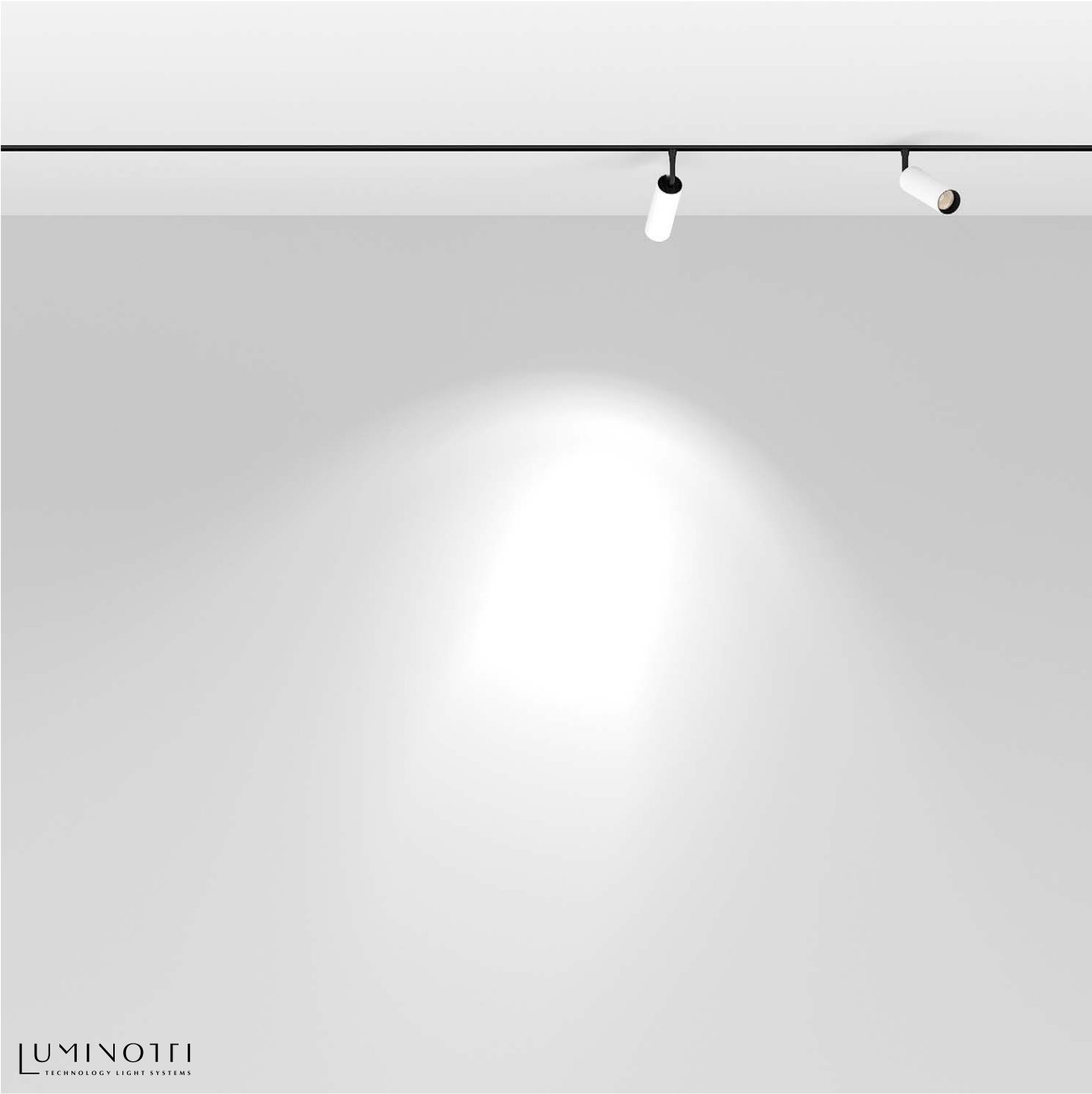
LUMINOITI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

SPOTT 10W



4500P

Цвет:black-white
Размер:38x105 мм
Мощность:10 W
Цветовая температура:3000/4000 K
Световой поток:650/700 lm
Светодиод:BridgeLux
CRI:≥ 90
Угол рассеивания:36°
Угол вращения:350°
Угол наклона:90°
IP:2 0
Гарантия:5 лет



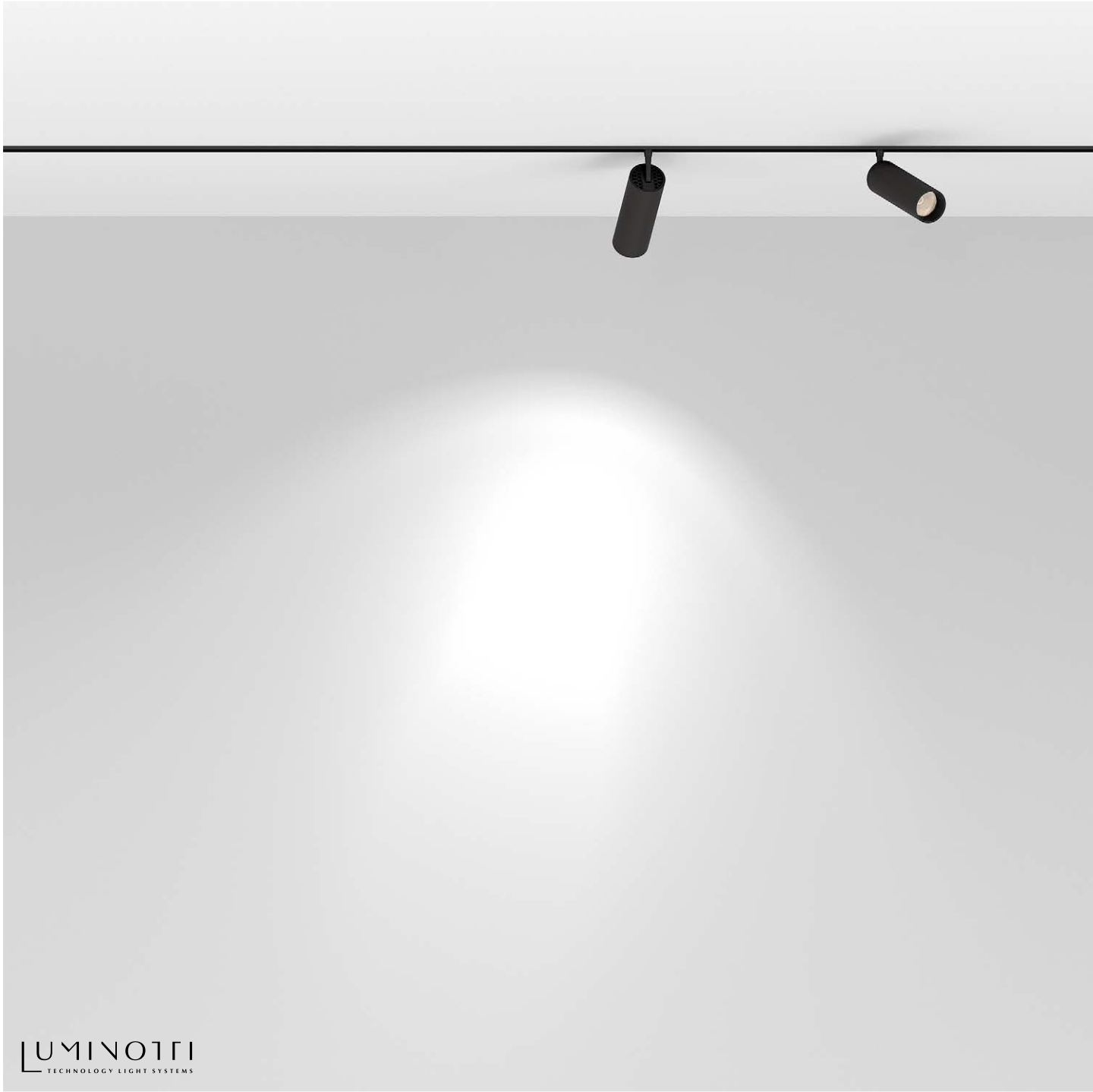
LUMINOTI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

SPOTT 18W



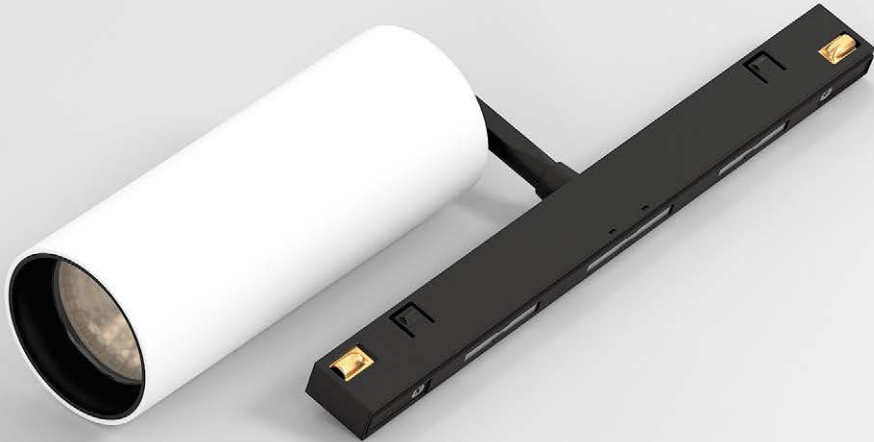
6300Р

Цвет:black
Размер:53x130 мм
Мощность:18 W
Цветовая температура:3000/4000 K
Световой поток:1400/1530 lm
Светодиод:BridgeLux
CRI:≥ 90
Угол рассеивания:36°
Угол вращения:350°
Угол наклона:90°
IP:2 0
Гарантия:5 лет



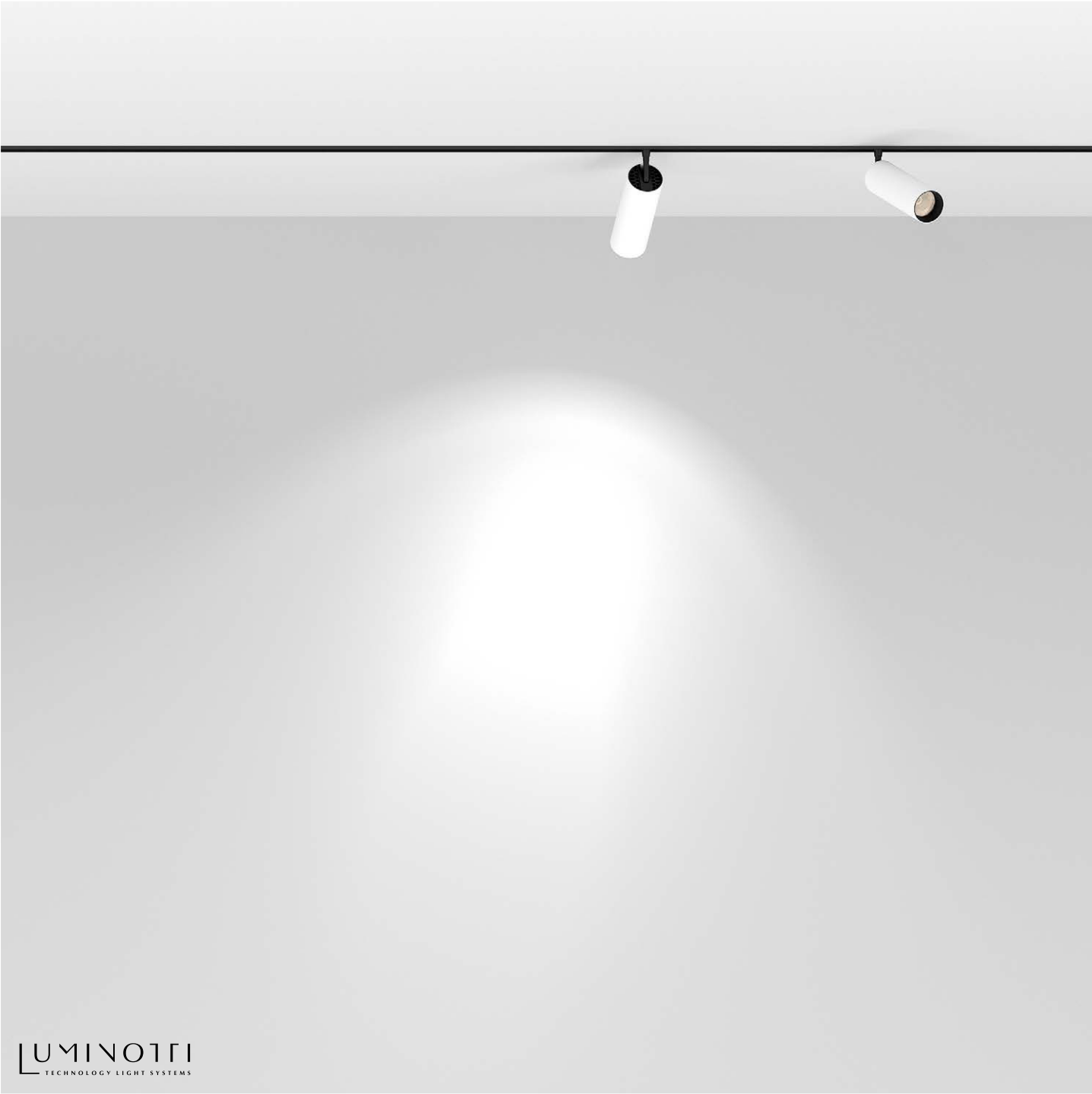
LUMINOTI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

SPOTT 18W



6300Р

Цвет:black-white
Размер:53x130 мм
Мощность:18 W
Цветовая температура:3000/4000 K
Световой поток:1400/1530 lm
Светодиод:BridgeLux
CRI:≥90
Угол рассеивания:36°
Угол вращения:350°
Угол наклона:90°
IP:20
Гарантия:5 лет



JET MASK 12W



3900P

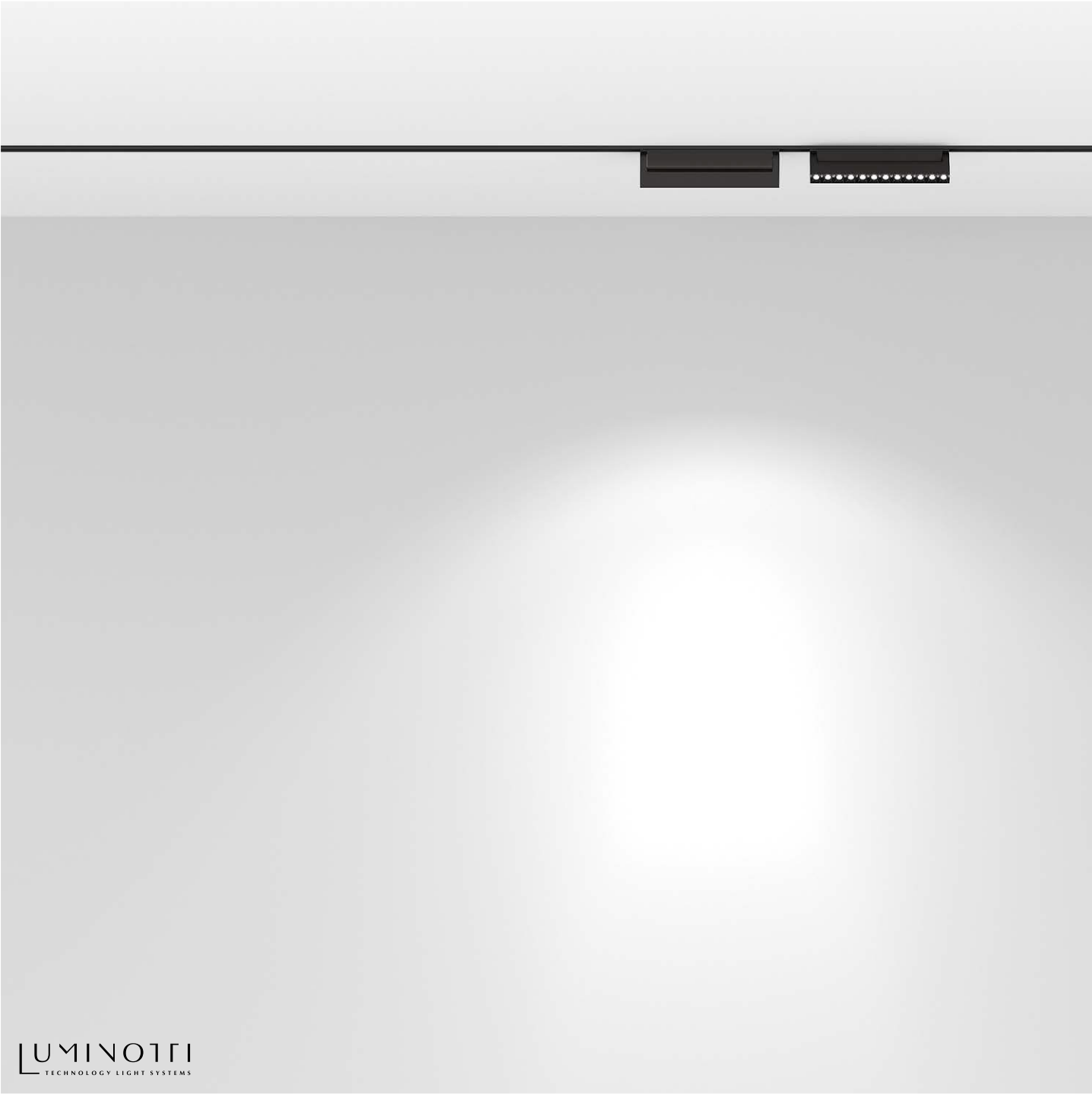
Цвет:black
Размер:220x22x25 мм
Мощность:12 W
Цветовая температура:3000/4000 K
Световой поток:950/1150 lm
Светодиод:BridgeLux
CRI:≥90
Угол рассеивания:48°
IP:20
Гарантия:5 лет

BEND MASK 12W



5600Р

Цвет:black
Размер:220x22x98 мм
Мощность:12 W
Цветовая температура:3000/4000 К
Световой поток:950/1150 lm
Светодиод:BridgeLux
CRI:≥90
Угол рассеивания:48°
Угол наклона:170°
IP:20
Гарантия:5 лет



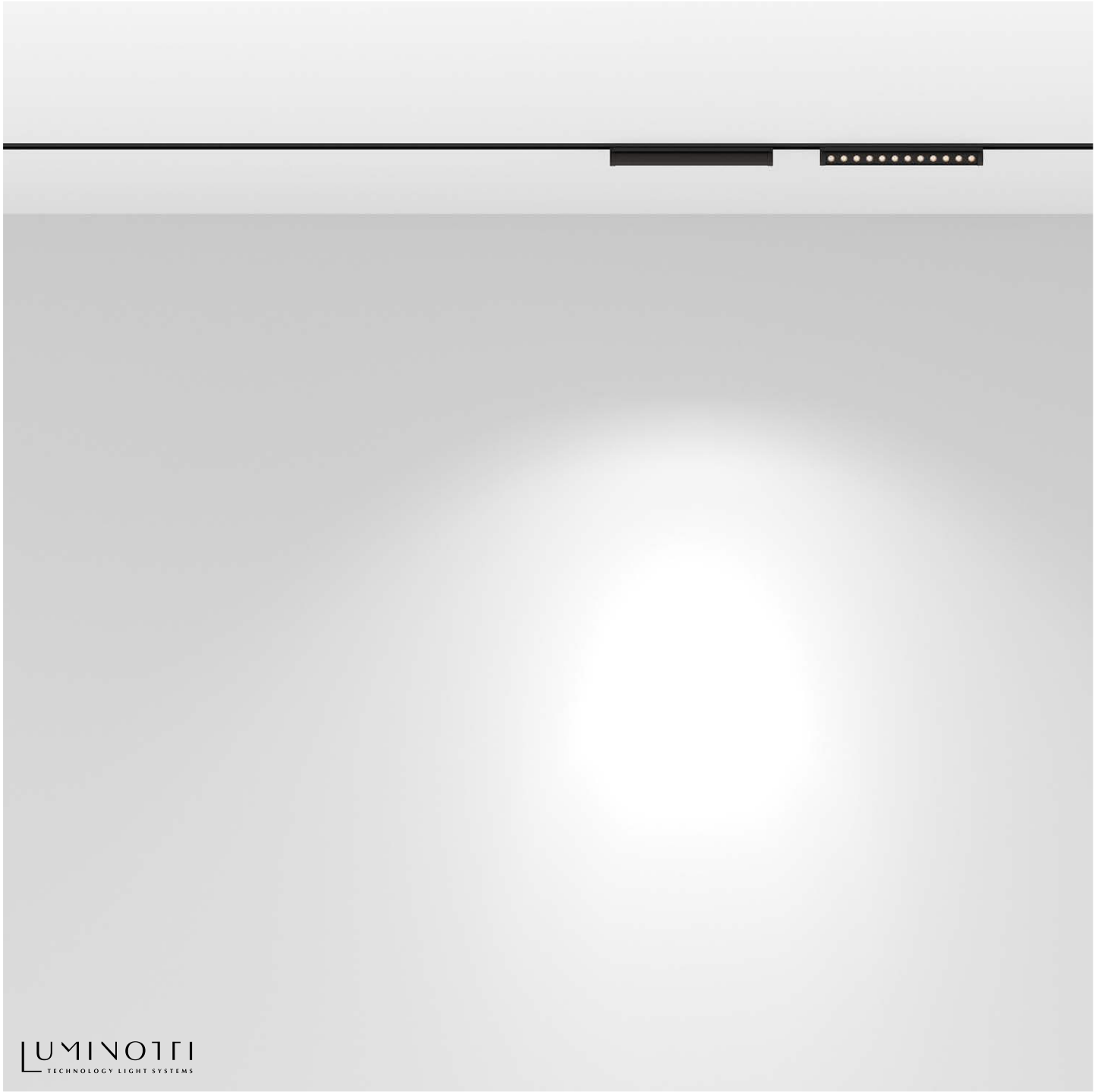
LUMINOTI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

TURNER MASK 15W



6500P

Цвет:black
Размер:313x22x41 мм
Мощность:15 W
Цветовая температура:3000/4000 K
Световой поток:950/1150 lm
Светодиод:BridgeLux
CRI:≥90
Угол рассеивания:48°
Угол наклона:150°
IP:2.0
Гарантия:5 лет



LUMINOPI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

РАССЕЯННЫЙ СВЕТ



BEND 12W



5600P

Цвет:black
Размер:220x22x98 мм
Мощность:12 W
Цветовая температура:3000/4000 K
Световой поток:540/620 lm
Светодиод:BridgeLux
CRI:≥90
Угол рассеивания:110°
Угол наклона:170°
IP:20
Гарантия:5 лет



LUMINOPI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

JET 7W



2950P

Цвет:black
Размер:300x22x25 мм
Мощность:7 W
Цветовая температура:3000/4000 K
Световой поток:320/370 lm
Светодиод:BridgeLux
CRI:≥ 90
Угол рассеивания:110°
IP:2 0
Гарантия:5 лет

JET 15W



4000P

Цвет:black
Размер:600x22x25 мм
Мощность:15 W
Цветовая температура:3000/4000 K
Световой поток:640/740 lm
Светодиод:BridgeLux
CRI:≥ 90
Угол рассеивания:110°
IP:2 0
Гарантия:5 лет

JET 22W



6650P

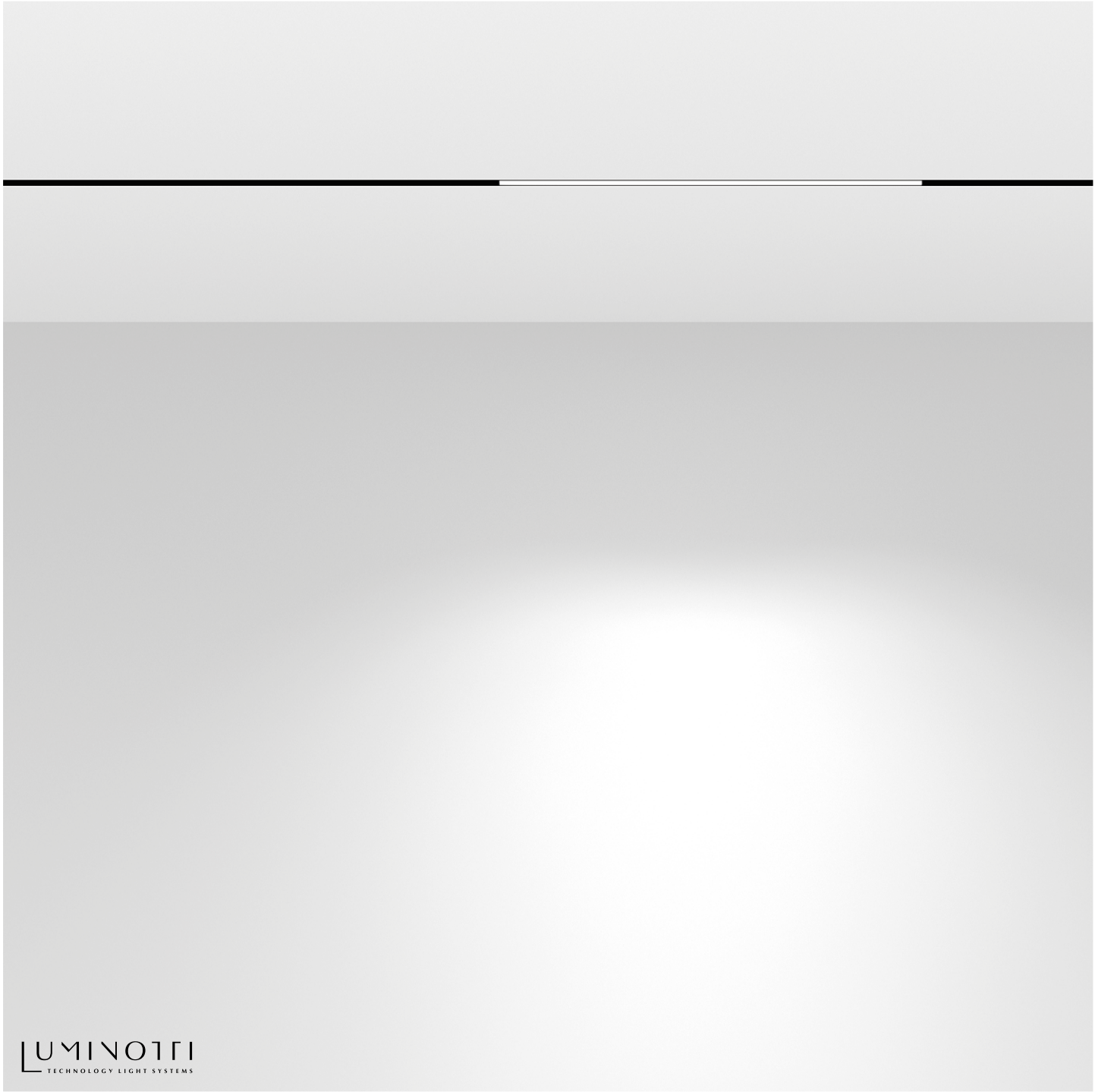
Цвет:black
Размер:900x22x25 мм
Мощность:22W
Цветовая температура:3000/4000 К
Световой поток:960/1110 lm
Светодиод:BridgeLux
CRI:≥90
Угол рассеивания:110°
IP:2 0
Гарантия:5 лет

JET 30W



7200Р

Цвет:black
Размер:1200x22x25 мм
Мощность:30W
Цветовая температура:3000/4000 К
Световой поток:1280/1480 lm
Светодиод:BridgeLux
CRI:≥ 90
Угол рассеивания:110°
IP:2 0
Гарантия:5 лет



LUMINOPII
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS



SLIMLINE

ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА 220V

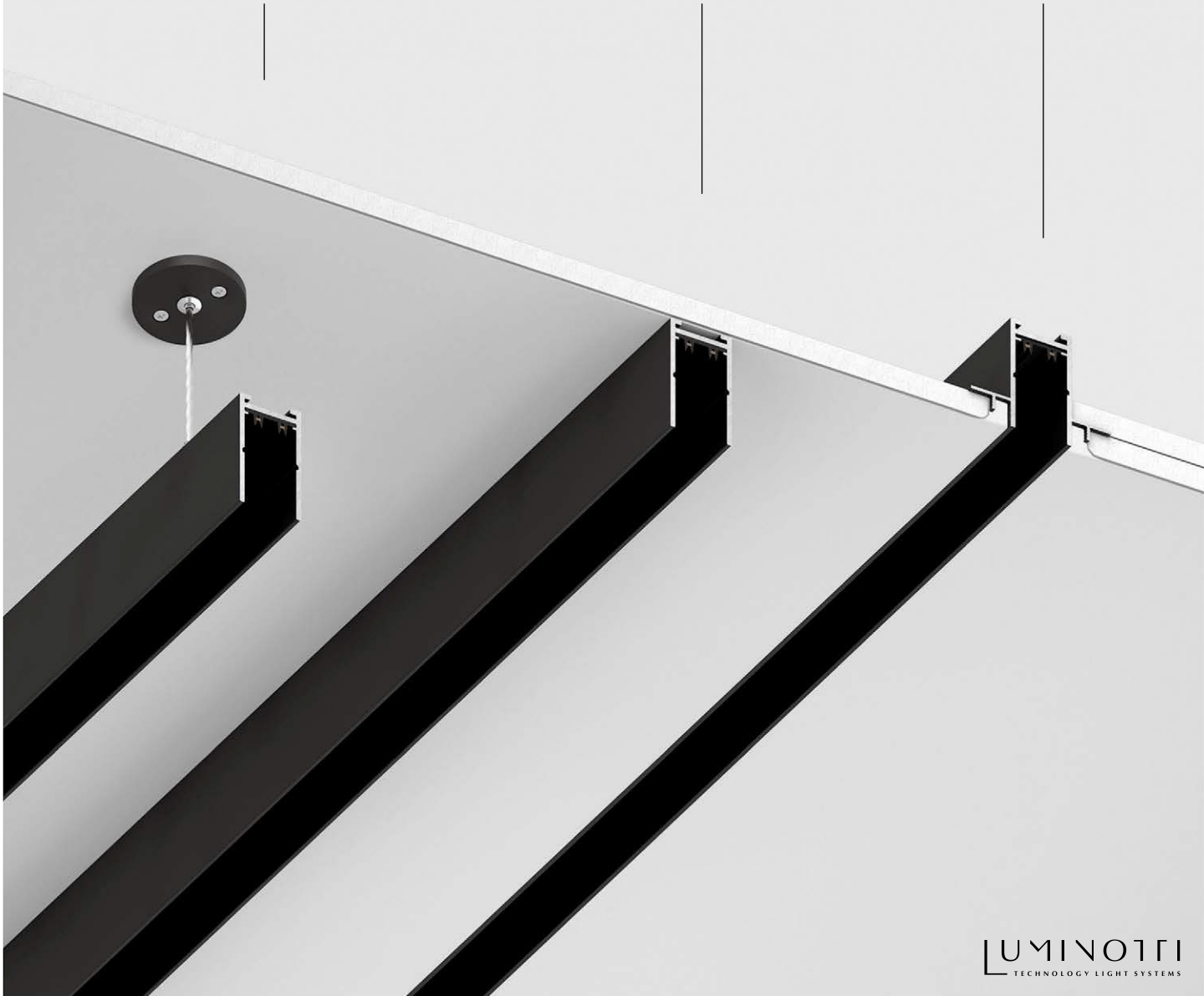


СПОСОБЫ МОНТАЖА

ПОДВЕСНОЙ

НАКЛАДНОЙ

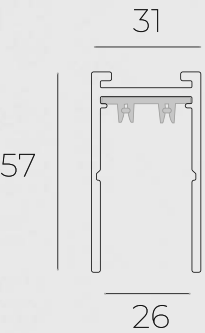
ВСТРАИВАЕМЫЙ



LUMINOPI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

ШИНОПРОВОД СТАНДАРТНЫЙ

220V
БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ



3 МЕТРА
3000 x 31 x 57 mm

2 МЕТРА
2000 x 31 x 57 mm

1 МЕТР
1000 x 31 x 57 mm

3400Р

3400Р

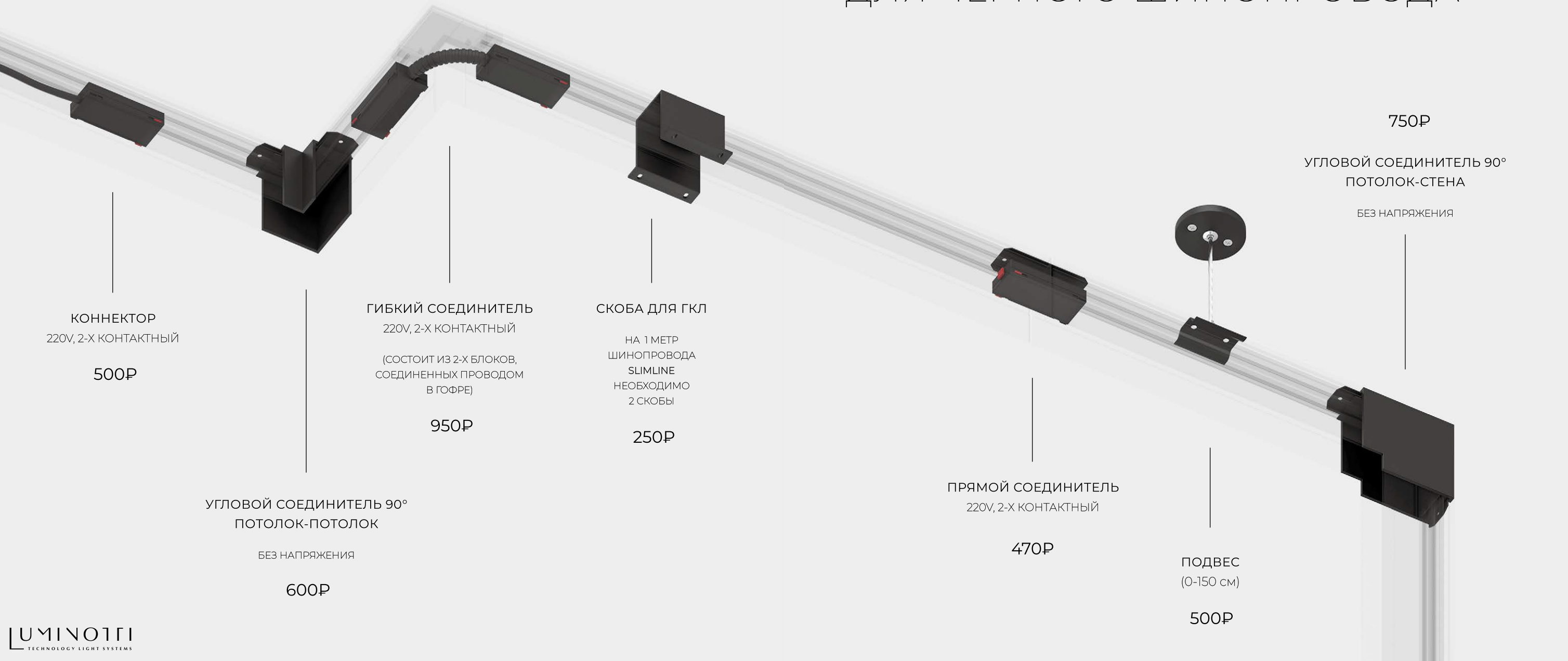
6800Р

6800Р

10200Р

10200Р

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЧЕРНОГО ШИНОПРОВОДА



КОННЕКТОР
220V, 2-Х КОНТАКТНЫЙ
500Р

УГЛОВОЙ СОЕДИНИТЕЛЬ 90°
ПОТОЛОК-ПОТОЛОК
БЕЗ НАПРЯЖЕНИЯ
600Р

ГИБКИЙ СОЕДИНИТЕЛЬ
220V, 2-Х КОНТАКТНЫЙ
(СОСТОИТ ИЗ 2-Х БЛОКОВ,
СОЕДИНЕННЫХ ПРОВОДОМ
В ГОФРЕ)
950Р

СКОБА ДЛЯ ГКЛ
НА 1 МЕТР
ШИНОПРОВОДА
SLIMLINE
НЕОБХОДИМО
2 СКОБЫ
250Р

ПРЯМОЙ СОЕДИНИТЕЛЬ
220V, 2-Х КОНТАКТНЫЙ
470Р

ПОДВЕС
(0-150 см)
500Р

750Р
УГЛОВОЙ СОЕДИНИТЕЛЬ 90°
ПОТОЛОК-СТЕНА
БЕЗ НАПРЯЖЕНИЯ

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ БЕЛОГО ШИНОПРОВОДА



КОННЕКТОР
220V, 2-Х КОНТАКТНЫЙ

500₽

ГИБКИЙ СОЕДИНИТЕЛЬ
220V, 2-Х КОНТАКТНЫЙ
(СОСТОИТ ИЗ 2-Х БЛОКОВ,
СОЕДИНЕННЫХ ПРОВОДОМ
В ГОФРЕ)

950₽

СКОБА ДЛЯ ГКЛ
НА 1 МЕТР
ШИНОПРОВОДА
SLIMLINE
НЕОБХОДИМО
2 СКОБЫ

250₽

УГЛОВОЙ СОЕДИНИТЕЛЬ 90°
ПОТОЛОК-ПОТОЛОК

БЕЗ НАПРЯЖЕНИЯ

600₽

ПРЯМОЙ СОЕДИНИТЕЛЬ
220V, 2-Х КОНТАКТНЫЙ

470₽

ПОДВЕС
(0-150 см)

500₽

750₽
УГЛОВОЙ СОЕДИНИТЕЛЬ 90°
ПОТОЛОК-СТЕНА
БЕЗ НАПРЯЖЕНИЯ

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ

ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ
SLIMLINE 2.0



ЗАРЯЖАЕТСЯ ЧЕРЕЗ РАЗЪЕМ TYPE-C
55 X 45 X 10,5

5700Р

- ☀️ | ○ Включение / выключение света
- ☀️ | 🔒 Управление яркостью и цветовой температурой светильников
- 🔗 12 Настройка 4 - 12 групп светильников
- 🎯 4 Сохранение 4 сценариев освещения

ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ



2200Р

ПИТАНИЕ ТИПА ААА x 2 шт. (ВХОДЯТ В КОМПЛЕКТ)
140 x 40 x 22 mm

LUMINOPI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

LUMINOPI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

КОНВЕРТЕР WI-FI
ПИТАНИЕ ОТ СЕТИ 220V
(АДАПТЕР USB В КОМПЛЕКТ НЕ ВХОДИТ)
60 x 60 x 15 mm

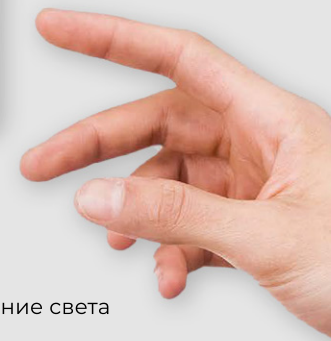
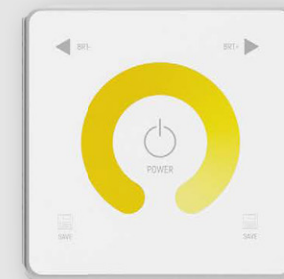
12000Р



- Управление через мобильное приложение TUYA
- Управление при помощи голосовых помощников Siri и Алиса
- 🔗 Настройка 128 групп светильников
- ∞ Неограниченное количество сценариев освещения

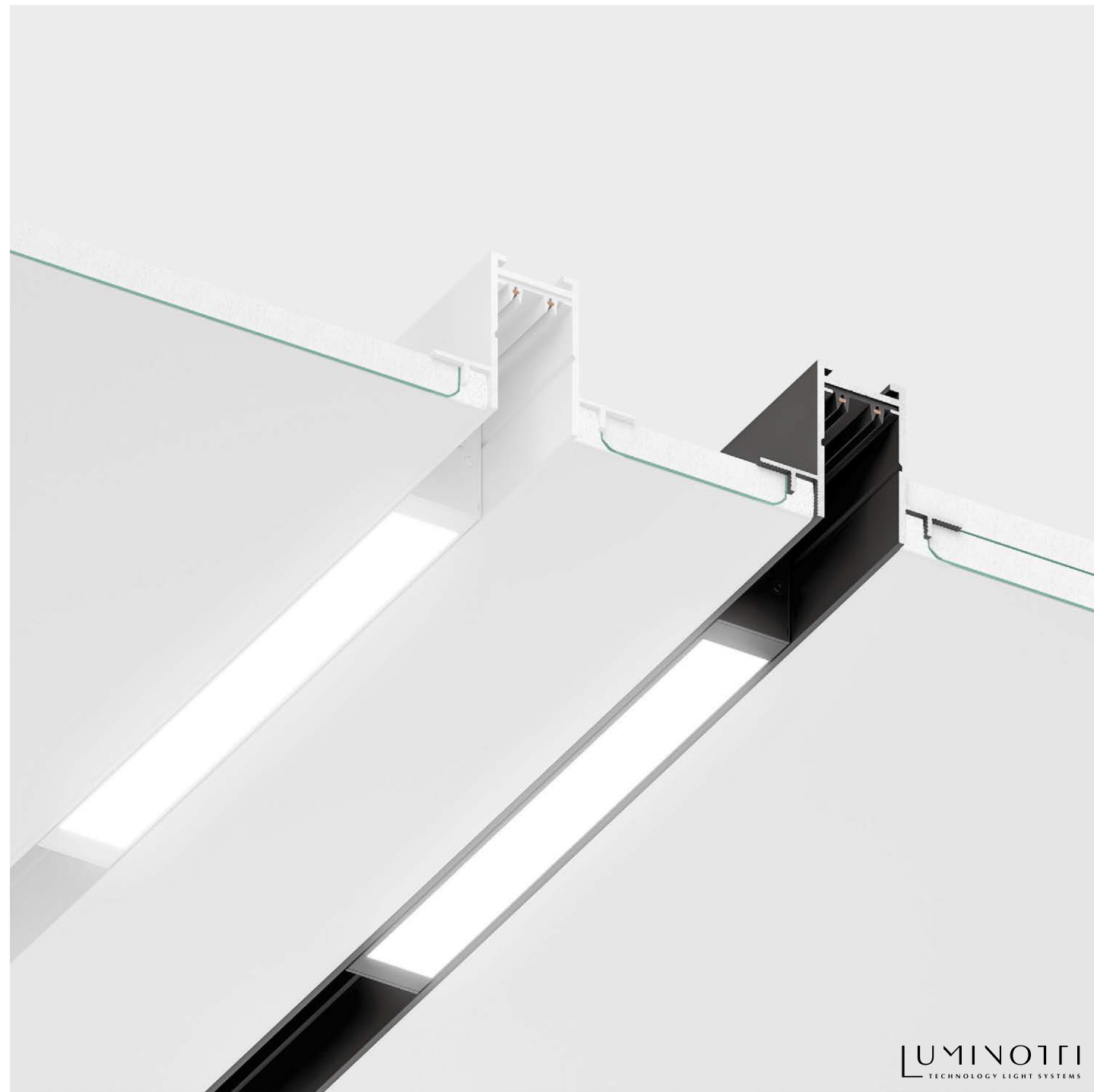
СЕНСОРНАЯ ПАНЕЛЬ
ПИТАНИЕ CR 2032 3V x1 шт
90 x 90 x 8 mm

6400Р



- ☀️ | ○ Включение / выключение света
- ☀️ | 🔒 Управление яркостью и цветовой температурой светильников
- 🎯 2 Сохранение 2 сценариев освещения

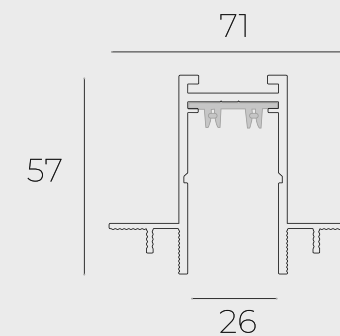




LUMINOTGI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

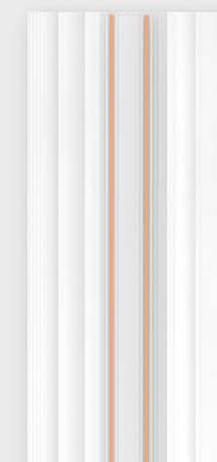
ШИНОПРОВОД ДЛЯ ГКЛ

220V
БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ
С ЧЕРНЕНИЕМ ТОКОПРОВОДА

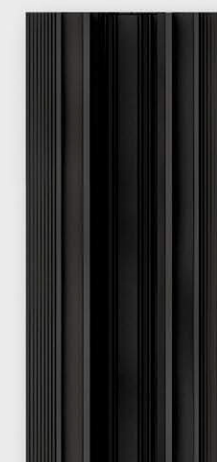


2 МЕТРА
2000 x 71 x 57 mm

С ЧЕРНЕНИЕМ
2000 x 71 x 57 mm



7300P



7300P

LUMINOTGI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

LUMINOTGI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS



ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА EXPERT FOR SLIMLINE

— ДАННОЕ РЕШЕНИЕ ПОЗВОЛЯЕТ СДЕЛАТЬ БЫСТРЫЙ И КАЧЕСТВЕННЫЙ МОНТАЖ ТРЕКОВОЙ СИСТЕМЫ В ГКЛ ПОТОЛОК

— ЗАЧАСТУЮ ОБРАЗУЕТСЯ ТРЕЩИНА ДО 1 мм МЕЖДУ ТРЕКОМ И ШПАКЛЕВКОЙ. ДАННАЯ КОНФИГУРАЦИЯ ТРЕКА ДЕЛАЕТ ЭТУ ТРЕЩИНУ НЕВИДИМОЙ ГЛАЗУ

— ТРЕК ПЕРЕКРЫВАЕТ ВСЕ НЕРОВНОСТИ ПОСЛЕ МАЛЯРНЫХ РАБОТ. В ИТОГЕ МЫ ВИДИМ ИДЕАЛЬНУЮ ЛИНИЮ МЕЖДУ ТРЕКОМ И ПОКРАШЕННЫМ ПОТОЛКОМ

— ДЛИНА 2 м

10000Р (за 2м)



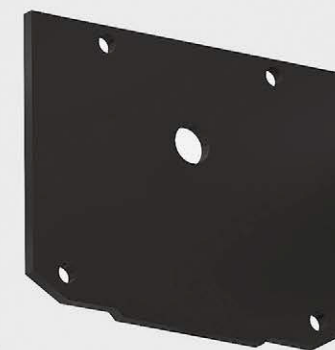
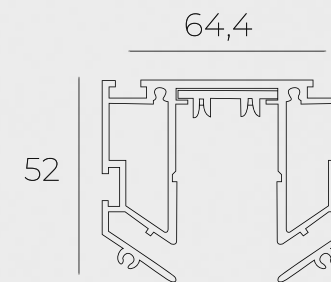
500Р
(за комплект
заглушек)



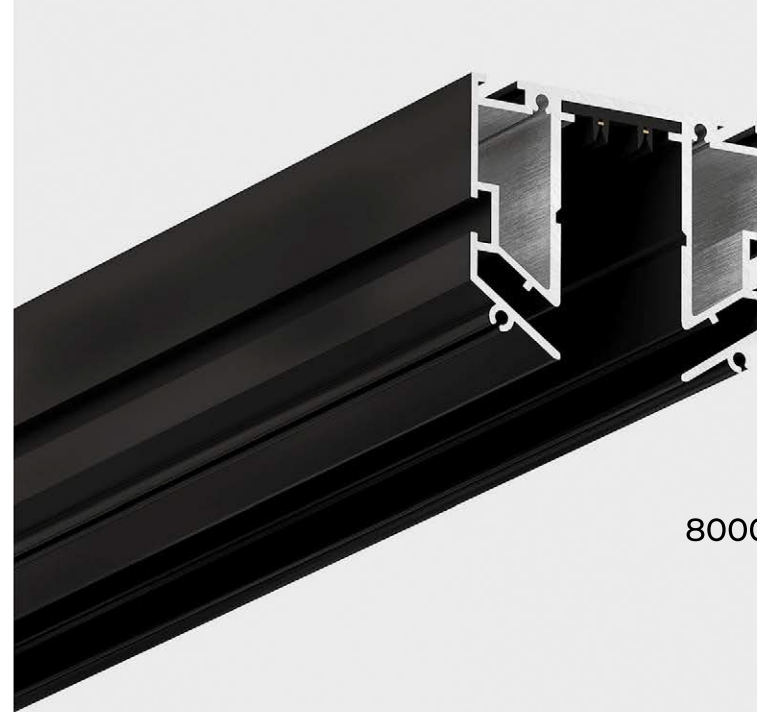
LUMINOTI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА SPARK FOR SLIMLINE

ПРОДУКТ ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ СОВМЕЩЕНИЕ ШИНОПРОВОДА И АДАПТЕРА. ОН ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ МОНТАЖА В НАТЯЖНОЙ ПОТОЛОК ПОД ГАРПУННУЮ СИСТЕМУ, СИСТЕМА УПРОЩАЕТ МОНТАЖ, ЗА СЧЕТ НЕБОЛЬШОГО КОЛИЧЕСТВА ЭЛЕМЕНТОВ. ГЛАВНОЕ ПРЕИМУЩЕСТВО ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В ТОМ, ЧТО МОЖНО ЗАРАНЕЕ СМОНТИРОВАТЬ КОННЕКТОР ПИТАНИЯ, В ОТЛИЧИЕ ОТ МОНТАЖА ДВУХ ОТДЕЛНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ - АДАПТЕРА И ШИНОПРОВОДА.

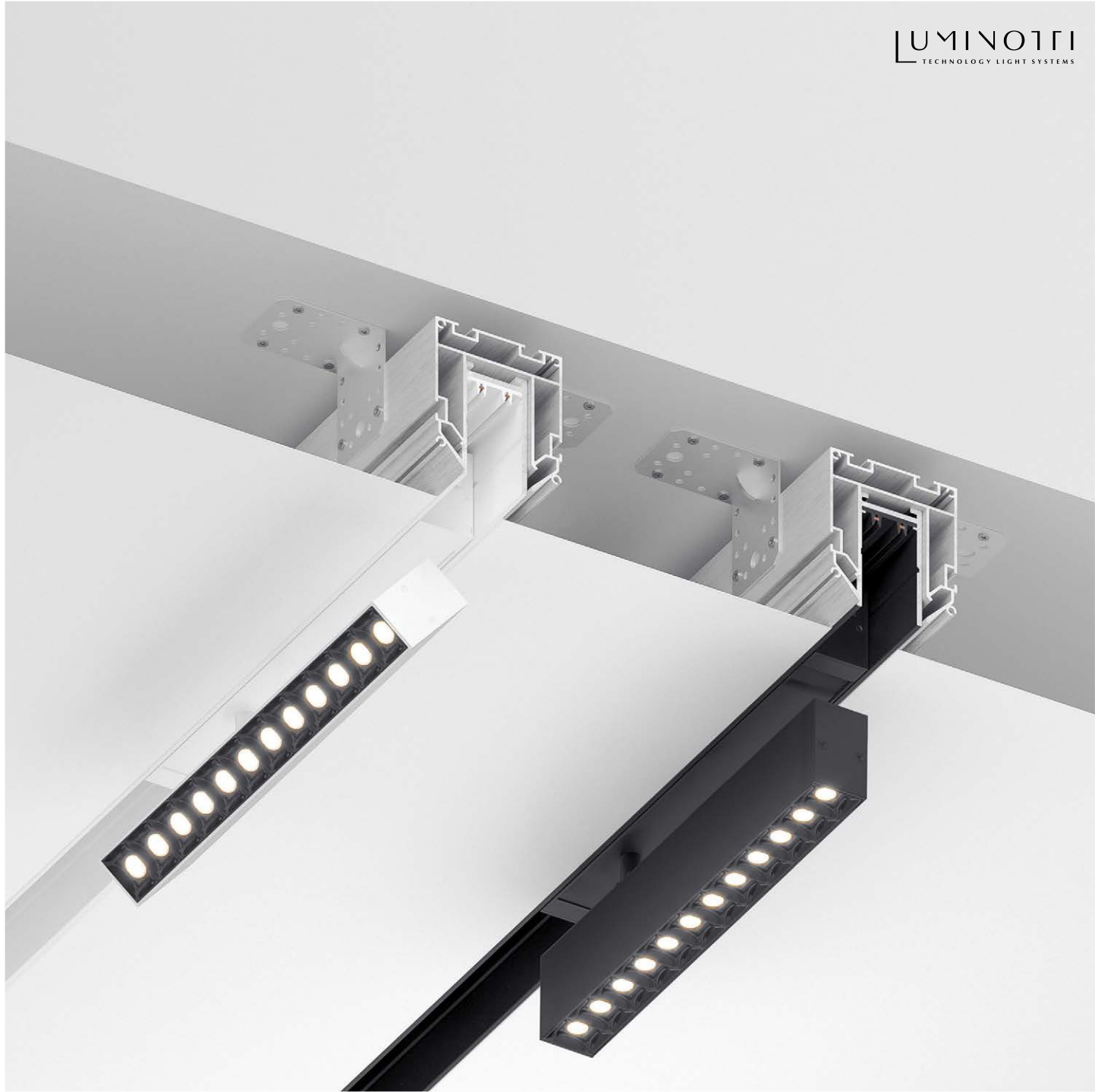


180P
(за комплект
заглушек)



8000P (за 2м)

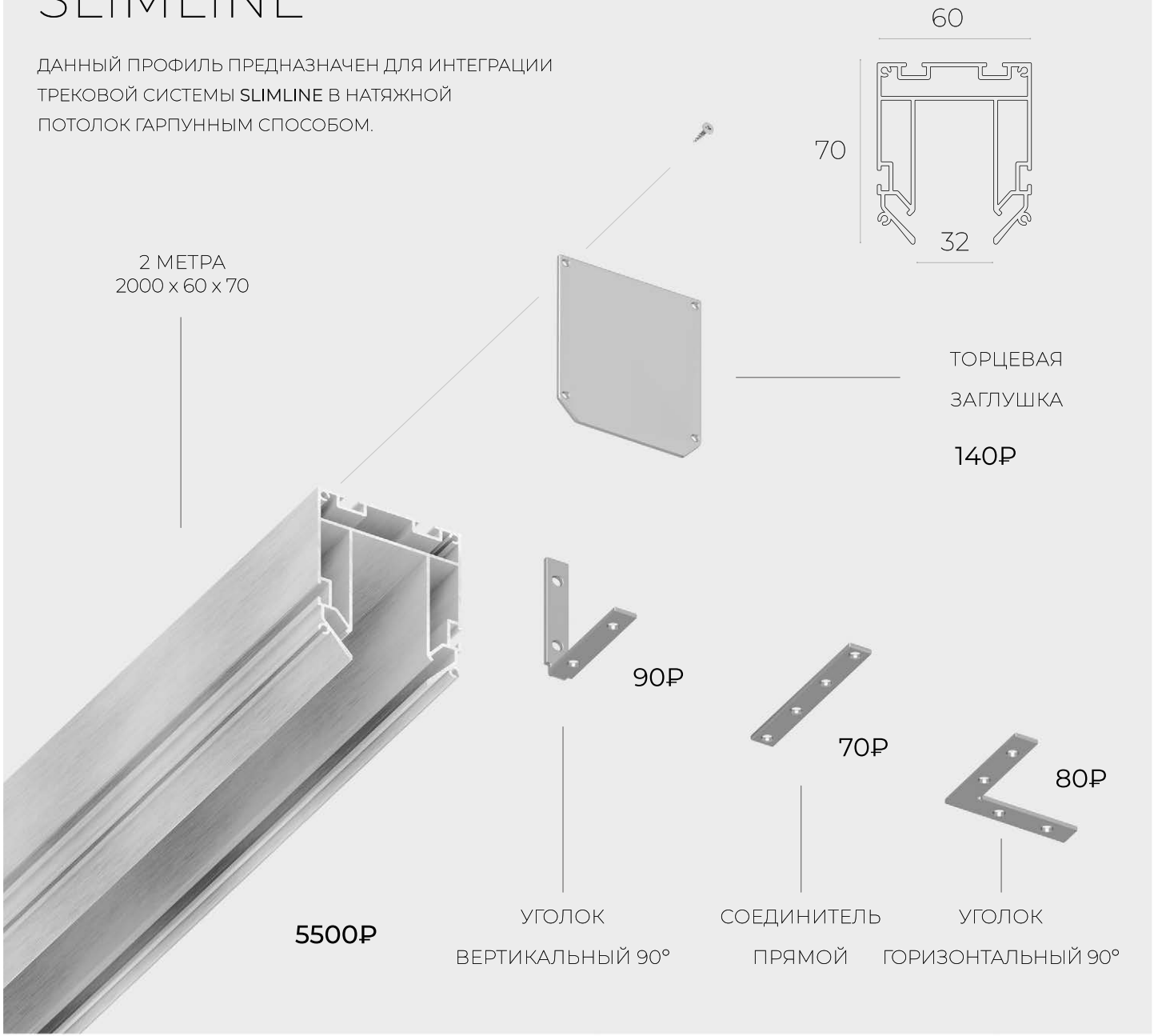
LUMINOTI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

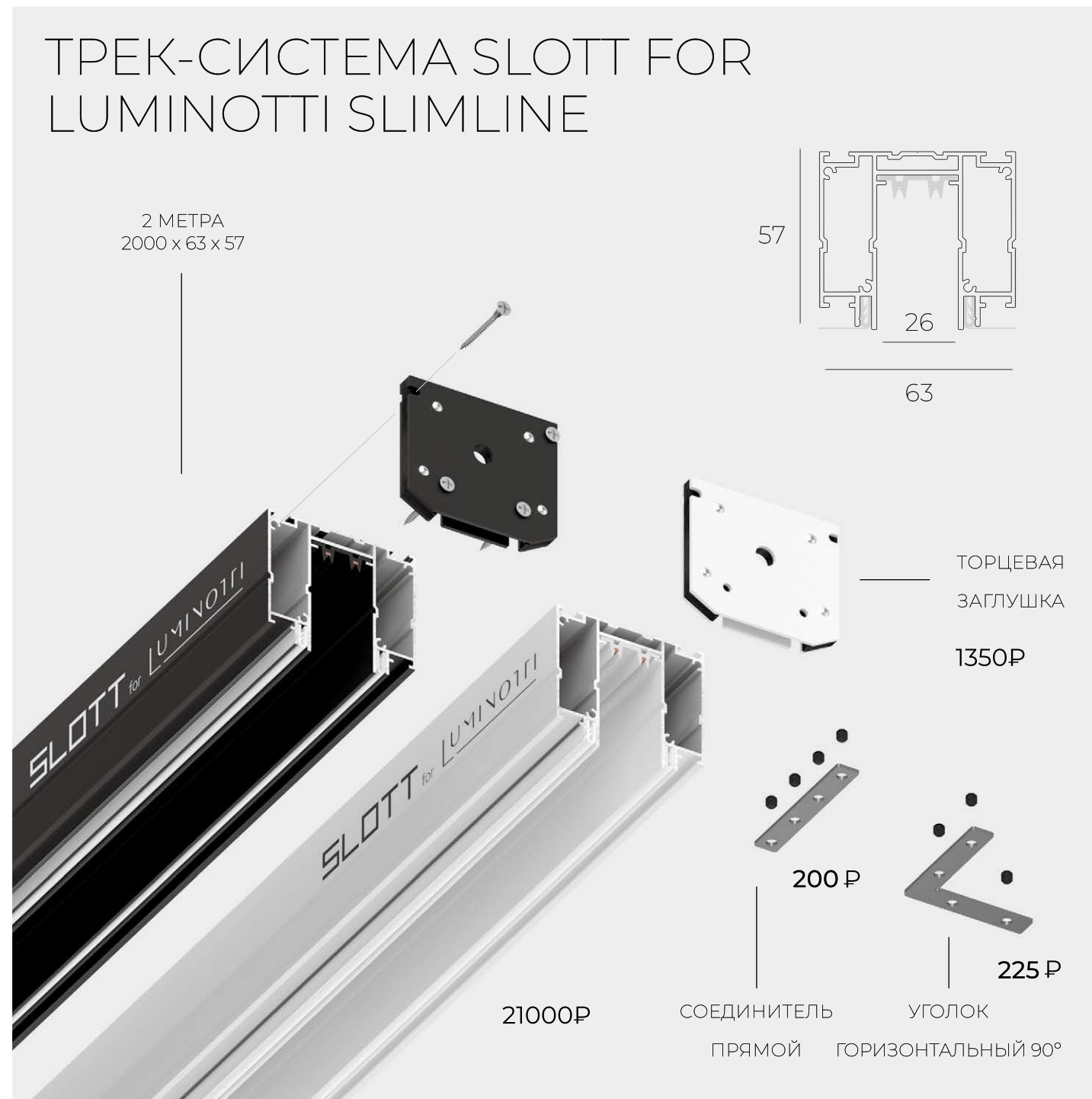
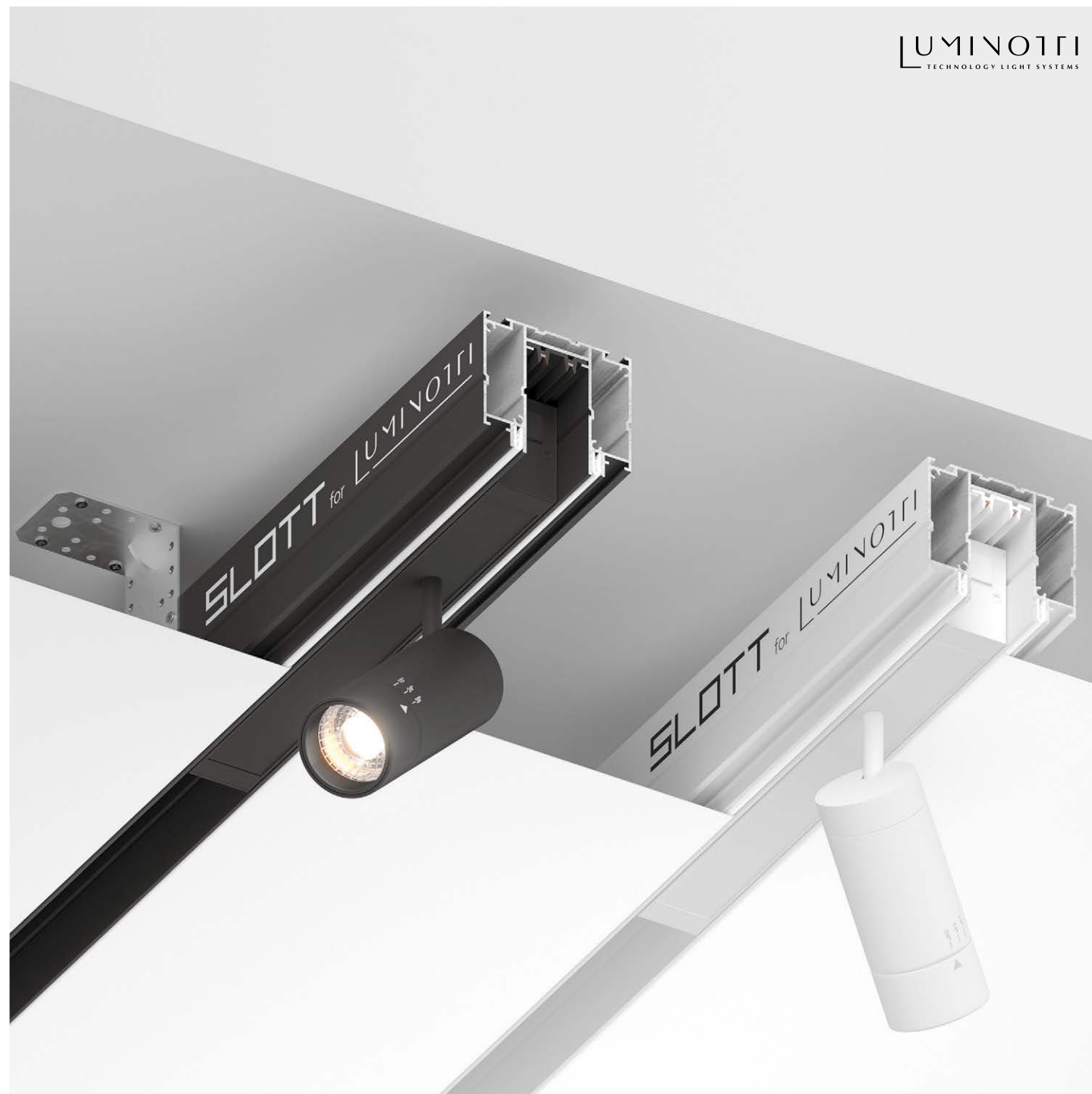


LUMINOTTI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

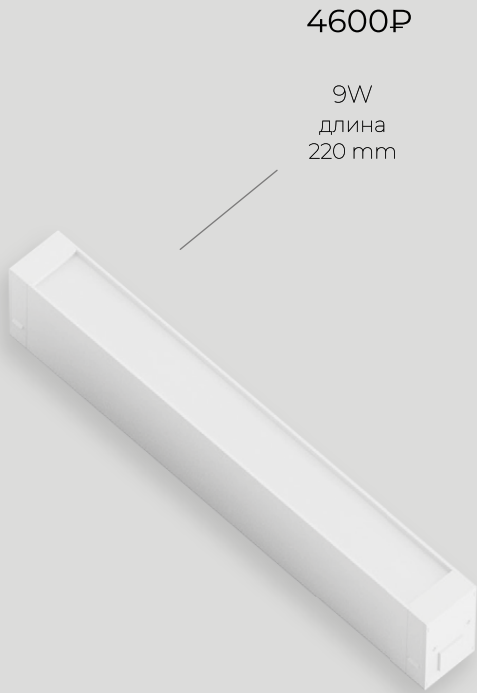
АДАПТЕР ДЛЯ ШИНОПРОВОДА SLIMLINE

ДАННЫЙ ПРОФИЛЬ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ИНТЕГРАЦИИ
ТРЕКОВОЙ СИСТЕМЫ SLIMLINE В НАТЯЖНОЙ
ПОТОЛОК ГАРПУННЫМ СПОСОБОМ.





FLAT



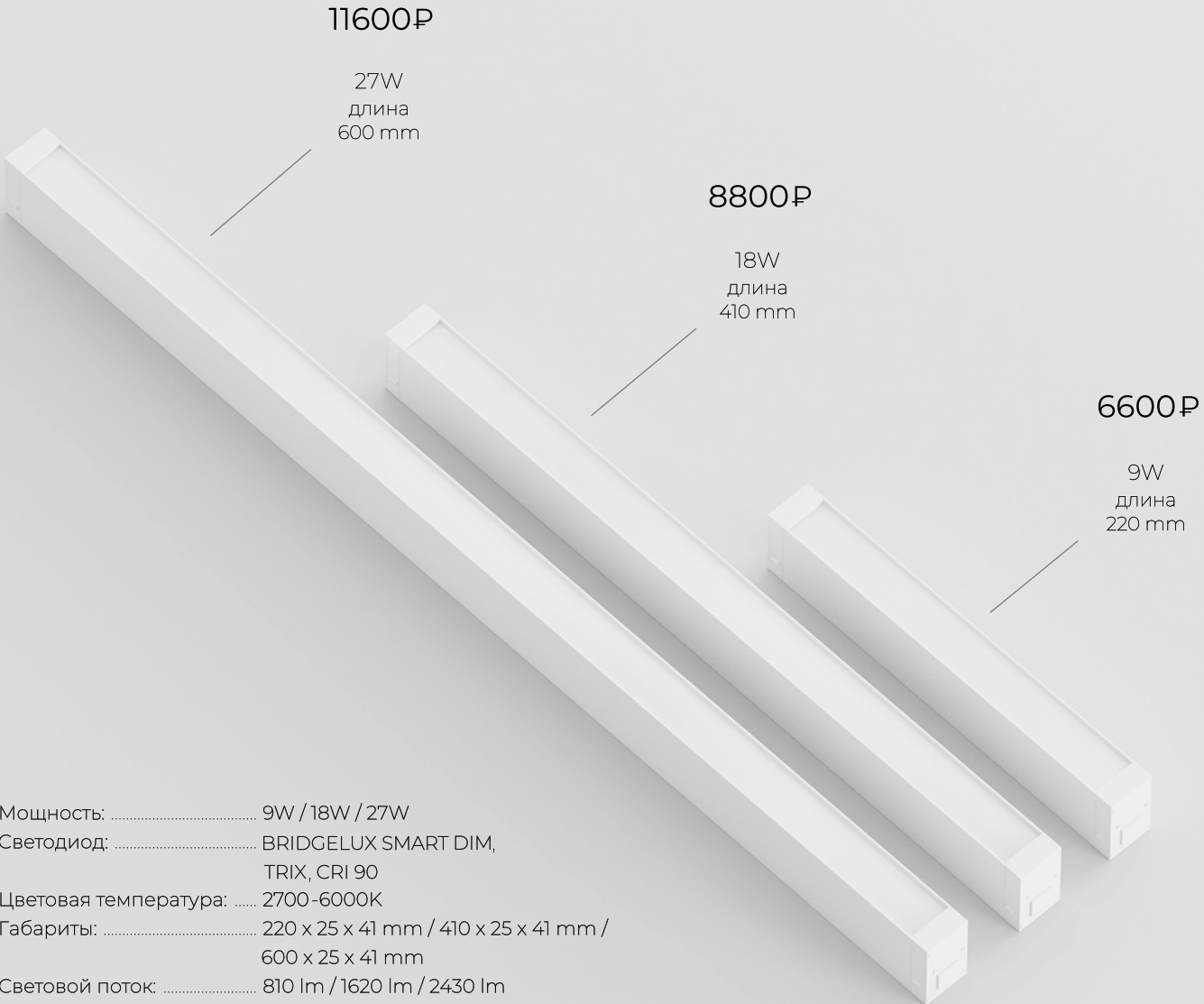
Мощность: 9W
Светодиод: OSRAM SMART DIM, TRIx
Цветовая температура: 3000-6000K
Габариты: 220 x 25 x 41 mm
Световой поток: 810 lm
Защита: IP20
Угол рассеивания: 120°
Напряжение сети: 220 V
Блок питания: встроенный

*наличие уточняйте у менеджера



LUMINOTPI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

FLAT 2.0



Мощность: 9W / 18W / 27W
Светодиод: BRIDGELUX SMART DIM,
TRIX, CRI 90
Цветовая температура: 2700-6000K
Габариты: 220 x 25 x 41 mm / 410 x 25 x 41 mm /
600 x 25 x 41 mm
Световой поток: 810 lm / 1620 lm / 2430 lm
Защита: IP20
Угол рассеивания: 120°
Напряжение сети: 220 V
Блок питания: встроенный



LUMINOTI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

FLAT

8900Р

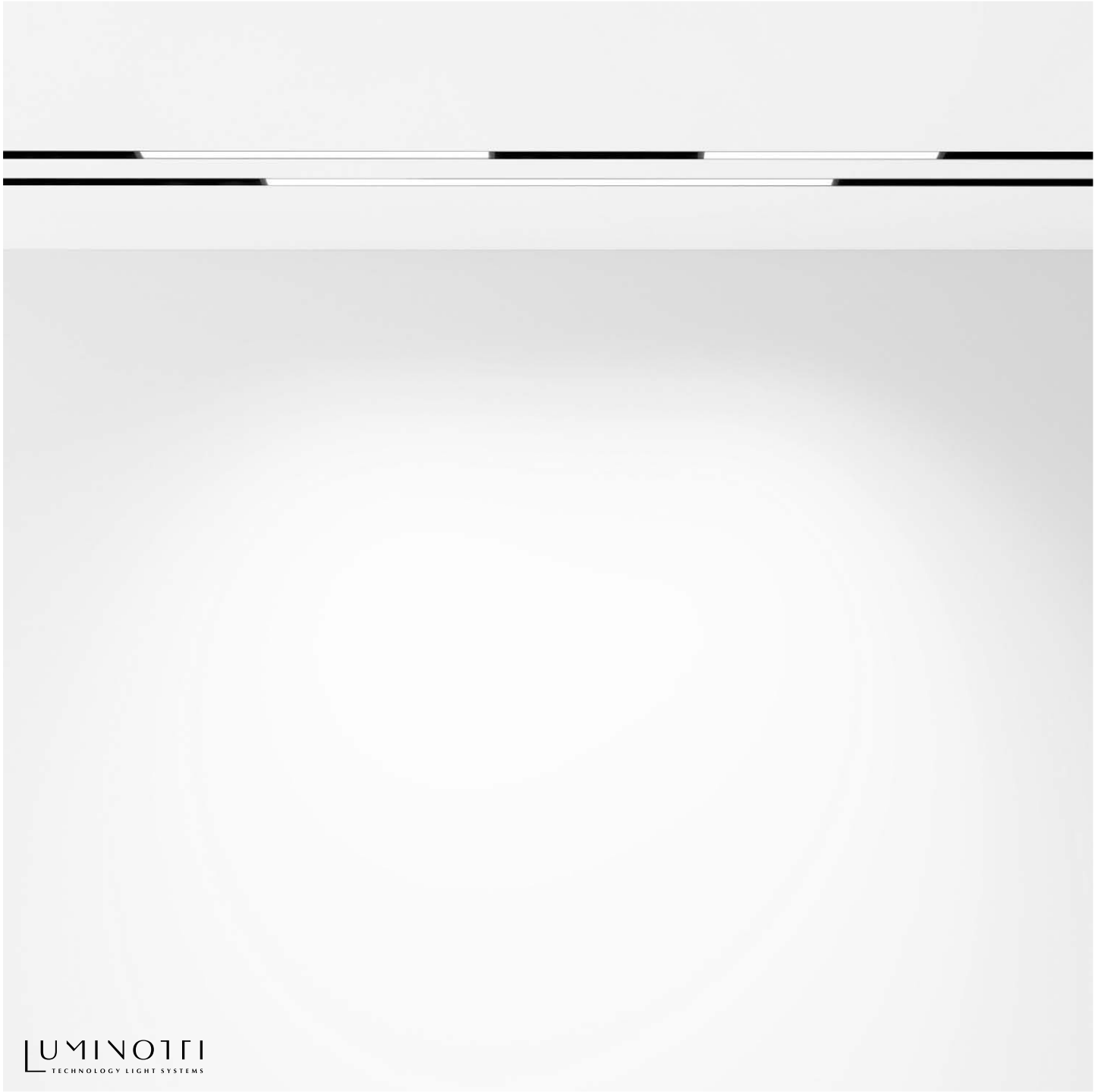
27W
длина
600 mm

4600Р

9W
длина
220 mm

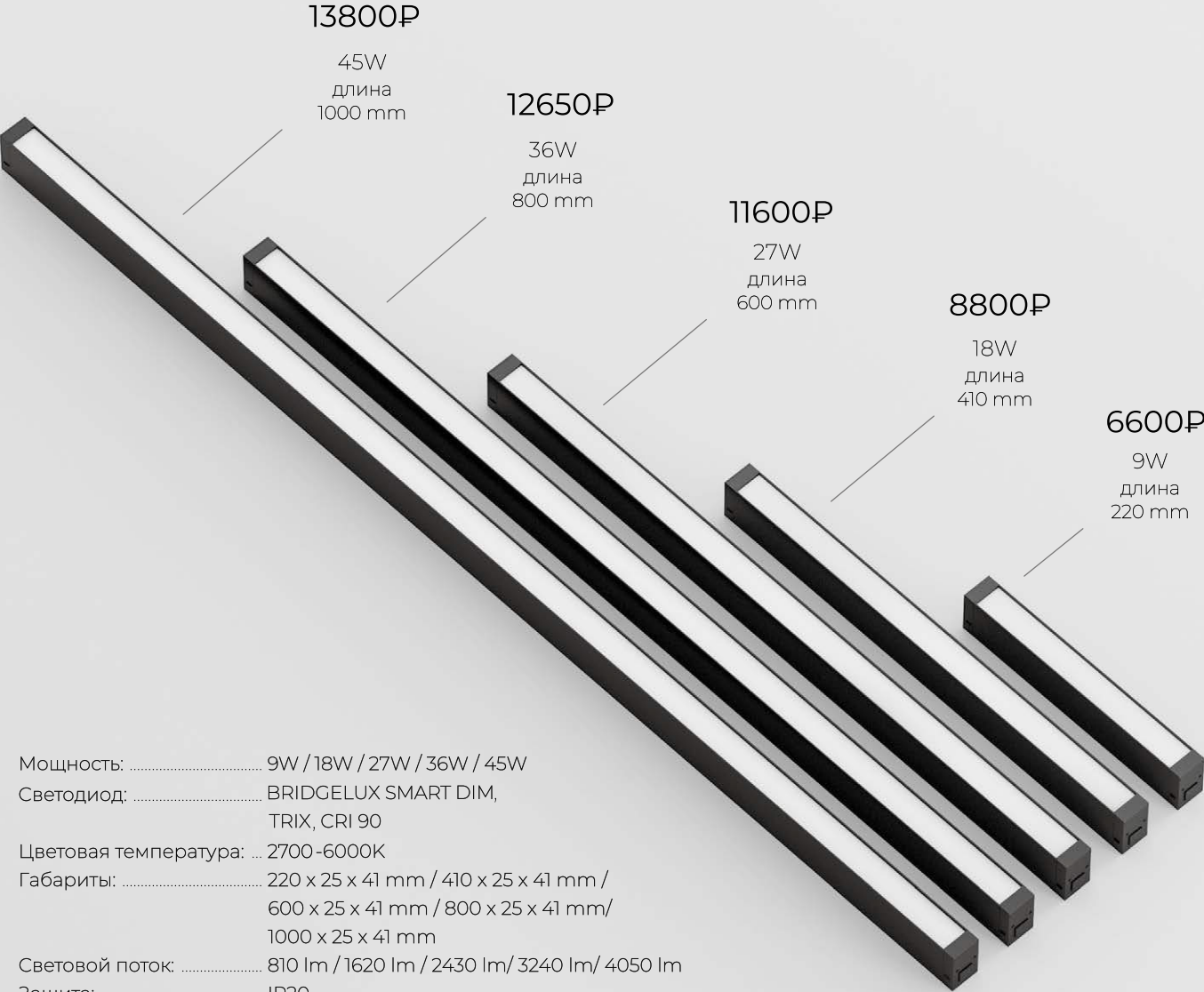
Мощность: 9W / 27W
Светодиод: OSRAM SMART DIM, TRIX,
CRI 90
Цветовая температура: ... 3000-6000K
Габариты: 220 x 25 x 41 mm / 600 x 25 x 41 mm
Световой поток: 810 lm / 2430 lm
Защита: IP20
Угол рассеивания: 120°
Напряжение сети: 220 V
Блок питания: встроенный

*наличие уточняйте у менеджера

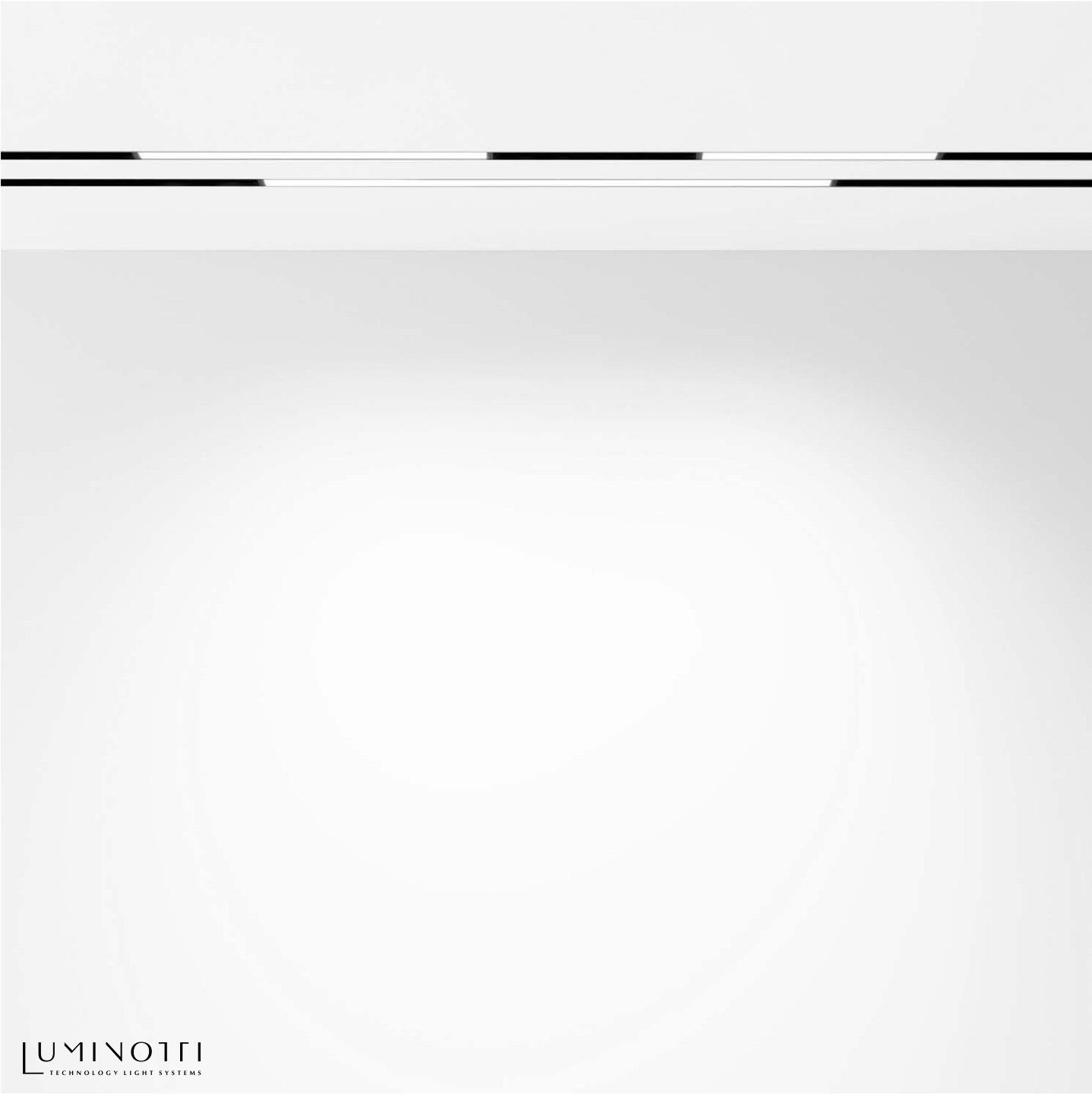


LUMINOTPI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

FLAT 2.0



Мощность: 9W / 18W / 27W / 36W / 45W
Светодиод: BRIDGELUX SMART DIM,
TRIX, CRI 90
Цветовая температура: ... 2700-6000K
Габариты: 220 x 25 x 41 mm / 410 x 25 x 41 mm /
600 x 25 x 41 mm / 800 x 25 x 41 mm /
1000 x 25 x 41 mm
Световой поток: 810 lm / 1620 lm / 2430 lm / 3240 lm / 4050 lm
Защита: IP20
Угол рассеивания: 120°
Напряжение сети: 220 V
Блок питания: встроенный



FLAT CORNER 18W



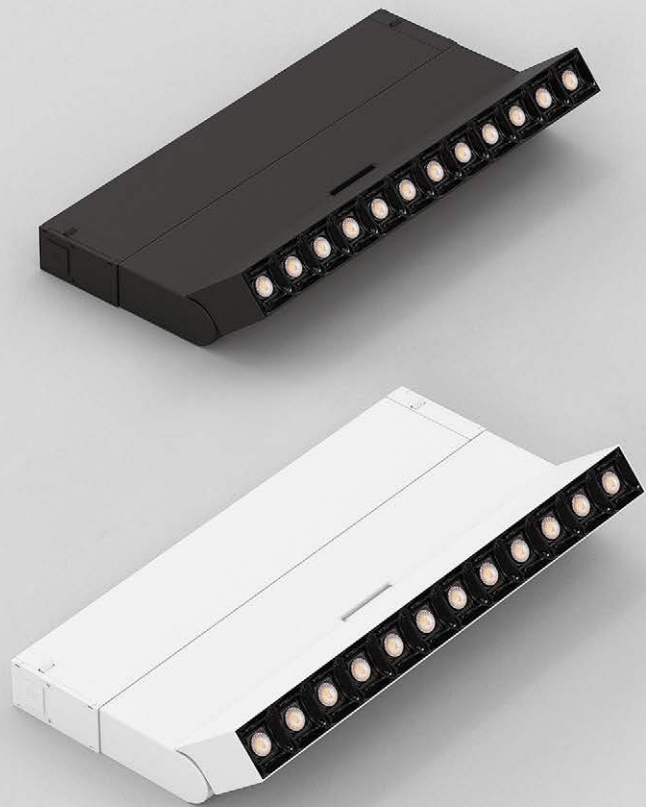
11400Р

- Мощность: 18W
- Светодиод: BRIDGELUX SMART DIM,
TRIX, CRI 90
- Цветовая температура: ... 2700-6000K
- Габариты: 310 x 310 x 25 x 41 mm
- Световой поток: 1620 lm
- Защита: IP20
- Угол рассеивания: 120°
- Напряжение сети: 220 V
- Блок питания: встроенный



LUMINOTTI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

PINFLAT MASK 2.0



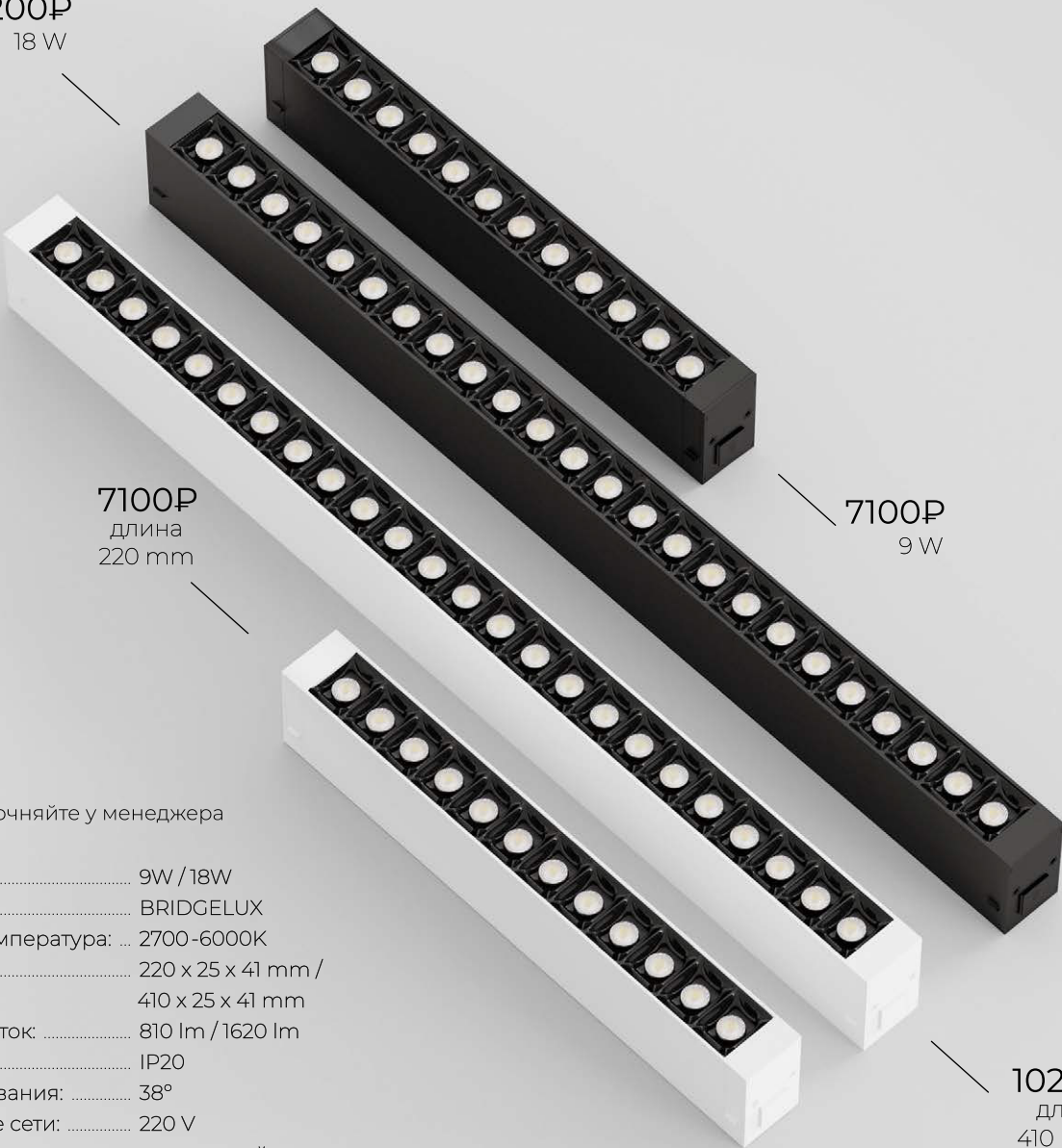
9000Р

- Мощность: 9W
- Светодиод: BRIDGELUX SMART DIM,
TRIX, CRI 90
- Цветовая температура: 2700-6000K
- Габариты: 202 x 41 x 25 mm
- Световой поток: 810 lm
- Защита: IP20
- Угол рассеивания: 38°
- Угол наклона: 90°
- Напряжение сети: 220 V
- Блок питания: встроенный



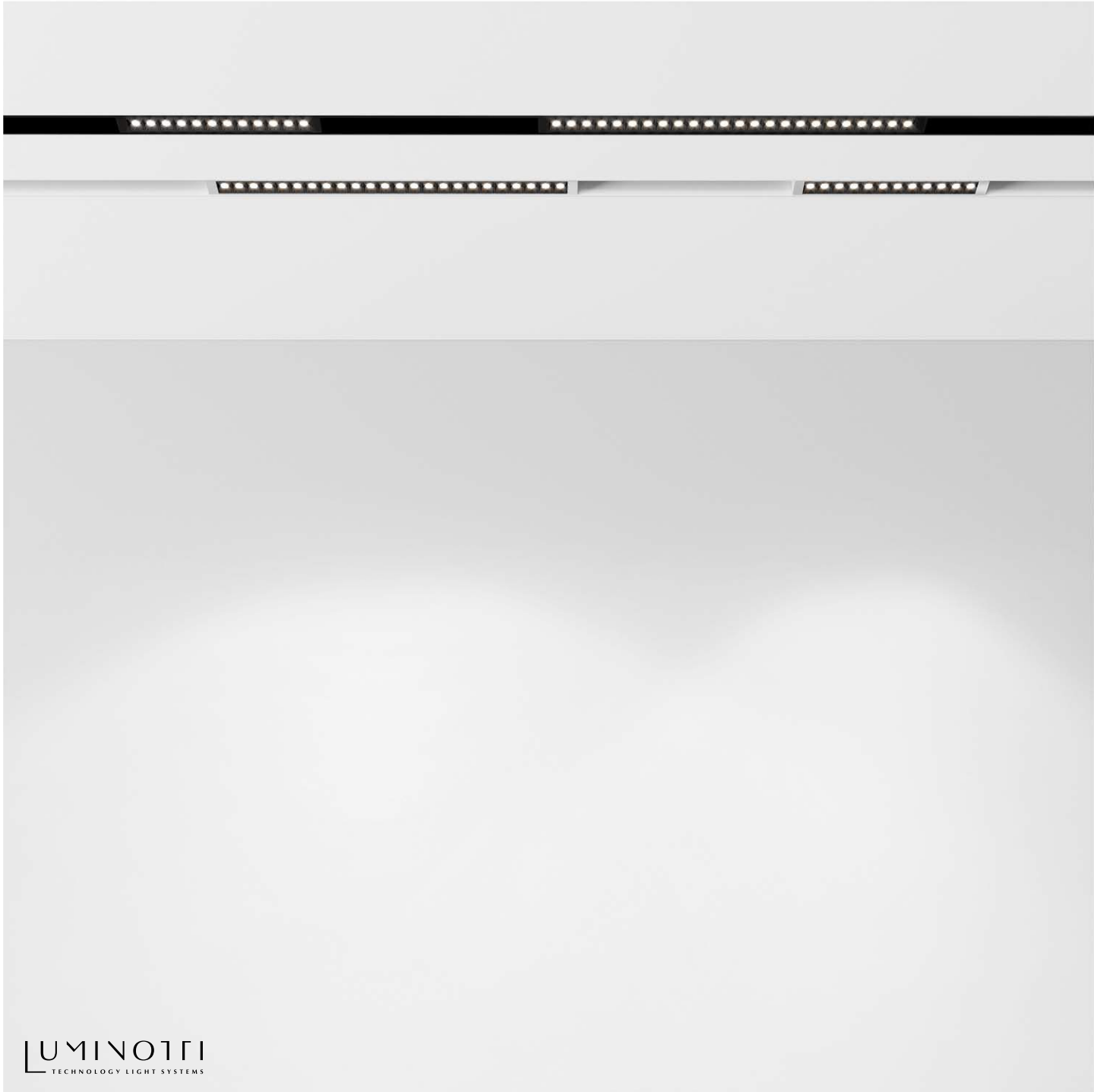
LUMINOTTI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

FLAT MASK 2.0



*наличие уточняйте у менеджера

Мощность: 9W / 18W
Светодиод: BRIDGELUX
Цветовая температура: ... 2700-6000K
Габариты: 220 x 25 x 41 mm /
410 x 25 x 41 mm
Световой поток: 810 lm / 1620 lm
Защита: IP20
Угол рассеивания: 38°
Напряжение сети: 220 V
Блок питания: встроенный



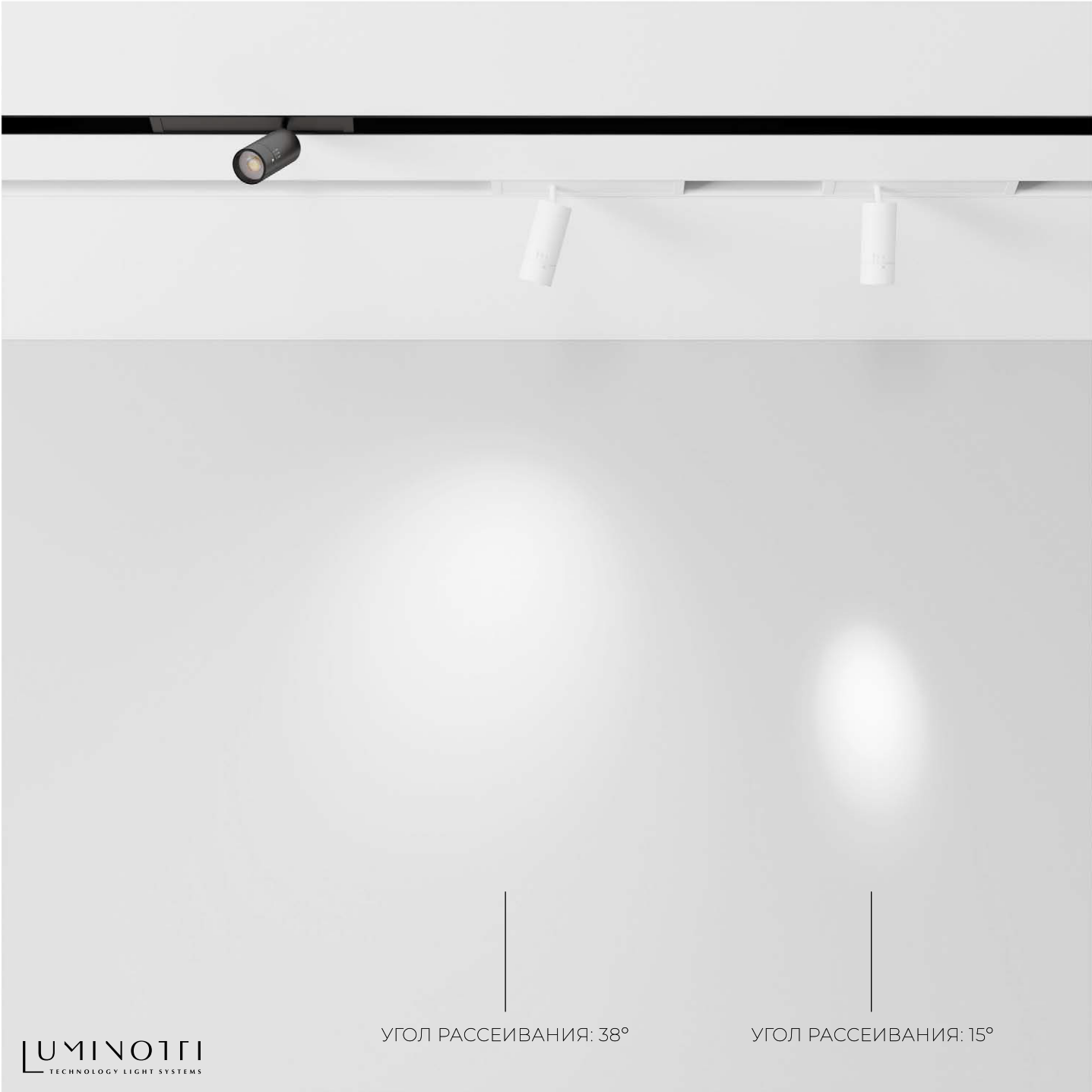
LUMINOTI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

BADDY



3000P

- Мощность: 7W
- Светодиод: BRIDGELUX SMART
DIM, TRIx, CRI 90
- Цветовая температура: 3000-6000K
- Габариты: 80 x 40 mm
- Световой поток: 630 lm
- Защита: IP20
- Угол рассеивания: регулируемый 15°-38°
- Угол наклона: 90°
- Угол вращения: 350°
- Напряжение сети: 220 V
- Блок питания: встроенный



УГОЛ РАССЕЙВАНИЯ: 38°

УГОЛ РАССЕЙВАНИЯ: 15°

BADDY



6000P

- Мощность: 20W
- Светодиод: BRIDGELUX SMART
DIM, TRI, CRI 90
- Цветовая температура: 3000-6000K
- Габариты: 138 x 60 mm
- Световой поток: 1800 lm
- Защита: IP20
- Угол рассеивания: 24°
- Угол наклона: 90°
- Угол вращения: 350°
- Напряжение сети: 220 V
- Блок питания: встроенный

LUMINOTI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS



LUMINOTI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

BADDY 2.0 10W



6900Р

Мощность: 10W
Светодиод: BRIDGELUX SMART
DIM TRIx,
CRI 90
Цветовая
температура: 2700-6000K
Габариты: 130 x 50mm
Световой поток: 900 lm
Защита: IP20
Угол рассеивания: 10-60°
Угол наклона: 90°
Угол вращения: 350°
Напряжение сети: 220 V
Блок питания: встроенный



BADDY 2.0 18W



8800Р

Мощность: 18W
Светодиод: BRIDGELUX SMART
DIM TRIx,
CRI 90
Цветовая
температура: 2700-6000K
Габариты: 162 x 65 mm
Световой поток: 1620 lm
Защита: IP20
Угол рассеивания: 15-60°
Угол наклона: 90°
Угол вращения: 350°
Напряжение сети: 220 V
Блок питания: встроенный

LUMINOTI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS



LUMINOTI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

BADDY 2.0 10W



6900Р

- Мощность: 10W
- Светодиод: BRIDGELUX SMART
DIM TRIx,
CRI 90
- Цветовая температура: 2700-6000K
- Габариты: 130 x 50mm
- Световой поток: 900 lm
- Защита: IP20
- Угол рассеивания: 10-60°
- Угол наклона: 90°
- Угол вращения: 350°
- Напряжение сети: 220 V
- Блок питания: встроенный



BADDY 2.0 18W



8800Р

Мощность: 18W
Светодиод: BRIDGELUX SMART
DIM TRIx,
CRI 90

Цветовая
температура: 2700-6000K
Габариты: 162 x 65mm
Световой поток: 1620 lm
Защита: IP20
Угол рассеивания: 15-60°
Угол наклона: 90°
Угол вращения: 350°
Напряжение сети: 220 V
Блок питания: встроенный

LUMINOTI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS



LUMINOTI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

BADDY 2.0 10W



6900P

- Мощность: 10W
- Светодиод: BRIDGELUX SMART
DIM TRIx,
CRI 90
- Цветовая температура: 2700-6000K
- Габариты: 130 x 50mm
- Световой поток: 900 lm
- Защита: IP20
- Угол рассеивания: 10-60°
- Угол наклона: 90°
- Угол вращения: 350°
- Напряжение сети: 220 V
- Блок питания: встроенный



BADDY 2.0 18W



8800P

- Мощность: 18W
Светодиод: BRIDGELUX SMART
DIM TRIx,
CRI 90
- Цветовая
температура: 2700-6000K
Габариты: 162 x 65 mm
Световой поток: 1620 lm
Защита: IP20
Угол рассеивания: 15-60°
Угол наклона: 90°
Угол вращения: 350°
Напряжение сети: 220 V
Блок питания: встроенный



PINFLAT 2.0



9000P

- Мощность: 9W
- Светодиод: BRIDGELUX SMART DIM, TRIX, CRI 90
- Цветовая температура: 2700 -6000K
- Габариты: 202 x 41 x 25 mm
- Световой поток: 810 lm
- Защита: IP20
- Угол рассеивания: 120°
- Угол наклона: 90°
- Напряжение сети: 220 V
- Блок питания: встроенный



ROX 2.0



8000P

- Мощность: 10W
- Светодиод: BRIDGELUX SMART
DIM, TRIx, CRI 90
- Цветовая температура: 2700 -6000K
- Габариты: 300 x 40 mm
- Длина провода: 845 mm, регулируемая
- Световой поток: 900 lm
- Защита: IP20
- Угол рассеивания: 38°
- Напряжение сети: 220 V
- Блок питания: встроенный



ПРЕЗЕНТАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



КЕЙС SLIMLINE TECHNO



69000₽

LUMINOTTI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS

ПЕЧАТНАЯ ВЕРСИЯ
КАТАЛОГА LUMINOTTI



500₽

МОЛЬБЕРТ
LUMINOTTI SLIMLINE



88000₽

GAPLINE S-LINE

СВЕТОВЫЕ ЛИНИИ
НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

СВЕТОВАЯ ЛИНИЯ GARLINE 2.0



ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ НАТЯЖНЫХ ПВХ ПОТОЛКОВ
(ОСНОВНОЕ И ДЕКОРАТИВНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ).



ТЕНЕВОЙ ЗАЗОР РАЗГРАНИЧИВАЕТ ПОЛОТНО ПОТОЛКА
И РАССЕИВАТЕЛЬ, ЧТО РЕШАЕТ ПРОБЛЕМУ НЕЭСТЕТИЧНОГО
СТЫКА МАТЕРИАЛОВ РАЗНЫХ ПО ОТТЕНКУ И ТЕКСТУРЕ.



РАССЕИВАТЕЛЬ ИЗ ПОЛИКАРБОНАТА ОБЕСПЕЧИВАЕТ
РАВНОМЕРНЫЙ ПОТОК СВЕТА И ИДЕАЛЬНЫЙ ВНЕШ-
НИЙ ВИД ДАЖЕ В ВЫКЛЮЧЕННОМ СОСТОЯНИИ.



СТРОГАЯ ГЕОМЕТРИЯ НЕ ПЕРЕГРУЖАЕТ ИНТЕРЬЕР.

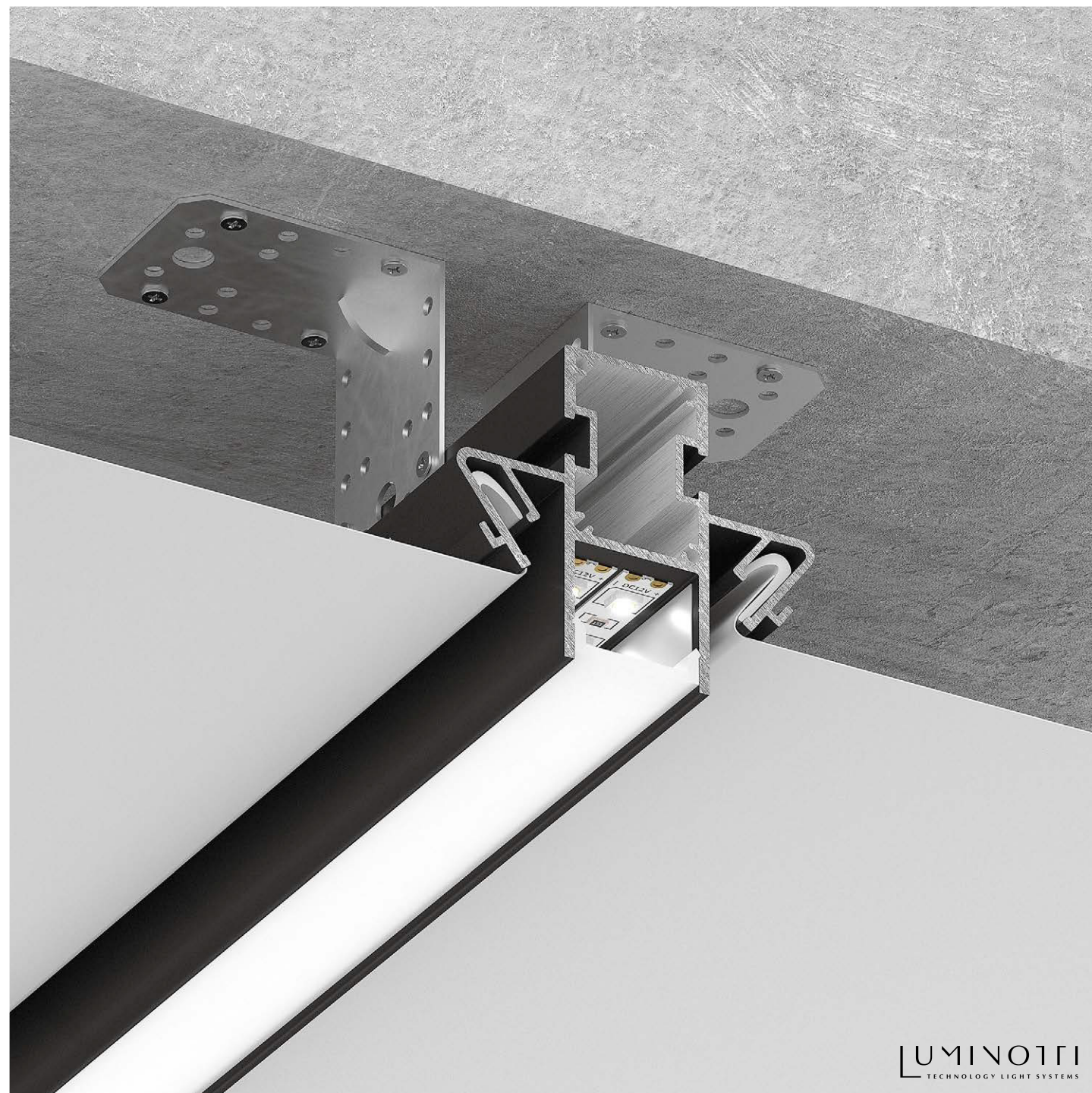


ОТРАЖАТЕЛЬ ВНУТРИ СВЕТОВОЙ ЛИНИИ
УВЕЛИЧИВАЕТ ИНТЕНСИВНОСТЬ
СВЕТОВОГО ПОТОКА.



ВЫБИРАЯ КОНФИГУРАЦИЮ СВЕТОВОЙ ЛИНИИ СТОИТ УЧЕСТЬ:

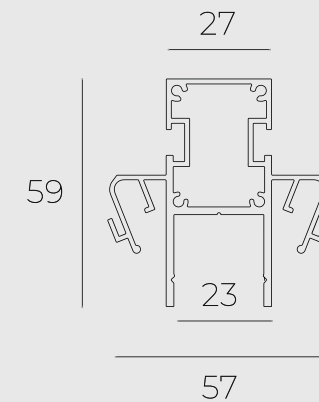
КОНСТРУКЦИЯ ПРОФИЛЯ НЕ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ
«ОБРЫВЫ» В ПОТОЛКЕ



ПРОФИЛЬ GAPLINE 2.0

СВЕТОВАЯ ЛИНИЯ ДЛЯ НАТЯЖНОГО ПОТОЛКА

2 МЕТРА
2000 x 59 x 57



ОТРАЖАТЕЛЬ

6200Р (за 2 м)

РАСSEИВАТЕЛЬ
ПОСТАВЛЯЕТСЯ ОТДЕЛЬНО,
ДЛИНА 5 М И 10 М

2000Р / 3600Р







8 800 444 03 07



WWW.LUMINOTTI.RU



LUMINOTTI.RU



VK.COM/LUMINOTTI



T.ME/LUMINOTTI_OFFICIAL



ZAKAZ@LUMINOTTI.RU

LUMINOTTI
TECHNOLOGY LIGHT SYSTEMS