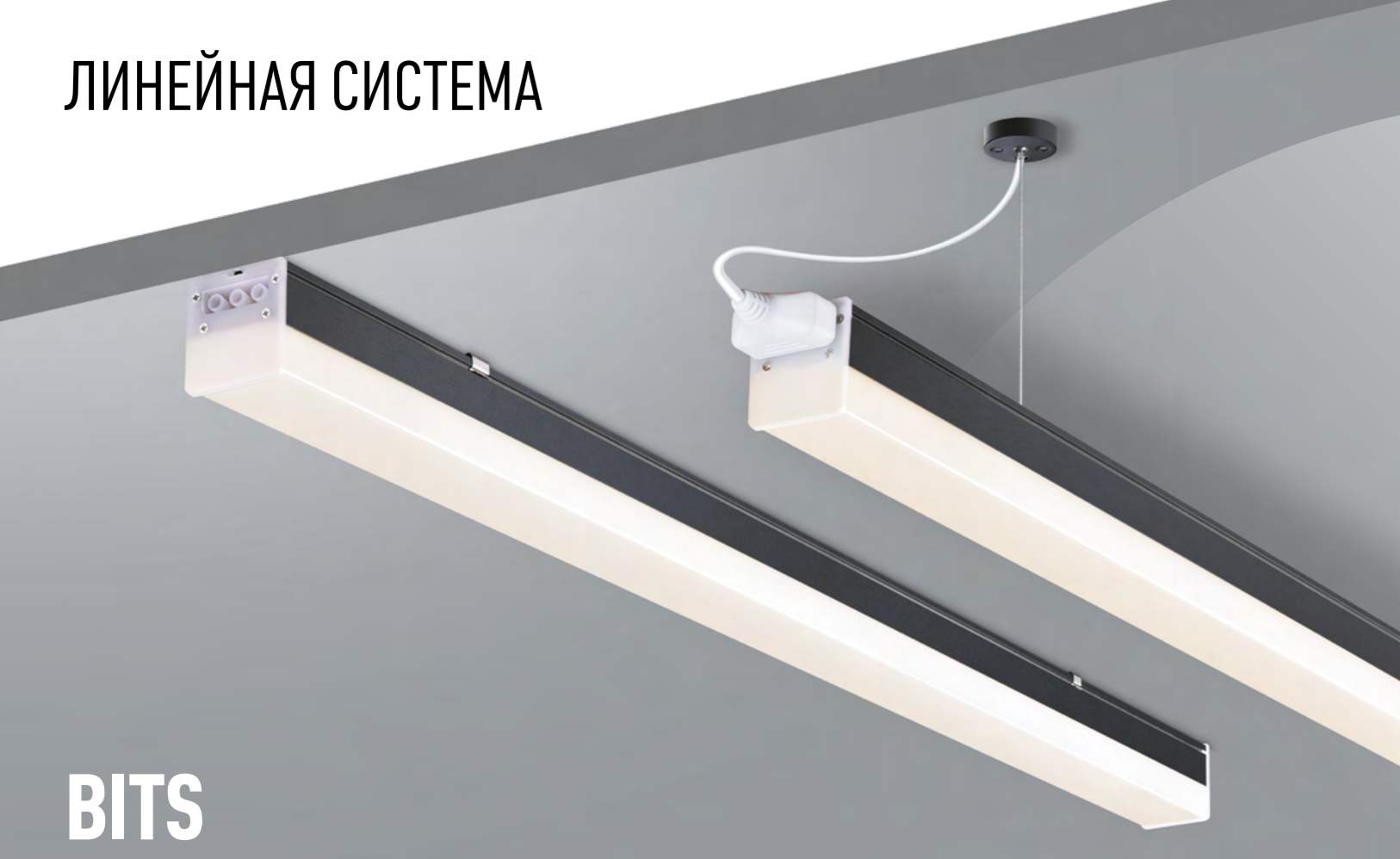


ЛИНЕЙНАЯ СИСТЕМА



BITS

359110, 359111, 359112, 359113 черный

NEW



359110

IP 20

Светильник линейный светодиодный

В комплекте прямые соединители 2 шт
Корпус – алюминий/рассеиватель – пластик
20 Вт 100-265 В 2000 Лм 4000 К
Цвет LED белый
Угол рассеивания 120°

359112

IP 20

Светильник линейный светодиодный

В комплекте прямые соединители 2 шт
Корпус – алюминий/рассеиватель – пластик
40 Вт 100-265 В 4000 Лм 4000 К
Цвет LED белый
Угол рассеивания 120°

359111

IP 20

Светильник линейный светодиодный

В комплекте прямые соединители 2 шт
Корпус – алюминий/рассеиватель – пластик
30 Вт 100-265 В 3000 Лм 4000 К
Цвет LED белый
Угол рассеивания 120°

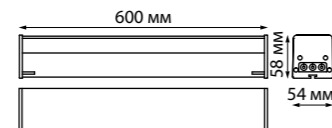
359113

IP 20

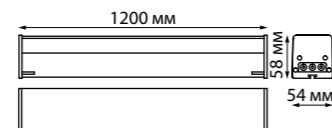
Светильник линейный светодиодный

В комплекте прямые соединители 2 шт
Корпус – алюминий/рассеиватель – пластик
50 Вт 100-265 В 5000 Лм 4000 К
Цвет LED белый
Угол рассеивания 120°

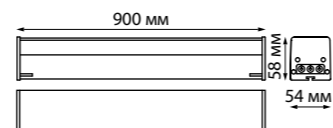
359110



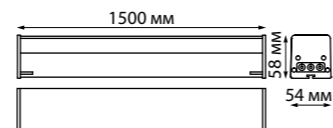
359112



359111



359113



359114 черный **NEW**



359114

IP 20

Соединитель «X»

Алюминий/пластик
12 Вт 100-265 В 1080 Лм 4000 К
Цвет LED белый
Угол рассеивания 120°

ОБЗОР СЕРИИ BITS



359115 черный **NEW**



359115

IP 20

Соединитель «Т»

Алюминий/пластик
10 Вт 100-265 В 900 Лм 4000 К
Цвет LED белый
Угол рассеивания 120°

МОНТАЖ ЛИНЕЙНОЙ СИСТЕМЫ BITS



359116 черный **NEW**



359116

IP 20

Соединитель «L» с двумя сетевыми входами

Алюминий/пластик
8 Вт 100-265 В 720 Лм 4000 К
Цвет LED белый
Угол рассеивания 120°

359117 черный **NEW**



359117

IP 20

Соединитель «L» с одним сетевым входом

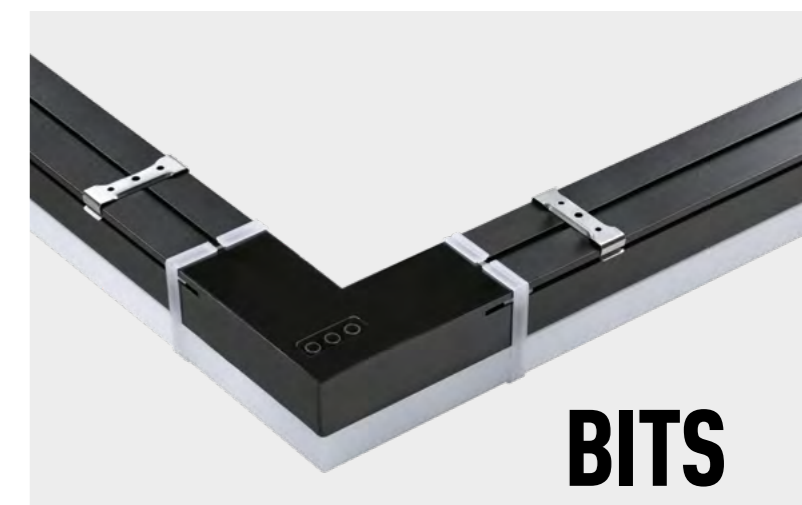
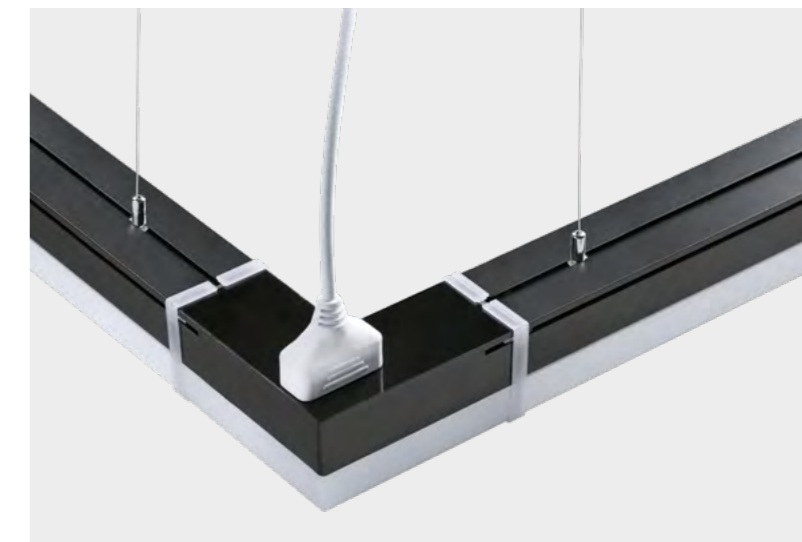
Алюминий/пластик
8 Вт 100-265 В 720 Лм 4000 К
Цвет LED белый
Угол рассеивания 120°

СВЕТОДИОДНАЯ ЛИНЕЙНАЯ СИСТЕМА BITS

идеально подойдёт для освещения как жилых, так и общественных помещений.

Её технические характеристики (**Коэффициент Мощности – 0,9; Коэффициент Пульсации < 1%**) соответствуют всем стандартам ГОСТа.

Линейные светильники (арт. 359110-359113) и светильники-соединители (арт. 359114-359117) позволяют собирать системы различных конфигураций. Между собой светильники соединяются с помощью прямых соединителей, входящих в комплект. Система монтируется 2 способами – накладным (с помощью крепёжных планок, входящих в комплект каждого светильника) или подвесным (с помощью комплектов подвесов арт. 359118; 359121-359123, которые в комплект не входят и приобретаются отдельно).



BITS

