

NEW

О продукте*

Линейные светодиодные светильники серии Color Fusion (CF) с изменяемой цветовой температурой света. Изменение цветовой температуры происходит в диапазоне от 2800 до 5800 К и осуществляется за счет заранее запрограммированных световых сценариев в системе управления светильниками. Помимо того, что светильник является энергосберегающим, возможность управления цветовой температурой может положительно влиять на работоспособность, настроение и самочувствие человека.

Установка

Встраиваются в подшивные потолки из гипсокартона с помощью кронштейнов (идут в комплекте). LINER/R LED 1200 CF – светильники для соединения как в линию, так и одиночно. При установке в линию необходимо заказать комплект крышек. Код заказа комплекта крышек для светильников - 2471000010.

Конструкция

Корпус светильника изготовлен из алюминиевого профиля, окрашенного порошковой краской белого цвета.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель из ПММА. Тип светодиодов: SMD.

Характеристики

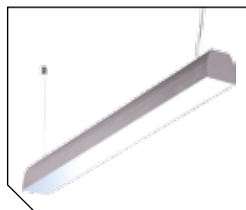
Коррелированная цветовая температура – 2800 К - 5800 К
 Индекс цветопередачи – 85
 Коэффициент пульсации светового потока < 2%

Управление освещением

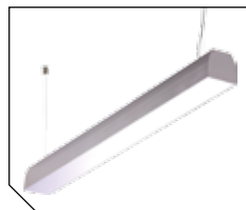
Для регулирования цветовой температурой светильника необходима система управления освещением. Компоненты системы управления представлены в таблице ниже.

Аксессуары	Код
7-кнопочный модуль 125202, матовая нержавейка	4911002900
Роутер DigiDim 905	4911003310
Двухползунковый модуль 111202, матовая нержавейка	4911002910
Роутер DigiDim 910	5911000100
Комплект крышек LINER/R DR, LR белый	2471000010
Комплект крышек LINER/R DR, LR металл	2471000020

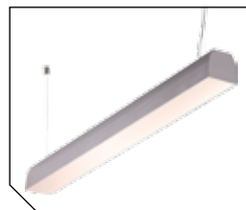
Пример цветových температур



5800 К

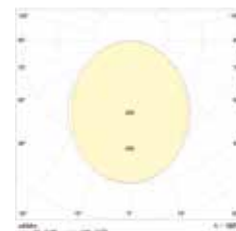


4000 К



2800 К

LINER/R LED 1200 CF



Наименование	Световой поток, лм	Мощность, Вт	лм/Вт	Масса, кг	Код заказа	K _m
LINER/R LED 1200 CF	2360	27	87	4,8	1474000370	≥ 0,90

* изменение цветовой температуры осуществляется за счет использования компонентов системы управления освещением

