

О продукте

Светильник встраивается в подвесные потолки, типа Армстронг или подшивные потолки их гипсокартона. Светильник разработан с применением светодиодных модулей UNIVERSAL и трубчатых рассеивателей из ПММА, внешне имитирующих вид люминесцентных ламп T8. Рассеиватель создает мягкое рассеянное свечение без ярких световых точек.

Установка

Встраиваются в подвесные потолки типа Армстронг с шириной полки несущего Т-образного профиля 15 и 24 мм или в подшивные потолки из гипсокартона с помощью клипс.

Комплект поставки

Светильник в сборе. Светильник устанавливается в гипсокартонные потолки с помощью клипс. Код заказа клипс - 2905000110 (на один светильник необходимо заказывать 4 штуки).

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус из листовой стали, покрытый порошковой краской белого цвета. Внутри корпуса установлены линейные светодиодные модули и драйвер.

Оптическая часть

Зеркальная бипараболическая решетка из алюминия. Устанавливается в корпус скрытыми пружинами. Тип светодиодов: SMD.

	A	B	C	☾
PTF/R UNI LED 595 4000K	595	595	58	575×575
PTF/R UNI LED 1200 4000K	1195	295	56	575×1175

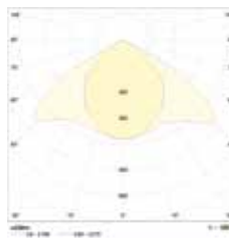
Характеристики

Коррелированная цветовая температура – 4000 К
Индекс цветопередачи > 80
Коэффициент пульсации светового потока < 2%

Управление освещением

Доступна модификация с драйвером, управляемым по протоколу DALI. Возможно изготовление модификаций с драйверами, управляемыми по протоколу 1...10 и беспроводному протоколу ME6.

PTF/R UNI LED 595 4000K



Наименование	Световой поток, лм	Мощность, Вт	лм/Вт	Масса, кг	Код заказа	K _M
PTF/R UNI LED 595 4000K	2800	30	93	4,3	1022000070	≥ 0,98
PTF/R UNI LED 1200 4000K	3050	31	98	4,2	1022000100	≥ 0,98

* возможны модификации с блоком аварийного питания