

О продукте

Универсальный светильник для офисных и учебных помещений с бипараболической отражающей решеткой из алюминия марки MIRO и рассеивателями из ПММА, обеспечивающими комфортный свет, отсутствие бликов на мониторах компьютеров.

Установка

Крепление светильника на поверхность потолка. Так же светильник можно встраивать в подвесные потолки типа «Армстронг» с шириной полки несущего Т-образного профиля 15 и 24 мм.

Комплект поставки

Для установки светильника на поверхность потолка необходимо заказать «Комплект крепления Х4» (код заказа 2995000040).

Конструкция

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

Оптическая часть

Зеркальная бипараболическая решетка из анодированного алюминия марки MIRO (устанавливается в корпус скрытыми пружинами), а так же рассеиватели из ПММА, установленные непосредственно на кластеры. Устанавливается в корпус скрытыми пружинами. Тип светодиодов: SMD.

	A	B	C
PTF UNI LED 595 4000K	595	595	58
PTF UNI LED 1200 4000K	1195	295	58

Характеристики

Коррелированная цветовая температура – 4000 К
(под заказ – 5000 К)

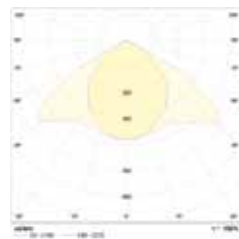
Индекс цветопередачи > 80

Коэффициент пульсации светового потока < 2%

Управление освещением

Возможны модификации, управляемые по протоколам DALI, 1...10 и беспроводному протоколу ME6.

PTF UNI LED 595 4000K



Наименование	Световой поток, лм	Мощность, Вт	лм/Вт	Масса, кг	Код заказа	K _м
PTF UNI LED 595 4000K	2800	30	93	4,5	1048000060	≥ 0,98
PTF UNI LED 1200 4000K	3050	31	98	5,1	1048000080	≥ 0,98

