



Установка

Светильник устанавливается непосредственно на вертикальную или горизонтальную угловую поверхность с помощью установочных кронштейн-клипс.

Конструкция

Корпус светильника изготовлен из стального листа и окрашен с применением технологии порошковой окраски.

Оптическая часть

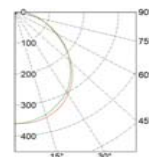
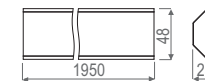
Рассеиватель изготовлен из поликарбоната и обеспечивает эффективное, равномерное и благоприятное для глаз рассеяние света.



Вертикальное расположение светильника в примерочной обеспечивает равномерную засветку объекта без теней, а высокий индекс цветопередачи >Ra90 – более точное восприятие цвета.

Характеристики

Тип светодиодов: SMD
 Доступные цвета излучения: WW, WN2, WC2, GOLD.
 Индекс цветопередачи Ra >80 (Ra>90 -под заказ)
 Коэффициент пульсации светового потока ≤ 2%
 Ресурс модуля более 100 000 ч. (критерий L70).
 Время падения светового потока до 10% - более 50 000 ч. (критерий L90).



Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x В x Н, мм)	Вес, кг
112111403201	ДПО 12-30-111.28	30	3000	100	1950 49 26	2,0
112111403504	ДПО 12-2x30-111.28	60	6000	100	1950 49 26	2,0

