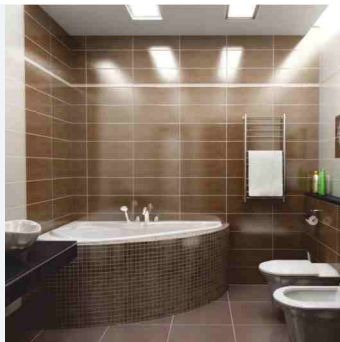


НОВИНКА



Установка

Встраивается в реечные потолки с шириной рейки 100 мм или в потолки из гипсокартона с помощью монтажного комплекта для гипсокартона (см. стр. 202), заказываются отдельно.

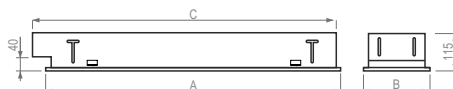
Конструкция

Корпус изготовлен из листовой стали и окрашен в белый цвет с применением технологии порошковой окраски. Внутри корпуса установлена пускорегулирующая аппаратура.

Оптическая часть

Комбинированный рассеиватель - сочетание призматического рассеивателя из акрила и зеркального анодированного алю-миния.

Оптический элемент крепится на скрытых пружинах, что позволяет монтировать его без применения инструмента и обслуживать светильник без демонтажа элемента.



Лампа T5 Ø16мм

Тип светильника	W, Вт	Габаритные размеры, мм			Вес, кг
		A	B	C	
ЛВО 21-14-1xx.0	14	595	185	579	1,4
ЛВО 21-2x14-1xx.0	2x14	595	185	579	1,7
ЛВО 21-24-1xx.0	24	595	185	579	1,4
ЛВО 21-2x24-1xx.0	2x24	595	185	579	1,7
ЛВО 21-28-1xx.0	28	1195	185	1223	2,8
ЛВО 21-2x28-1xx.0	2x28	1195	185	1223	3,0
ЛВО 21-54-1xx.0	54	1195	185	1223	3,0
ЛВО 21-2x54-1xx.0	2x54	1195	185	1223	2,9

Лампа T8 Ø26мм

ЛВО 21-18-1xx.0	18	595	185	613	1,8
ЛВО 21-2x18-1xx.0	2x18	595	185	613	2,3
ЛВО 21-36-1xx.0	36	1195	185	1223	3,5
ЛВО 21-2x36-1xx.0	2x36	1195	185	1223	4,1

Схема монтажа светильника ЛВО 21 «Rail» в реечный потолок:

