



НОВИНКА



IP40

220 V
50 Hz



УХЛ4



DALI

ES1

ERC

ТОРГОВОЕ И ОФИСНОЕ
ОСВЕЩЕНИЕ

Установка

Монтаж осуществляется на подвесах или цепях. В начале и в конце "линии" светильников устанавливаются торцевые крышки из пластика или алюминия.

Конструкция стыковочных узлов позволяет с использованием соединителей формировать продольно-поперечные комплексы решетчатого типа.

Конструкция

Корпус светильника изготовлен из экструдированного алюминиевого профиля.

Торцевые алюминиевые крышки светильника крепятся к корпусу с помощью винтов

Оптическая часть

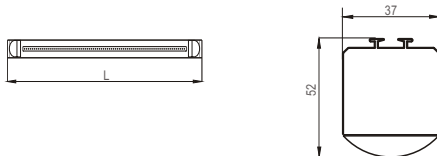
Варианты исполнения:

15 оп. - призматический рассеиватель из ПММА опал (матовый).

15 кр. - призматический рассеиватель из ПММА прозрачный



Базовая цветовая температура источника света 4000 К (нейтрально белый).



Тип светильника	Φ _{кр./оп.} mm	W _{max} Вт	L, мм
ДПО 55-30-xxxx.xx	3840 / 3500	32	1018
ДПО 55-44-xxxx.xx	5760 / 5250	48	1513
ДПО 55-60-xxxx.xx	7690 / 7000	63	2008
ДПО 55-75-xxxx.xx	9610 / 8750	79	2503
ДПО 55-90-xxxx.xx	11530 / 10500	94	2998

