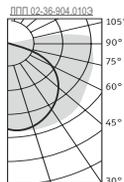
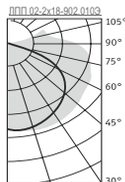
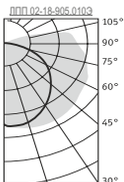


Лампа T5 Ø16мм

Тип светильника с ЭПРА	W, Вт	Габаритные размеры, мм		Вес, кг
		A	B	
ЛПП 02-14-934.XXXX Э	1x14	680	360	1,0
ЛПП 02-2x14-935.XXXX Э	2x14	680	360	1,7
ЛПП 02-24-919.XXXX Э	1x24	680	360	1,0
ЛПП 02-2x24-920.XXXX Э	2x14	680	360	1,7
ЛПП 02-28-938.XXXX Э	1x28	1285	650	1,9
ЛПП 02-2x28-939.XXXX Э	2x28	1285	650	2,6
ЛПП 02-2x28-946.XXXX Э	28x28	2570	650	3,8
ЛПП 02-35-931.XXXX Э	1x35	1585	950	2,4
ЛПП 02-2x35-932.XXXX Э	2x35	1585	950	3,4
ЛПП 02-2x35-933.XXXX Э	35x35	3170		5,0
ЛПП 02-49-942.XXXX Э	1x49	1585	950	2,4
ЛПП 02-2x49-943.XXXX Э	2x49	1585	950	3,4
ЛПП 02-54-921.XXXX Э	1x54	1285	650	1,9
ЛПП 02-2x54-922.XXXX Э	2x54	1285	650	2,6
ЛПП 02-80-923.XXXX Э	1x80	1585	950	2,4

Лампа T8 Ø26мм

Тип светильника ПРА / ЭПРА	W, Вт	Габаритные размеры, мм		Вес, кг ПРА / ЭПРА
		A	B	
ЛПП 02-18-905.XXXXX / ЛПП 02-18-905.XXXXX Э	1x18	680	360	1,3 / 1,0
ЛПП 02-2x18-902.XXXXX / ЛПП 02-2x18-902.XXXXX Э	2x18	680	360	2,0 / 1,7
ЛПП 02-36-904.XXXXX / ЛПП 02-36-904.XXXXX Э	1x36	1285	650	2,2 / 1,9
ЛПП 02-2x36-901.XXXXX / ЛПП 02-2x36-901.XXXXX Э	2x36	1285	650	3,7 / 2,6
- / ЛПП 02-2x36-930.XXXXX Э	36x36	2570	650	- / 3,7
ЛПП 02-58-906.XXXXX / ЛПП 02-58-906.XXXXX Э	1x58	1585	950	3,0 / 2,4
ЛПП 02-2x58-907.XXXXX / ЛПП 02-2x58-907.XXXXX Э	2x58	1585	950	4,9 / 3,4
- / ЛПП 02-2x58-929.XXXXX Э	58x58	3170	950	- / 5,0



Установка

Крепление на поверхность потолка или на подвесах в помещении или под навесом. Возможна последовательная установка светильников в линию.



Конструкция

Корпус изготовлен из ударопрочного полистирола серого цвета и оснащен прочными защелками для герметичного соединения с рассеивателем.

Монтажная панель, на которой крепится электрическая часть светильника, выполнена из листовой стали и окрашена в белый цвет.

Корпус светильника является стойким к обработке любыми дезинфицирующими составами.



Оптическая часть

Рассеиватель изготовлен методом формовки под давлением из стабилизированного полиметилметакрилата (ПММА сорт АС), устойчивого к ультрафиолетовому излучению, с лучевыми оптическими характеристиками.

Рассеиватель светильника является стойким к обработке любыми дезинфицирующими составами.

