

Офисные и бытовые светильники

Светильники люминесцентные

Варианты исполнения:

Рассеиватель из листового выдувного поликарбоната или полистирола.

- Надежная защита и долговечность светильника;
- Высокая степень светопропускания;
- Высокая устойчивость при транспортировке, монтаже и эксплуатации;
- Высокая стойкость к воздействию ультрафиолетовых лучей, защита от пожелтения и снижения прочностных свойств рассеивателя.

Рассеиватель из полистирола, изготовлен методом экструзии.



Офисные и бытовые светильники



Технические характеристики

ЛПО 12-2x36-002

Габариты, мм	Масса, кг, не более	В	Вт	IP	Патрон
1248x165x70	3	220	2x36	20(40)	G 13
Класс защиты		Количество источников света			
I		2			



ЛПО 12-2x36-102

ЛПО 12-2x36-112

Габариты, мм	Масса, кг, не более	В	Вт	IP	Патрон
1248x165x70	2	220	2x36	20(40)	G 13
Класс защиты		Количество источников света			
I		2			



ЛПО 12-2x36-012

ЛПО 12-36-002

Габариты, мм	Масса, кг, не более	В	Вт	Патрон	IP
1248x74x70	2	220	1x36	G 13	20(40)
Класс защиты		Количество источников света			
I		1			



ЛПО 12-36-102

ЛПО 12-36-112

Габариты, мм	Масса, кг, не более	В	Вт	IP	Патрон
1248x74x96	2	220	36	20(40)	G 13
Класс защиты		Количество источников света			
I		1			



ЛПО 12-36-012

ЛПО 12-2x18-002

Габариты, мм	Масса, кг, не более	В	Вт	IP	Патрон
638x165x70	2	220	2x18	20(40)	G 13
Класс защиты		Количество источников света			
I		2			



ЛПО 12-2x18-102

ЛПО 12-2x18-112

Габариты, мм	Масса, кг, не более	В	Вт	IP	Патрон
638x165x96	1,5	220	2x18	20(40)	G 13
Класс защиты		Количество источников света			
I		2			



ЛПО 12-2x18-012

ЛПО 12-18-002

Габариты, мм	Масса, кг, не более	В	Вт	IP	Патрон
638x74x70	1,5	220	1x18	20(40)	G 13
Класс защиты		Количество источников света			
I		1			



ЛПО 12-1x18-102

ЛПО 12-18-112

Габариты, мм	Масса, кг, не более	В	Вт	IP	Патрон
638x74x96	1,5	220	18	20(40)	G 13
Класс защиты		Количество источников света			
I		1			



ЛПО 12-18-012