







































Лампа Т5 Ø16мм

| Тип светильника | W, Bt | Габаритные размеры, мм | | | | Bec, |
|-------------------|----------|---------------------------|-----|-----|--------|--------|
| | | Α | A1 | В | B1 | КГ |
| ЛПО 12-2х14-7хх.4 | 2x14 | 311 | 197 | 612 | 420 | 3,4 |
| ЛПО 12-4х14-7хх.4 | 4x14 | 611 | 400 | 612 | 400 | 5,1 |
| ЛПО 12-2х24-7хх.4 | 2x24 | 311 | 197 | 612 | 420 | 3,4 |
| ЛПО 12-4х24-7хх.4 | 4x24 | 611 | 400 | 612 | 400 | 5,1 |
| Лампа Т8 Ø26мм | I | l | l | l | | l |
| ЛПО 12-2х18-7хх.4 | 2x18 | 311 | 197 | 612 | 420 | 3,8 |
| ЛПО 12-4х18-7хх.4 | 4x18 | 611 | 400 | 612 | 400 | 7,1 |
| Лампа TC-L | I | I | I | I | i I | i I |
| ЛПО 12-2х36-7х2.4 | 2x36 | 611 | 400 | 612 | 400 | 5,3 |
| ЛПО 12-3х36-7х2.4 | 3x36 | 611 | 400 | 612 | 400 | 8,9 |
| ЛПО 12-2х55-7х2.4 | 2x55 | 611 | 400 | 612 | 400 | 5.3 |

Установка

Крепление на поверхность потолка.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус из листовой стали, покрытый белой порошковой краской. В корпусе установлена пускорегулирующая аппаратура. По периметру закреплен резиновый уплотнитель.

Оптическая часть

Рассеиватель выполнен из специального (ПММА) светотехнического гладкого матового пластика (опал).

Под заказ может комплектоваться:

- 1) Матовым силикатным темперированным стеклом (СТ).
- 2) Прозрачным силикатным темперированным стеклом с пластиковой хромированной рассеивающей решеткой (СТРХ).
- 3) Прозрачным ПММА с пластиковой антибликовой хромированной рассеивающей решеткой (РХ).





