



**ЛАМПА
ПОЛУПРОВОДНИКОВАЯ
СИГНАЛЬНАЯ
ЛПС - 16**
(Цоколь E27)

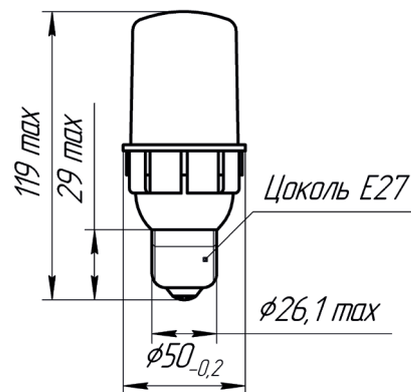
для применения с
различными типами
заградительный огней ЗОМ

● Внешний вид изделия

Максимальные габаритные размеры 119xØ50
Тип цоколя E27
Цвет свечения Красный
Степень защиты оболочки IP54
Масса, не более, г 75
Наработка до отказа, ч 30 000
Диапазон рабочих температур, °С от - 60 до + 55

● **Преимущества:**

- Высокое энергосбережение;
- Высокая надежность;
- Долговечность;
- Не является источником электромагнитных помех



Габаритный чертёж ●

● **Электрические параметры и характеристики**

Наименование параметра	ЛПС-16-КП-27-15Л	ЛПС-16-КП-12/48-15	ЛПС-16-КП-12/48-32	ЛПС-16-КП-110/230-15	ЛПС-16-КП-110/230-32
Максимальные габаритные размеры, мм	119Ø50	119Ø50	119Ø50	119Ø50	119Ø50
Тип цоколя	E27	E27	E27	E27	E27
Цвет свечения	Красный	Красный	Красный	Красный	Красный
Номинальное напряжение, В	27	12,24,36,48	12,24,36,48	110,230	110,230
Рабочий диапазон	22-31	10-60	10-60	85-265	82-265
Род тока	Постоянный	Постоянный переменный	Постоянный переменный	Постоянный переменный	Постоянный переменный
Потребляемая мощность, не более, Вт	5,5	4,25	6	4	6
Коэффициент мощности, не менее	-	0,7	0,7	0,8	0,8
Тип стабилизатора	Линейный	Импульсный	Импульсный	Импульсный	Импульсный
Сила света, не менее, кд	15	15	32	15	32
Степень защиты оболочки	IP54	IP54	IP54	IP54	IP54
Рабочая температура, °С	от -60 до +55	от -60 до +55	от -60 до +55	от -60 до +55	от -60 до +55
Масса, не более, г	75	75	75	75	75
Наработка на отказ, не менее, ч	30 000	30 000	30 000	30 000	30 000

□ □ □

