

Светильник напольный, торшерный, венчающий «Огонёк»

ГТУ/ЖТУ/НТУ/РТУ 01-



Напряжение, В: 220 ± 10%

Номинальная частота, Гц: 50

Климатическое исполнение: У1, ХЛ1

Габаритные размеры: D440x410

Назначение

Функционально-декоративное освещение

парков, бульваров, территорий микрорайонов, коттеджных поселков, улиц, площадей



Преимущества

- Светильник имеет оригинальный дизайн
- Светильник прост и удобен в эксплуатации
- Широкая гамма применяемых источников света

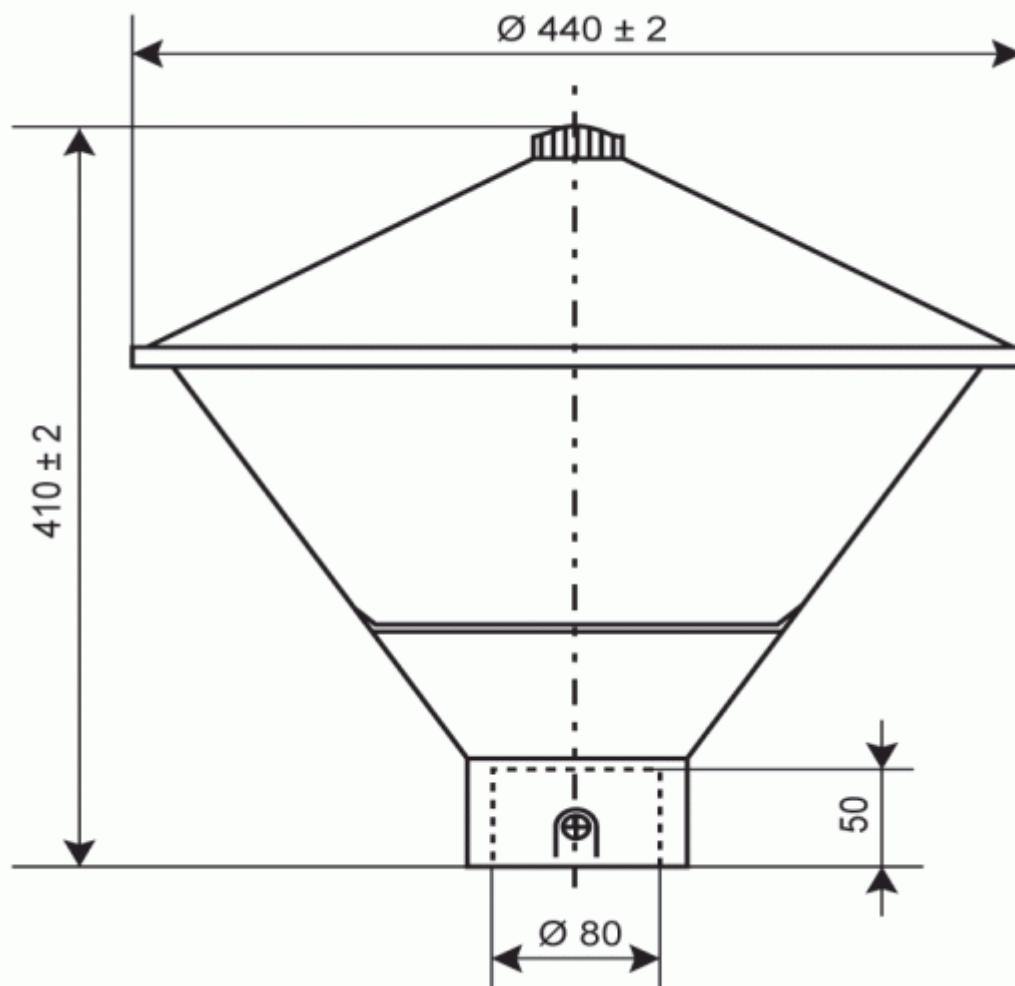


Установка и обслуживание

- Светильник рекомендуется устанавливать на вертикальную трубу диаметром 80 мм. Высота установки 3 - 5 м
- Для замены лампы и технического обслуживания светильника необходимо отвернуть специальную гайку на крышке светильника, снять крышку и рассеиватель
- Сборку светильника производить в обратной последовательности

Конструкция

- Основание изготовлено из термостойкой ударопрочной пластмассы
- Верхняя крышка из листового алюминия
- Защитное стекло из светостабилизированного полиметилметакрилата
- ПРА и патрон установлены на съемной стальной панели

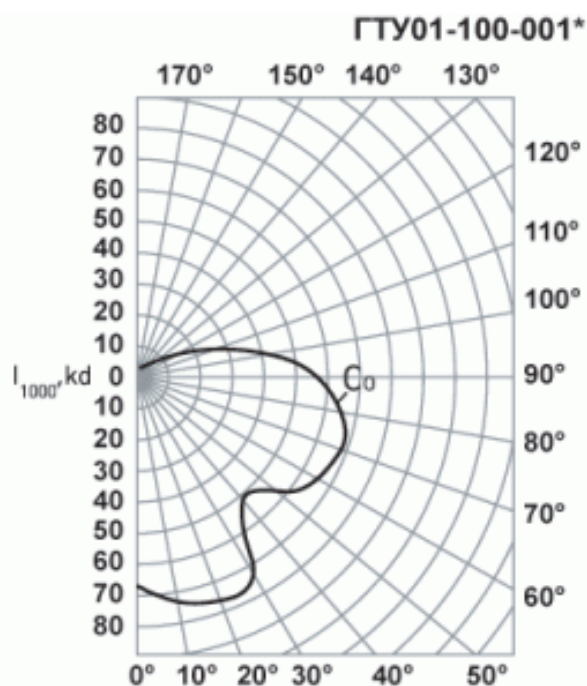


Технические параметры светильников

Наименование	Тип лампы	Номинальная мощность, Вт	Патрон	КПД, % (не менее);	Максимальный коэффициент использования по освещенности для гор./верт. Поверхности	Тип кривой силы света (КСС); для верхней/нижней полусферы	Степень защиты	Масса, кг (не более);
ГТУ01-70-001	ДРИ	70	E27	55	0,40/0,14	Круглосимметричная; равномерная	IP53	5,4
ГТУ01-100-001	ДРИ	100	E27	55	0,40/0,14	Круглосимметричная; равномерная	IP53	5,5
ЖТУ01-50-001	ДНаТ	50	E27	55	0,40/0,14	Круглосимметричная; равномерная	IP53	5,3
ЖТУ01-70-001	ДНаТ	70	E27	55	0,40/0,14	Круглосимметричная; равномерная	IP53	5,4
НТУ01-150-001	ЛОН	150	E27	55	0,40/0,14	Круглосимметричная; равномерная	IP53	4,0
РТУ01-80-001	ДРЛ	80	E27	55	0,40/0,14	Круглосимметричная; равномерная	IP53	5,1
РТУ01-125-001	ДРЛ	125	E27	55	0,40/0,14	Круглосимметричная; равномерная	IP53	5,2

Кривые распределения силы света





* Кривые распределения силы света для ламп ДРИ 70, 100 с матированной колбой

