

**Светильник напольный, венчающий «Адонис» ГТУ/ЖТУ/НТУ/РТУ 06-**



**Напряжение, В:** 220 ± 10%

**Номинальная частота, Гц:** 50

**Климатическое исполнение:** У1, ХЛ1

**Габаритные размеры:** D400x465

**Назначение**

Функционально-декоративное освещение парков, улиц, проездов и дворовых территорий.



**Преимущества**

- Светильник имеет оригинальный дизайн
- Защитное стекло обладает антивандальными свойствами и не изменяет параметров под воздействием ультрафиолета
- Светильник прост и удобен в эксплуатации

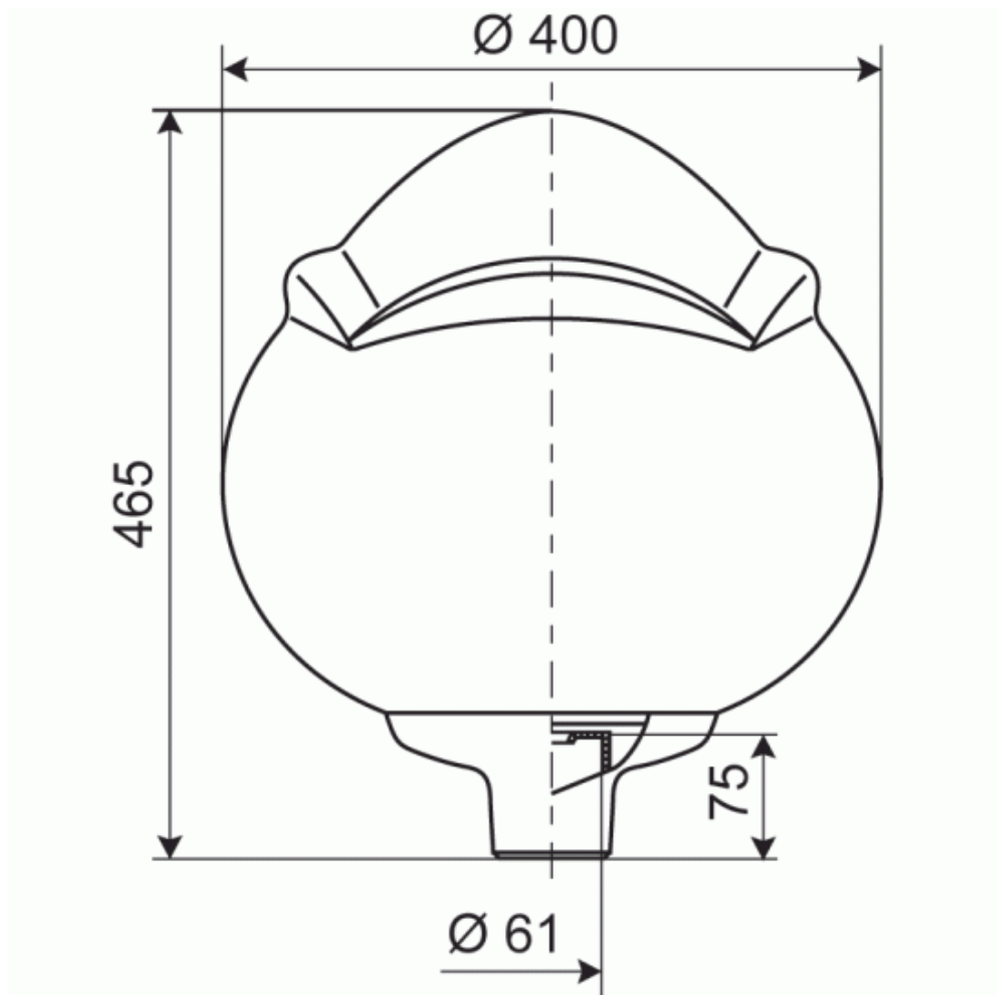


**Установка и обслуживание**

- Светильник рекомендуется устанавливать на вертикальную трубу диаметром 60 мм. Высота установки 3 - 5 м
- Для замены лампы и технического обслуживания светильника необходимо вывернуть на несколько витков винт в пластмассовом корпусе светильника, повернуть против часовой стрелки защитное стекло и отделить его от корпуса. Это обеспечит свободный доступ к лампе с патроном, дросселю, ИЗУ, конденсатору, клеммным колодкам с монтажными проводами
- Сборку светильника производить в обратной последовательности

## Конструкция

- Основание из ударопрочной пластмассы
- Защитное стекло из светостабилизированного поликарбоната молочно-белого цвета
- ПРА и патрон установлены на панели

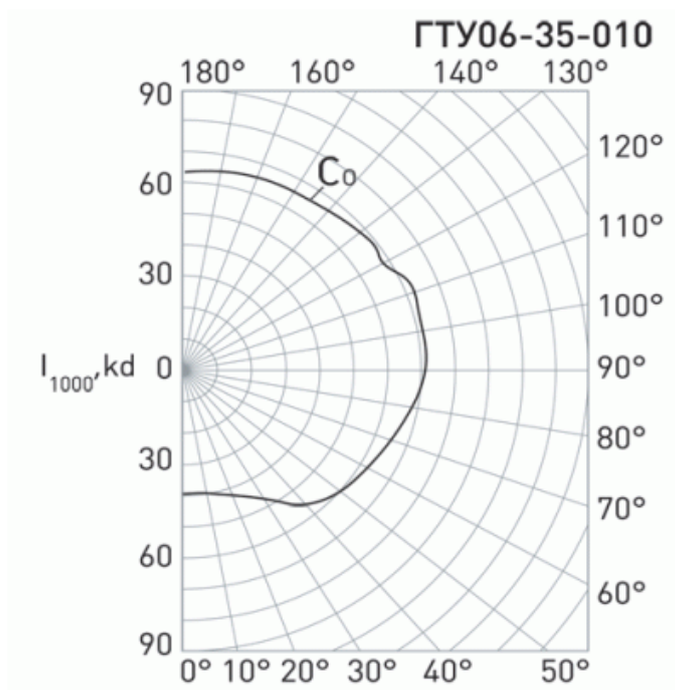


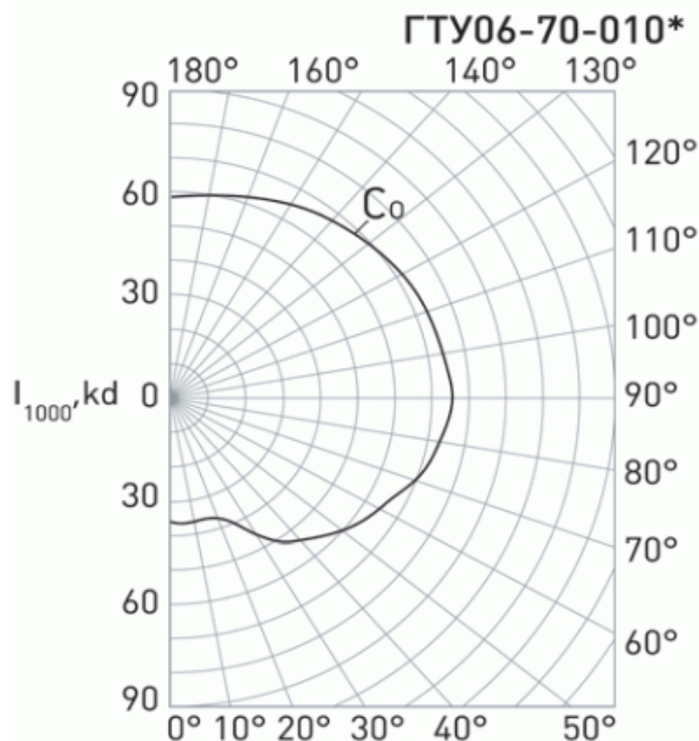
## Технические параметры светильников

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)
ГТУ06-35-010	ДРИ	35	G12	60	0.15/0.15	Круглосимметричная;	IP54	3.8

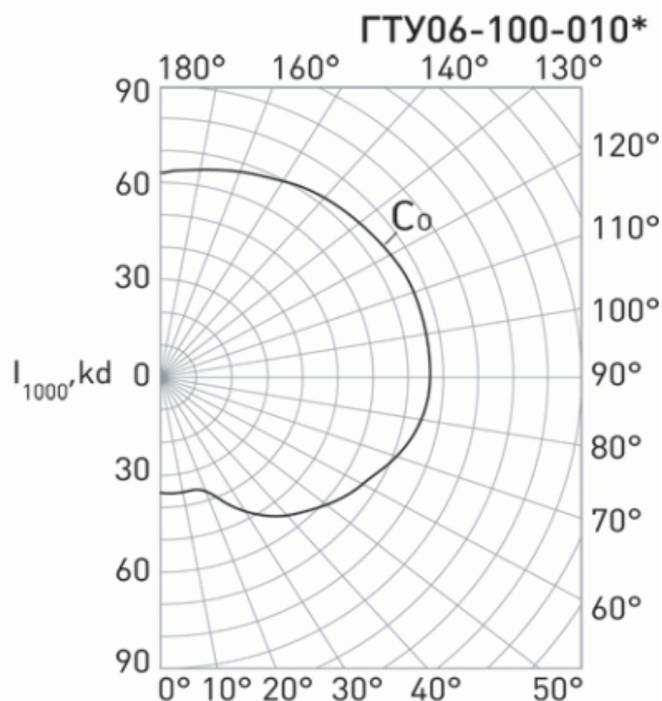
						равномерная/равномерная		
ГТУ06-70-010	ДРИ	70	E27	60	0,24/0,35	Круглосимметричная; равномерная/синусная	IP54	3,8
ГТУ06-100-010	ДРИ	100	E27	60	0,24/0,35	Круглосимметричная; равномерная/синусная	IP54	4,5
ГТУ06-150-010	ДРИ	150	E27	60	0,24/0,35	Круглосимметричная; равномерная/синусная	IP54	4,9
ЖТУ06-70-010	ДНаТ	70	E27	60	0,24/0,35	Круглосимметричная; равномерная/синусная	IP54	3,8
ЖТУ06-100-010	ДНаТ	100	E40	60	0,24/0,35	Круглосимметричная; равномерная/синусная	IP54	4,5
ЖТУ06-150-010	ДНаТ	150	E40	60	0,24/0,35	Круглосимметричная; равномерная/синусная	IP54	4,9
НТУ06-200-010	ЛОН	200	E27	55	0,20/0,30	Круглосимметричная; равномерная/синусная	IP54	2,1
РТУ06-80-010	ДРЛ	80	E27	55	0,22/0,32	Круглосимметричная; равномерная/синусная	IP54	3,5
РТУ06-125-010	ДРЛ	125	E27	55	0,22/0,32	Круглосимметричная; равномерная/синусная	IP54	3,8

## Кривые распределения силы света

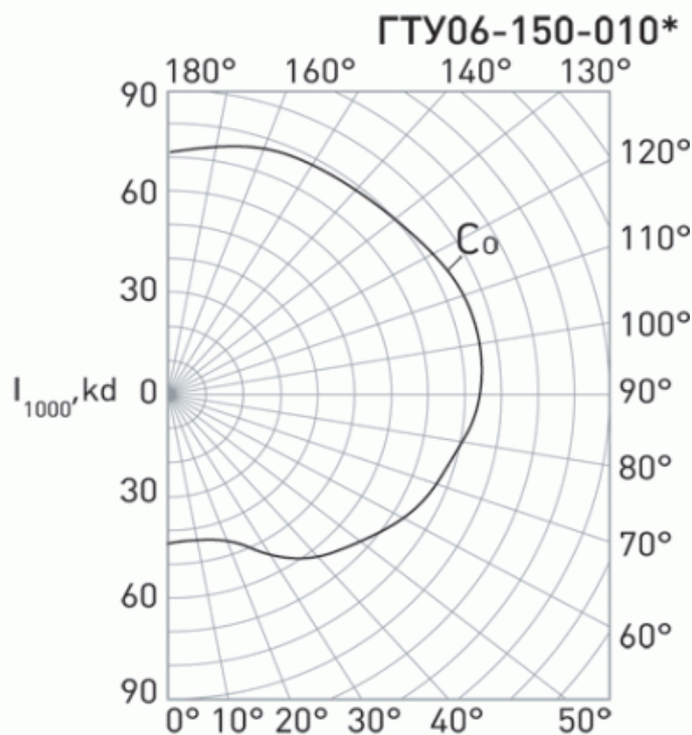




\* Кривые распределения силы света для ламп ДРИ 70 с матированной колбой



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



\* Кривые распределения силы света для ламп ДРИ 150 с матированной колбой

