

Светильник уличный V.07

ТУ 3461-001-96842933-2009

Габаритные размеры

h-720, d-430

Назначение

Светильник для установки на опорах наружного освещения, настенных кронштейнах, на подвесах.

Комплектация

Комплектуется пускорегулирующими устройствами компаний OSRAM, TRIDONIC, Vosloh Schwabe, HELVAR, HEPP

Конструкция

Элементы корпуса изготовлены методом ЛПД (литье под давлением).
Материал плафона — Ударопрочный светостабилизированный поликарбонат (белый матовый, прозрачный, бронза).
Степень защиты — IP 44.

Источник света

Источник света — газоразрядная лампа (ДРЛ, ДРИ, ДнаТ) мощностью до 150 Вт. Цоколь — E27, E40. Светодиоды.

Подключение

К сети — 220 В, 50 Гц. Максимальное сечение присоединяемых проводников — 4 мм². Класс защиты — 1 класс.

Окраска

Окраска по порошковой технологии. Цвет — любой по каталогу RAL.



Объекты с использованием светильника уличного V.07

Горный Институт (Санкт-Петербург), Измайловский мост (Санкт-Петербург), Михайловский дворец (Санкт-Петербург), Миллионная улица (Санкт-Петербург), Константиновский Дворец (Стрельна), Территория Кремля (Казань), Территория Кремля (Нижний Новгород).

Код изделия	Тип светильника	Источник света	Вес, кг
ЖТУ 07-70-001	Торшерный	ДнаТ 70 Вт	6,7
ЖТУ 07-100-001		ДнаТ 100 Вт	6,9
РТУ 07-80-001		ДРЛ 80 Вт	6,7
РТУ 07-125-001		ДРЛ 125 Вт	6,9
ГТУ 07-35-001		МГЛ 35	6,7
ГТУ 07-70-001		МГЛ 70	6,7
ГТУ 07-100-001		МГЛ 100	6,9

НТУ 07-150-001		ЛОН 150Вт	6,9
ЛТУ 07-33-001		КЛЛ 33Вт	6,7
ДТУ 07-30-001		Светодиоды 30*1Вт	6,7
ЖСУ 07-70-001	подвесной	ДНаТ 70 Вт	6,7
ЖСУ 07-100-001		ДНаТ 100 Вт	6,9
РСУ 07-80-001		ДРЛ 80 Вт	6,7
РСУ 07-125-001		ДРЛ 125 Вт	6,7
ГСУ 07-35-001		МГЛ 35	6,7
ГСУ 07-70-001		МГЛ 70	6,7
ГСУ 07-100-001		МГЛ 100	6,9
НСУ 07-150-001		ЛОН 150Вт	6,9
ЛСУ 07-33-001		КЛЛ 33Вт	6,7
ДСУ 07-30-001		Светодиоды 30*1Вт	6,7
ЖТУ 07-70-002	торшерный с акротериями (короны)	ДНаТ 70 Вт	6,7
ЖТУ 07-100-002		ДНаТ 100 Вт	6,9
РТУ 07-80-002		ДРЛ 80 Вт	6,7
РТУ 07-125-002		ДРЛ 125 Вт	6,9
ГТУ 07-35-002		МГЛ 35	6,7
ГТУ 07-70-002		МГЛ 70	6,7
ГТУ 07-100-002		МГЛ 100	6,9

НТУ 07-150-002		ЛОН 150Вт	6,9
ЛТУ 07-33-002		КЛЛ 33Вт	6,7
ДТУ 07-30-002		Светодиоды 30*1Вт	6,7
ЖТУ 07-70-003		ДНаТ 70 Вт	6,7
ЖТУ 07-100-003		ДНаТ 100 Вт	6,9
РТУ 07-80-003		ДРЛ 80 Вт	6,7
РТУ 07-125-003		ДРЛ 125 Вт	6,9
ГТУ 07-35-003		МГЛ 35	6,7
ГТУ 07-70-003		МГЛ 70	6,7
ГТУ 07-100-003		МГЛ 100	6,9
НТУ 07-150-003		ЛОН 150Вт	6,9
ЛТУ 07-33-003		КЛЛ 33Вт	6,7
ЖСУ 07-70-003	подвесной с акротериями (короны)	ДНаТ 70 Вт	6,7
ЖСУ 07-100-003		ДНаТ 100 Вт	6,9
РСУ 07-80-003		ДРЛ 80 Вт	6,7
РСУ 07-125-003		ДРЛ 125 Вт	6,9
ГСУ 07-35-003		МГЛ 35	6,7
ГСУ 07-70-003		МГЛ 70	6,7
ГСУ 07-100-003		МГЛ 100	6,9
НСУ 07-150-003		ЛОН 150Вт	6,9

ЛСУ 07-33-003		КЛЛ 33Вт	6,7
---------------	--	----------	-----

Сертификат РОСС RU 0001.11AB41

Россия, 196641, Санкт-Петербург, Металлострой, Дорога на Металлострой, 5А