

ДТУ08У, ГТУ08У, ЖТУ08У, РТУ08У

Корпорация ВАТРА • <http://vatra.ua> • каталог 2017

ТУ У 27.4-33680115-051:2013



источник света и мощность номинал., Вт.....	светодиоды • 35 (3500лм) лампа металлогалогенная • (E27) 70; (E40) 100; 150 лампа натриевая • (E27) 70; (E40) 100; 150 лампа ртутная • (E27) 80; 125
напряжение питания номинал., В.....	220 АС
степень пылевлагозащиты.....	IP65
класс электрозащиты (ДСТУ ІЕС 60598-1:2002)...	I
механическая стойкость (ГОСТ 30631-99).....	M1
коррелированная цветовая температура (ССТ)...	ДТУ: 5000...6500K
компенсация реактивной мощности (PFC).....	0,9 (ДТУ); 0,85 (ГТУ, ЖТУ, РТУ)
температура окружающей среды.....	-40°С...+40°С (У1)



Для декоративного освещения парков, скверов, садов, бульваров, пешеходных дорожек и др. территорий.

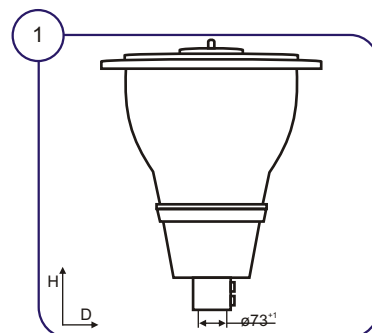
Корпусные детали: алюминиевый сплав.
Защитное покрытие: атмосферостойкая порошковая полиэфирная эмаль, цвет - по заказу.
Светопроницающий защитный элемент: ударопрочный светостабилизированный поликарбонат.
Аппаратура управления:
• ДТУ - встроенный ЭИП;
• ГТУ, ЖТУ, РТУ - встроенные - ЭМПРА (*Ватра*), импульсное зажигающее устройство (ИЗУ) для ГТУ и ЖТУ, конденсатор.
Источники света:
- светодиоды
- газоразрядные лампы
• металлогалогенные типа MASTER City White CDO-TT 70W/828, MASTER City White CDO-TT 100W/828, MASTER City White CDO-TT 150W/828 (*Philips*)
• натриевые типа ДНаТ-70, ДНаТ-100, ДНаТ-150 (*Лусма*), NAV-T 70, NAV-T 100, NAV-T 150 (*Osram*)
• ртутные типа HQL 80, HQL 125 (*Osram*), HPL 80 (*Philips*), ДРЛ-80, ДРЛ-125 (*Лусма*) или аналогичные.

Комплект поставки:
• ДТУ - светильник с светодиодным источником света.
• ГТУ, ЖТУ, РТУ - светильник, по заказу - лампа.

ОСОБЕННОСТИ:

- в ДТУ источник света - энергоэкономные светодиоды! больше 50тыс. часов непрерывной работы, стабильный световой поток, стойкие к перепадам напряжения и многократным включениям/выключениям, мгновенно зажигаются/перезажигаются, имеют высокую цветопередачу, нет ультрафиолетового излучения, отсутствует вредный эффект низкочастотных пульсаций, экологически безвредны (без ртути): не требуют специальных условий утилизации;
- высокая степень пылевлагозащиты, антивандальный, пожаробезопасный, атмосферостойкий.

Способ монтажа: на вертикальную трубу Ø76мм.
Рекомендуемая высота установки: 2...3м.
Электроподключение: кабелем или проводами сечением жил 1,5...4мм².



Пример для заказа: **ВАТРА ГТУ08У-100-001 У1**

расшифровка модификации: ←
1 цифра • 0
2 цифра • 0
3 цифра • 1- ГТУ, ЖТУ, РТУ - поставка без лампы
2- ДТУ - с светодиодным источником света

Тип светильника	Напряжение, В	Степень защиты	ИС	Цоколь	тип КСС	Габариты, DxH, мм	Масса, кг ±10%
ДТУ08У-35-002 У1	220 АС	IP65	LED	-	С	505x640	6,8
ГТУ08У-70-001 У1	220 АС	IP65	MHL	E27	Ш	505x640	7,3
ГТУ08У-100-001 У1	220 АС	IP65	MHL	E40	Ш	505x640	7,4
ГТУ08У-150-001 У1	220 АС	IP65	MHL	E40	Ш	505x640	7,9
ЖТУ08У-70-001 У1	220 АС	IP65	SL	E27	Ш	505x640	7,3
ЖТУ08У-100-001 У1	220 АС	IP65	SL	E40	Ш	505x640	7,4
ЖТУ08У-150-001 У1	220 АС	IP65	SL	E40	Ш	505x640	7,9
РТУ08У-80-001 У1	220 АС	IP65	QL	E27	Ш	505x640	6,9
РТУ08У-125-001 У1	220 АС	IP65	QL	E27	Ш	505x640	7