

Светильник уличный V.14I

ТУ 3461-001-96842933-2009

Габаритные размеры

h-550, d-550

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 (полупрозрачный). Степень защиты — IP 66.

Источник света

Базовая комплектация — ДнаТ 100. Возможная комплектация — газоразрядные лампы (ДРЛ, ДРИ, ДнаТ) мощностью до 150 Вт. Цоколь — E27, E40.

Подключение

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

Окраска

Окраска по порошковой технологии. Цвет — серый графит.

Объекты с использованием светильника уличного V.14I

Владимирский, Лиговский, Литейный проспекты (Санкт-Петербург)



Код изделия	Тип светильника	Источник света	Вес, кг
ЖСУ 14-70-001	подвесной	ДнаТ 70 Вт	6,2
ЖСУ 14-100-001		ДнаТ 100 Вт	6,2
РСУ 14-80-001		ДРЛ 80 Вт	6,2
РСУ 14-125-001		ДРЛ 125 Вт	6,2
ГСУ 14-35-001		МГЛ 35	6,0
ГСУ 14-70-001		МГЛ 70	6,0
ГСУ 14-100-001		МГЛ 100	6,1

Сертификат РОСС RU 0001.11AB41

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